

POWER TOOLS
CATALOGO PRODOTTI

2021



FF GROUP®

QUALITY POWER TOOLS

ELETTROUTENSILI A BATTERIA

3,6 V - 7,2 V

AVVITATORI - TRAPANI

AVVITATORI - TRAPANI AVVITATORI	10
---------------------------------	----

12 V

AVVITATORI - TRAPANI - MARTELLI PERFORATORI

TRAPANI AVVITATORI	11
MARTELLI PERFORATORI E TRAPANI AVVITATORI - AVVITATORI A IMPULSI	12

LEVIGATURA - TAGLIO

UTENSILI ROTATIVI MULTIFUNZIONE - SEGHE A GATTUCCIO	13
---	----

ILLUMINAZIONE - CARICABATTERIE

LAMPADIE LED	14
CARICABATTERIE RAPIDI - BATTERIE	14

20 V

AVVITATORI - TRAPANI - MARTELLI PERFORATORI

TRAPANI AVVITATORI	15
MARTELLI PERFORATORI E TRAPANI AVVITATORI	16
AVVITATORI A IMPULSU - CHIAVI PNEUMATICHE	18
MARTELLI PERFORATORI	19

SEGHE - TAGLIO

SEGHETTI - SEGHE CIRCOLARI A BATTERIA	20
---------------------------------------	----

CARICABATTERIE

CARICABATTERIE RAPIDI - BATTERIE	21
----------------------------------	----

ELETTROUTENSILI

TRAPANI - MARTELLI PERFORATORI - DEMOLIZIONE

TRAPANI AVVITATORI - TRAPANI A IMPULSI	24
MARTELLI PERFORATORI	26
MARTELLI DEMOLITORI	32

TRAPANI - TRATTAMENTO DELLA SUPERFICIE

TRAPANI A COLONNA DA BANCO / TRAPANI A COLONNA A PAVIMENTO	33ii
--	------

MISCELAZIONE

MISCELATORI	34
-------------	----

SALDATURA

SALDATRICI INVERTER	36
MASCHERE PER SALDATURA AUTOMATICA	37
LEVIGATURA - TAGLIO - LAVORAZIONE DELL'ACCIAIO	
SMERIGLIATRICI ANGOLARI	38
LUCIDATRICI	44
TRONCATRICI	44
LEVIGATURA - TRATTAMENTO DELLA SUPERFICIE	
PICCOLI UTENSILI ROTATIVI - SMERIGLIATRICI DIRITTE	45
LEVIGATRICI A NASTRO	46
MOLATRICI DA BANCO A DUE RUOTE	47
SEGHE - TAGLIO	
SEGHETTI	49
SEGHE A GATTUCCIO	50
SEGHE CIRCOLARI	50
TAGLIO - PIALLATURA - TRATTAMENTO DELLA SUPERFICIE	
TRONCATRICI / TRONCATRICI RADIALE/	
TRONCATRICI RADIALE A DOPPIA INCLINAZION	53
SEGHE DA BANCO	56
FRESATRICI - PIALLATRICI	57
PIALLATRICI / SPESSORATRICI	58
MULTILEVIGATRICI - LEVIGATRICI ORBITALI	59
LEVIGATRICI ORBITALI	61
LEVIGATRICI PER CARTONGESSO	61ii
ALTRE APPLICAZIONI	
ASPIRATORI / SOFFIATORI - PISTOLE A CALDO	62
PROIETTORE LED CON BASE / CON TREPPIEDI REGOLABILE	63
COMPRESSORI D'ARIA	
COMPRESSORI D'ARIA LUBRIFICATI CON TRASMISSIONE DIRETTA	66
COMPRESSORI D'ARIA CON TRASMISSIONE A CINGHIA	68
ASPIRAPOLVERE E IDROPULITRICI	
PULIZIA	
ASPIRAPOLVERE	70
COLLETTORI DI POLVERI PORTATILI	73
PULITRICI	
IDROPULITRICI	74
IDROPULITRICI A FREDDO / CALDO	77

POMPE AD ACQUA

POMPE AD ACQUA VOLUMETRICHE	79
POMPE CENTRIFUGHE	80
POMPE A GETTO AUTOADESCANTI	81
POMPE A GETTO ACCIAIO INOX / POMPE A GETTO	82
POMPE ORIZZONTALI MULTISTADIO	84
UNITÀ POMPA DI RIEMPIMENTO JET	85
POMPE SOMMERSE PER ACQUE CHIARE	87
POMPE SOMMERSE PER ACQUE NERE	88
POMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX	89
POMPE SOMMERSE PER ACQUE CHIARE (IDEALI PER POZZI)	91

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

GENERATORI INVERTER A BENZINA PORTATILI	93
GENERATORI A BENZINA PORTATILI (AVR)	94

ELETTROUTENSILI DA GIARDINO A BATTERIA

ELETTROUTENSILI DA GIARDINO (SENZA FILI)

SOFFIATORI - DECESPUGLIATORI A FILO	101
MOTOSEGHE - TAGLIASIEPI	102
CARICABATTERIE RAPIDI - BATTERIE	103

ELETTROUTENSILI DA GIARDINO

DECESPUGLIATORI A FILO	106
MOTOSEGHE - TAGLIASIEPI	107
ATTREZZI E ACCESSORI MULTIUSO DA GIARDINO	108
ATTREZZI E ACCESSORI MULTIUSO DA GIARDINO	109
TOSAERBA	110

MACCHINE DA GIARDINO A SCOPPIO

SOFFIATORI A MANO	114
SOFFIATORI / ASPIRATORI A MANO	115
SOFFIATORI A ZAINO	116
DECESPUGLIATORI	117
MOTOSEGHE CON MANICO SUPERIORE	119
MOTOSEGHE	120
TOSAERBA	124

COLTIVAZIONE / FRESATURA

MOTOZAPPATRICI A BENZINA	132
--------------------------	-----



FFGROUP[®]

QUALITY POWER TOOLS



ESPOSITORE

FF.GROUP®

FF.GROUP®



FFGROUP[®]

QUALITY POWER TOOLS



ELETTROUTENSILI

A BATTERIA



DIY USE



+ CUSTODIA CON
54 ACCESSORI INCLUSA



Li-ION
TECHNOLOGY

- 10+1 posizioni di controllo coppia
- Luce da lavoro LED

CSC 3.6V EASY
AVVITATORE A BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 312
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	3,6 V
Coppia max.	4 Nm
Giri al minuto	180 min ⁻¹
Portautensili	Esagonale femmina 1/4"
Peso	0,4 kg
Include	
Punte per avvitatore	54 pz
Adattatore magnetico	55 mm
Batteria 3,6V Li-ION	1 x 1,5 Ah
Caricabatteria CH 5V/300mA	✓
Custodia	✓
Scatola	5 pz

DIY USE



Li-ION
TECHNOLOGY

- Velocità variabile
- 15+1 posizioni di controllo coppia
- Impugnatura morbida per un maggiore comfort
- Luce da lavoro LED

CDD 7.2V EASY
TRAPANO AVVITATORE A BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 313
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	7,2 V
Coppia max.	7 Nm
Giri al minuto	0-400 min ⁻¹
Capacità mandrino	0,8-10 mm
Peso	0,7 kg
Include	
Batteria 7,2V Li-ION	1 x 1,5 Ah
Caricabatteria CH 7,2V/300mA	✓
Cordoncino	✗
Custodia	✗
Scatola	5 pz

SEMI-PRO USE


- Scatola degli ingranaggi a 2 velocità
- Velocità variabile
- 20+1 posizioni di controllo coppia
- Luce da lavoro LED


CDD 12V PLUS
TRAPANO AVVITATORE A BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 303
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	12 V
Coppia max.	30 Nm
Giri al minuto	0-400 min ⁻¹ 0-1.300 min ⁻¹
Capacità mandrino	0,8-10 mm
Filettatura albero	3/8" x 24 unf
Peso (trapano e batteria)	0,9 kg
Capacità di foratura	
Legno	22 mm
Acciaio dolce	10 mm
Include	
Batteria	1 x 2,0 Ah
Caricabatteria CH 12V/2A	✓
Clip per cintura	✓
Custodia	✗
Scatola	5 pz

SEMI-PRO USE


- Scatola degli ingranaggi a 2 velocità
- Velocità variabile
- 20+1 posizioni di controllo coppia
- Luce da lavoro LED


CDD 12V PLUS
TRAPANO AVVITATORE A BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 304
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	12 V
Coppia max.	30 Nm
Giri al minuto	0-400 min ⁻¹ 0-1.300 min ⁻¹
Capacità mandrino	0,8-10 mm
Filettatura albero	3/8" x 24 unf
Peso (trapano e batteria)	0,9 kg
Capacità di foratura	
Legno	22 mm
Acciaio dolce	10 mm
Include	
Batteria	2 x 2,0 Ah
Caricabatteria CH 12V/2A	✓
Punte 25 mm	SL5 / SL6 / PH1 / PH2 / PZ1 / PZ2
Ø fori	1,5 / 2,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 mm
Adattatore magnetico	55 mm
Clip per cintura e custodia	✓
Scatola	5 pz

SEMI-PRO USE



- Scatola degli ingranaggi a 2 velocità
- Velocità variabile
- 3 funzioni: a. Avvitatore, b. Trapano, c. Martello perforatore
- 20+1 posizioni di controllo coppia
- Luce da lavoro LED



CHD 12V PLUS
MARTELLI PERFORATORI A BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 306
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	12 V
Coppia max.	30 Nm
Giri al minuto	0-400 min ⁻¹ 0-1.300 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-6.000 min ⁻¹ 0-19.500 min ⁻¹
Capacità mandrino	0,8-10 mm
Filettatura albero	3/8" x 24 unf
Peso (trapano e batteria)	1,0 kg
Capacità di foratura	
Legno	22 mm
Acciaio dolce/Muratura	10 mm
Include	
Batteria	2 x 2,0 Ah
Caricabatteria CH 12V/2A	✓
Punte 25 mm	SL5 / SL6 / PH1 / PH2 / PZ1 / PZ2
Ø fori	1,5 / 2,5 / 3,0 / 4,0 5,0 / 6,0 mm
Adattatore magnetico	55 mm
Clip per cintura e custodia	✓
Scatola	5 pz

SEMI-PRO USE



- Velocità variabile
- Mandrino 1/4" a caricamento rapido
- Luce da lavoro LED



Batteria non inclusa

CID 12V/80 PLUS
AVVITATORE A IMPULSI A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	41 308
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	12 V
Coppia max.	80 Nm
Giri al minuto	0-2.500 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-3.500 min ⁻¹
Portautensili	Esagonale femmina 1/4"
Peso	0,8 kg
Include	
Batteria	✗
Caricabatteria CH 12V/2A	✗
Clip per cintura	✓
Custodia	✗
Scatola	10 pz

SEMI-PRO USE



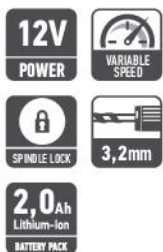
SET
TRAPANO AVVITATORE CON
PERCUSSIONE
& AVVITATORE A IMPULSI
CON 2x4,0Ah BATTERIE

NUMERO ARTICOLO	46 565
CHD 12V PLUS - TRAPANO AVVITATORE CON PERCUSSIONE A BATTERIA	
Tensione nominale	12 V
Max. Coppia	30 Nm
Giri al minuto	0 - 400 min ⁻¹ 0 - 1.300 min ⁻¹
Frequenza colpi	0 - 6.000 min ⁻¹ 0 - 19.500 min ⁻¹
Capacità mandrino	0,8 - 10 mm
Filettatura albero	3/8" - 24 UNF
Peso senza batteria	0,8 kg
Capacità di foratura, Legno	22 mm
Capacità di foratura, Acciaio dolce / Muratura	10 mm
CID 12V/80 PLUS - AVVITATORE A IMPULSI A BATTERIA	
Tensione nominale	12 V
Coppia max.	80 Nm
Giri al minuto	0-2.500 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-3.500 min ⁻¹
Portautensili	Esagonale femmina 1/4"
Peso	0,8 kg
Include	
Batteria	2 x 4,0 Ah
Caricabatterie veloce	4,0 A
Clip per cintura	x 2
Custodia	✓
Scatola	4 pz

- Scatola degli ingranaggi a 2 velocità (per CHD 12V PI)
- Velocità variabile
- 3 funzioni: a. Avvitatore, b. Trapano, c. Martello perforatore (per CHD 12V PI)
- 21 posizioni di controllo coppia (per CHD 12V PI)
- Mandrino 1/4" a caricamento rapido (per CID 12V/80 PLUS)
- Luce da lavoro LED

LEVIGATURA - TAGLIO (12 V)
UTENSILE ROTATIVO MULTIFUNZIONE-SEGA A GATTOCCIO

DIY USE



+ CUSTODIA CON
50 ACCESSORI INCLUSA



- Velocità variabile
- Blocco del mandrino

CMG 12V EASY
UTENSILE ROTATIVO
MULTIFUNZIONE A BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 309
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	12 V
Giri al minuto	5.000-25.000 min ⁻¹
Diametro disco max	25 mm
Capacità mandrino	3,2 mm
Peso	0,4 kg
Include	
Batteria	1 x 2,0 Ah
Caricabatteria CH 12V/350mA	✓
Punte HSS	6 pz
Perni di serraggio per accogliere l'utensile	2 pz
Dischi lucidanti / abrasivi / da taglio	3 / 4 / 16 pz
Spazzola metallica	1 pz
Pinze di bloccaggio	5 pz
Spazzole sintetiche	2 pz
Punte per fresa / per incisione / per molatura	3 / 2 / 5 pz
Chiave combinata	1 pz
Custodia	✓
Scatola	4 pz

SEMI-PRO USE



Lama
non inclusa

Batteria
non inclusa



- Velocità variabile
- Sistema di sostituzione rapida della lama
- Indicatore livello batteria
- Luce da lavoro LED



CSS 12V PLUS
SEGA A GATTOCCIO A BATTERIA
(SOLO)

NUMERO ARTICOLO	41 307
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	12 V
Corse al minuto	0 - 3.000 min ⁻¹
Lunghezza della corsa	14,5 mm
Peso	1,2 kg
Prestazioni della sega	
Capacità di taglio max, legno	65 mm
Capacità di taglio max, tubi in plastica	50 mm
Capacità di taglio max, acciaio dolce	8 mm
Include	
Batteria	✗
Caricabatteria CH 12V/2A	✗
Custodia	✗
Scatola	10 pz

SEMI-PRO USE

12V
POWER

90
LUMENS

1W
1PC
LED BULB



Li-ION
TECHNOLOGY

Batteria
non inclusa



CWL 12V PLUS
LAMPADA LED (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	41 305
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	12 V
Luminosità	90 lm
LED	1 W / 90 lm
Peso	0,1 kg
Include	
Batteria	✘
Caricabatteria CH 12V/2A	✘
Clip per cintura	✘
Custodia	✘
Scatola	20 pz

FF GROUP
QUALITY POWER TOOLS



**CH 12V/2A
CARICABATTERIA**

NUMERO ARTICOLO	41 311
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	100-240 V
Frequenza nominale	50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	35 W
Tensione nominale in uscita	12 V DC
Corrente nominale in uscita	2,0 A
Peso	0,2 kg
Scatola	20 pz



Li-ION
TECHNOLOGY



**BLi 12V/2.0Ah
BATTERIA**

NUMERO ARTICOLO	41 310
Specifiche tecniche	
Tipo	Li-Ion
Tensione nominale	12 V
Valore nominale	2,0 Ah
Tempo di carica (80%)	60 min
Tempo di carica (100%)	75 min
Peso	0,2 kg
Scatola	20 pz



SEMI-PRO USE

Li-ION
 TECHNOLOGY

- Scatola degli ingranaggi a 2 velocità
- Velocità variabile
- 19+1 posizioni di controllo coppia
- Luce da lavoro LED

CDD/35 20V PLUS
TRAPANO AVVITATORE A BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 314	41 624
Specifiche tecniche		
Tensione nominale	20 V	
Coppia max.	35 Nm	
Giri al minuto	0-350 min ⁻¹ 0-1.250 min ⁻¹	
Capacità mandrino	0,8-10 mm	
Peso (trapano e batteria)	1,5 kg	
Capacità di foratura		
Legno	25 mm	
Acciaio dolce	10 mm	
Include		
Batteria	1 x 2,0 Ah	2 x 2,0 Ah
Caricabatteria CH 20V/3A	✓	
Punte 25 mm	SL5 / SL6 / PH1 / PH2 PZ1 / PZ2	
Ø fori	1,5 / 2,5 / 3,0 / 4,0 5,0 / 6,0 mm	
Adattatore magnetico	55 mm	
Clip per cintura e custodia	✓	
Scatola	5 pz	

SEMI-PRO USE

Li-ION
 TECHNOLOGY

- Scatola degli ingranaggi a 2 velocità
- Velocità variabile
- 19+1 posizioni di controllo coppia
- Luce da lavoro LED

CDD/40 20V PLUS
TRAPANO AVVITATORE A BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 315
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Coppia max.	40 Nm
Giri al minuto	0-350 min ⁻¹ 0-1.250 min ⁻¹
Capacità mandrino	2-13 mm
Peso (trapano e batteria)	1,7 kg
Capacità di foratura	
Legno	35 mm
Acciaio dolce	13 mm
Include	
Batteria	2 x 2,0 Ah
Caricabatteria CH 20V/3A	✓
Punte 25 mm	SL5 / SL6 / PH1 / PH2 / PZ1 / PZ2
Ø fori	2,0 / 2,5 / 3,0 / 4,0 5,0 / 6,0 mm
Adattatore magnetico	55 mm
Clip per cintura e custodia	✓
Scatola	5 pz

PRO USE



BRUSHLESS MOTOR



- Motore brushless
- Interruttore con velocità variabile, arresto rapido
- Mandrino auto-serrante in metallo
- 3 funzioni: a. Avvitatore, b. Trapano, c. Martello perforatore
- 21 posizioni di controllo coppia
- Luce da lavoro LED



CHD/60-BL 20V PRO
TRAPANO AVVITATORE CON PERCUSSIONE A BATTERIA (2,0Ah)

NUMERO ARTICOLO	46 670	46 671
Specifiche tecniche		
Tensione nominale	20 V	
Coppia max.	60 Nm	
Giri al minuto	0-500 min ⁻¹ 0-2.000 min ⁻¹	
Frequenza colpi	0-7.500 min ⁻¹ 0-30.000 min ⁻¹	
Capacità mandrino	2-13 mm	
Peso senza batteria	1,3 kg	
Capacità di foratura		
Legno	35 mm	
Acciaio dolce	13 mm	
Include		
Batteria	1 x 2,0 Ah	2 x 2,0 Ah
Caricabatteria CH 20V/3A	✓	
Clip per cintura e custodia	✓	
Scatola	4 pz	

PRO USE



BRUSHLESS MOTOR



- Motore brushless
- Celle della batteria al litio premium per il 50% in più di cicli di carica
- Interruttore con velocità variabile, arresto rapido
- Mandrino auto-serrante in metallo
- 3 funzioni: a. Avvitatore, b. Trapano, c. Martello perforatore
- 21 posizioni di controllo coppia
- Luce da lavoro LED

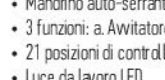


CHD/60-BL 20V PRO
TRAPANO AVVITATORE CON PERCUSSIONE A BATTERIA (2,5Ah)

NUMERO ARTICOLO	43 206	43 199
Specifiche tecniche		
Tensione nominale	20 V	
Coppia max.	60 Nm	
Giri al minuto	0-500 min ⁻¹ 0-2.000 min ⁻¹	
Frequenza colpi	0-7.500 min ⁻¹ 0-30.000 min ⁻¹	
Capacità mandrino	2-13 mm	
Peso senza batteria	1,3 kg	
Capacità di foratura		
Legno	35 mm	
Acciaio dolce	13 mm	
Include		
Batteria	1 x 2,5 Ah	2 x 2,5 Ah
Caricabatteria CH 20V/3A	✓	
Clip per cintura e custodia	✓	
Scatola	4 pz	



PRO USE



BRUSHLESS MOTOR



- Motore brushless
- Celle della batteria al litio premium per il 50% in più di cicli di carica
- Interruttore con velocità variabile, arresto rapido
- Mandrino auto-serrante in metallo
- 3 funzioni: a. Avvitatore, b. Trapano, c. Martello perforatore
- 21 posizioni di controllo coppia
- Luce da lavoro LED

CHD/60-BL 20V PRO
TRAPANO AVVITATORE CON PERCUSSIONE A BATTERIA (5,0Ah)

NUMERO ARTICOLO	43 200
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Coppia max.	60 Nm
Giri al minuto	0-500 min ⁻¹ 0-2.000 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-7.500 min ⁻¹ 0-30.000 min ⁻¹
Capacità mandrino	2-13 mm
Peso senza batteria	1,3 kg
Capacità di foratura	
Legno	35 mm
Acciaio dolce	13 mm
Include	
Batteria	2 x 5,0 Ah
Caricabatteria CH 20V/3A	✓
Clip per cintura e custodia	✓
Scatola	4 pz



PRO USE



SET
TRAPANO AVVITATORE
CON PERCUSSIONE
& AVVITATORE A IMPULSI
CON 2x2,0Ah BATTERIE

NUMERO ARTICOLO	46 566
CHD/60-BL 20V PRO - TRAPANO AVVITATORE CON PERCUSSIONE A BATTERIA	
Tensione nominale	20 V
Max. Coppia	60 Nm
Giri al minuto	0 - 500 min ⁻¹ 0 - 2.000 min ⁻¹
Frequenza colpi	0 - 7.500 min ⁻¹ 0 - 30.000 min ⁻¹
Capacità mandrino	2-13 mm
Peso senza batteria	1,3 kg
Capacità di foratura, Legno	35 mm
Capacità di foratura, Acciaio dolce / Muratura	13 mm
CID/200-BL 20V PLUS - AVVITATORE A IMPULSI A BATTERIA	
Tensione nominale	20 V
Coppia max.	80 / 120 / 200 Nm
Giri al minuto	0-1.800 min ⁻¹ 0-2.100 min ⁻¹ 0-2.700 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-2.520 min ⁻¹ 0-2.940 min ⁻¹ 0-3.780 min ⁻¹
Portautensili	Esagonale femmina 1/4"
Peso	1,1 kg
Include	
Batteria	2 x 2,0 Ah
Caricabatterie	3,0 A
Clip per cintura	x 2
Custodia	✓
Scatola	4 pz

- Motore brushless
- Interruttore con velocità variabile, arresto rapido
- Mandrino auto-serrante in metallo(per CHD/60-BL 20V PRO)
- 3 funzioni: a. Avvitatore, b. Trapano, c. Martello perforatore (per CHD/60-BL 20V PRO)
- 21 posizioni di controllo coppia (per CHD/60-BL 20V PRO)
- 3 posizioni di controllo coppia (per CID/200-BL 20V PLUS)
- Stezna glava sa šestougaonim prihvatom od 1/4" (per CID/200-BL 20V PLUS)
- Izdržljiv aluminijumski menjač brzine (per CID/200-BL 20V PLUS)
- Luce da lavoro LED

PRO USE



BRUSHLESS MOTOR

Li-ION
TECHNOLOGY



SET
TRAPANO AVVITATORE
CON PERCUSSIONE
& AVVITATORE A IMPULSI
CON 2x4,0Ah BATTERIE

NUMERO ARTICOLO	46 567
CHD/60-BL 20V PRO - TRAPANO AVVITATORE CON PERCUSSIONE A BATTERIA	
Tensione nominale	20 V
Max. Coppia	60 Nm
Giri al minuto	0 - 500 min ⁻¹ 0 - 2.000 min ⁻¹
Frequenza colpi	0 - 7.500 min ⁻¹ 0 - 30.000 min ⁻¹
Capacità mandrino	2-13 mm
Peso senza batteria	1,3 kg
Capacità di foratura, Legno	35 mm
Capacità di foratura, Acciaio dolce / Muratura	13 mm
CID/200-BL 20V PLUS - AVVITATORE A IMPULSI A BATTERIA	
Tensione nominale	20 V
Coppia max.	80 / 120 / 200 Nm
Giri al minuto	0-1.800 min ⁻¹ 0-2.100 min ⁻¹ 0-2.700 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-2.520 min ⁻¹ 0-2.940 min ⁻¹ 0-3.780 min ⁻¹
Portautensili	Esagonale femmina 1/4"
Peso	1,1 kg
Include	
Batteria	2 x 4,0 Ah
Caricabatterie	3,0 A
Clip per cintura	x 2
Custodia	✓
Scatola	4 pz

- Motore brushless
- Interruttore con velocità variabile, arresto rapido
- Mandrino auto-serrante in metallo (per CHD/60-BL 20V PRO)
- 3 funzioni: a. Avvitatore, b. Trapano, c. Martello perforatore (per CHD/60-BL 20V PRO)
- 21 posizioni di controllo coppia (per CHD/60-BL 20V PRO)
- 3 položaja kontrole obrtnog momenta (per CID/200-BL 20V PLUS)
- Stezna glava sa šestougaonim prihvatom od 1/4" (per CID/200-BL 20V PLUS)
- Izdržljiv aluminijumski menjač brzine (per CID/200-BL 20V PLUS)
- Luce da lavoro LED

SEMI-PRO USE



BRUSHLESS MOTOR



Batteria non inclusa



- Motore brushless
- Mandrino esagonale 1/4"
- Interruttore con velocità variabile, arresto rapido
- 3 posizioni di controllo coppia
- Scatola degli ingranaggi in alluminio resistente
- Luce da lavoro LED

Li-ION TECHNOLOGY

CID/200-BL 20V PLUS
AVVITATORE A IMPULSI A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	43 202
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Coppia max.	80 / 120 / 200 Nm
Giri al minuto	0-1.800 min ⁻¹ 0-2.100 min ⁻¹ 0-2.700 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-2.520 min ⁻¹ 0-2.940 min ⁻¹ 0-3.780 min ⁻¹
Portautensili	Esagonale femmina 1/4"
Peso	1,1 kg
Include	
Batteria	✗
Caricabatteria	✗
Clip per cintura	✓
Custodia	✗
Scatola	4 pz
Prezzo	85,00 €/pz

SEMI-PRO USE



BRUSHLESS MOTOR



Batteria non inclusa



- Motore brushless
- Testa quadra 1/2"
- Interruttore con velocità variabile, arresto rapido
- 3 posizioni di controllo coppia
- Scatola degli ingranaggi in alluminio resistente
- Luce da lavoro LED

Li-ION TECHNOLOGY

CIW/300-BL 20V PLUS
CHIAVE PNEUMATICA A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	43 201
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Coppia max.	220 / 250 / 300 Nm
Giri al minuto	0-1.800 min ⁻¹ 0-2.100 min ⁻¹ 0-2.700 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-2.520 min ⁻¹ 0-2.940 min ⁻¹ 0-3.780 min ⁻¹
Portautensili	Quadrello 1/2"
Peso	1,1 kg
Include	
Batteria	✗
Caricabatteria	✗
Clip per cintura	✓
Custodia	✗
Scatola	4 pz
Prezzo	89,00 €/pz

SEMI-PRO USE



BRUSHLESS MOTOR



Li-ION TECHNOLOGY



Batteria non inclusa

- Motore brushless
- Velocità variabile
- 3 funzioni: a. Trapano a impulsi, b. Trapano a rotazione, c. Scalpello
- Scatola degli ingranaggi in alluminio resistente
- Luce da lavoro LED

CRH/2-20-BL 20V PLUS
MARTELLINO PERFORATORE A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	43 203
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Giri al minuto	0-1.420 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-4.500 min ⁻¹
Forza colpo singolo	2,2 J
Peso	2,3 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	22 mm
Acciaio dolce	13 mm
Legno	28 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Batteria	✗
Caricabatteria	✗
Clip per cintura	✗
Custodia	✗
Scatola	4 pz
Prezzo	139,00 €/pz

SEMI-PRO USE



Batteria non inclusa

Li-ION TECHNOLOGY



- Regolazione del pendolo semplice e precisa
- Scaricamento ed estrazione della polvere
- Sostituzione della lama senza attrezzi
- Luce da lavoro LED

CJS 20V/80 PLUS
SEGHE A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	41 318
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Velocità della corsa	0-2.400 min ⁻¹
Lunghezza della corsa	25 mm
Prestazioni della sega	
Profondità max. di taglio, legno	80 mm
Profondità max. di taglio, plastica	12 mm
Profondità max. di taglio, alluminio	25 mm
Profondità max. di taglio, acciaio dolce	10 mm
Taglio obliquo (sinistra e destra)	<45°
Peso	1,7 kg
Include	
Batteria	✗
Caricabatteria	✗
Chiave esagonale 3 mm	✓
Lama per legno	✗
Guida parallela	✓
Adattatore per sistema di estrazione delle polveri	✓
Custodia	✗
Scatola	5 pz
Prezzo	54,00 €/pz

SEMI-PRO USE



+ LAMA INCLUSA



Batteria non inclusa



- Motore brushless
- Velocità variabile
- Sistema di sgancio rapido della lama
- Regolazione della rotazione fino a 110°
- Luce da lavoro LED

CRS-BL 20V PLUS
SEGA A GATTOCCIO A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	465 12
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Corse al minuto	0 - 3.100 min ⁻¹
Lunghezza della corsa	28,0 mm
Peso	2,7 kg
Prestazioni della sega	
Capacità di taglio max, legno	120 mm
Capacità di taglio max, tubi in plastica	100 mm
Capacità di taglio max, acciaio dolce	10 mm
Include	
Batteria	✗
Caricabatteria	✗
Lama	x 1
Custodia	✗
Scatola	4 pz

SEMI-PRO USE



Batteria non inclusa



- Intervalli smusso 90-45°
- Bloccaggio del mandrino per sostituzione della lama
- Laser incorporato
- Protezione in alluminio fuso
- Impugnatura anteriore supplementare

CCS-20V PLUS
SEGA CIRCOLARI A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	41 319
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Alimentazione elettrica motore	20 V DC
Giri al minuto	4.200 min ⁻¹
Profondità max. di taglio a 90°	48 mm
Profondità max. di taglio a 45°	33 mm
Lama	150 mm
Foro interno lama	10 mm
Spessore della lama	1,6 mm
Peso	2,1 kg
Include	
Batteria	✗
Caricabatteria	✗
Lama per sega circolare	✓
Guida parallela	✓
Custodia	✗
Scatola	2 pz

SEMI-PRO USE



BRUSHLESS MOTOR

Batteria non inclusa

Li-ION
TECHNOLOGY



- Motore brushless
- Intervalli smusso 90°-45°
- Bloccaggio del mandrino per sostituzione della lama
- Laser incorporato
- Protezione in alluminio fuso

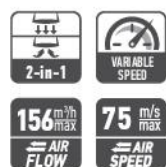


COMING SOON

CCS-165-BL 20V PLUS
SEGA CIRCOLARI A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	46 513
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Alimentazione elettrica motore	20 V DC
Giri al minuto	0 - 4.200 min ⁻¹
Profondità max. di taglio a 90°	52 mm
Profondità max. di taglio a 45°	37 mm
Lama	165 mm
Foro interno lama	10 mm
Spessore della lama	1,6 mm
Peso	2,8 kg
Include	
Batteria	✗
Caricabatteria	✗
Lama per sega circolare	✓
Guida parallela	✓
Custodia	✗
Scatola	2 pz

SEMI-PRO USE



Batteria non inclusa



Li-ION
TECHNOLOGY

- 2 funzioni: soffiante o aspiratore
- Leggero e facile da usare
- Design ergonomico

CAB 20V PLUS
SOFFIATORE / ASPIRATORE A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	46 514
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	20 V
Corse al minuto	0 - 20.000 min ⁻¹
Max. spostamento aria	156 m ³ /h
Max. velocità aria	75 m/s
Peso	1,1 kg
Include	
Tubo per aria ad alta pressione	x 1
Sacchetto di raccolta	x 1
Scatola	2 pz



CH 20V/3A CARICABATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 323
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	100-240 V
Frequenza nominale	50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	80 W
Tensione nominale in uscita	20 V DC
Corrente nominale in uscita	3,0 A
Peso	0,3 kg
Scatola	20 pz



CH 20V/3A CARICABATTERIA

NUMERO ARTICOLO	46 673
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	200-240 V
Frequenza nominale	50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	70 W
Tensione nominale in uscita	20 V DC
Corrente nominale in uscita	3,0 A
Peso	0,3 kg
Scatola	20 pz

**COMING
SOON**



BLi 20V/2.0Ah BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 322
Specifiche tecniche	
Tipo	Li-Ion
Tensione nominale	20 V
Valore nominale	2,0 Ah
Tempo di carica (80%)	40 min
Tempo di carica (100%)	50 min
Peso	0,4 kg
Scatola	20 pz

Li-ION
TECHNOLOGY



Li-ION
TECHNOLOGY



BLi 20V/2.5Ah BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 320
Specifiche tecniche	
Tipo	Li-Ion
Tensione nominale	20 V
Valore nominale	2,5 Ah
Tempo di carica (80%)	56 min
Tempo di carica (100%)	66 min
Peso	0,4 kg
Scatola	20 pz



Li-ION
TECHNOLOGY



BLi 20V/4.0Ah BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	41 321
Specifiche tecniche	
Tipo	Li-Ion
Tensione nominale	20 V
Valore nominale	4,0 Ah
Tempo di carica (80%)	72 min
Tempo di carica (100%)	90 min
Peso	0,7 kg
Scatola	20 pz



Li-ION
TECHNOLOGY



BLi 20V/5.0Ah BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	43 205
Specifiche tecniche	
Tipo	Li-Ion
Tensione nominale	20 V
Valore nominale	5,0 Ah
Tempo di carica (80%)	110 min
Tempo di carica (100%)	130 min
Peso	0,7 kg
Scatola	20 pz



FFGROUP®

QUALITY POWER TOOLS



ELETTROUTENSILI

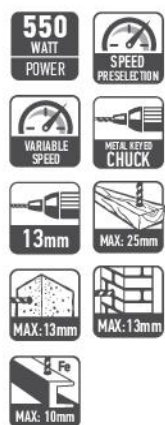


DIY USE


- Potente motore da 450 W con controllo a velocità variabile
- Mandrino auto-serrante da 10 mm per una sostituzione rapida degli accessori

RD 450 EASY
 TRAPANO A ROTAZIONE

NUMERO ARTICOLO	41 340
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	450 W
Giri al minuto	0-2.700 min ⁻¹
Capacità mandrino	0,8 - 10 mm
Cavo	4 m
Peso	1,4 kg
Capacità di foratura	
Legno	20 mm
Acciaio dolce	10 mm
Include	
Custodia	✘
Scatola	10 pz

SEMI-PRO USE


- Potente motore da 550 W con controllo a velocità variabile
- Funzioni: a. Trapano a impulsi, b. Trapano a rotazione
- Mandrino con chiave in metallo da 13 mm

ID 550 PLUS
 TRAPANO A IMPULSI

NUMERO ARTICOLO	41 336
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	550 W
Giri al minuto	0-2.800 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-44.800 min ⁻¹
Capacità mandrino	1,5 - 13 mm
Cavo	4 m
Peso	1,9 kg
Capacità di foratura	
Legno	25 mm
Calcestruzzo	13 mm
Acciaio dolce	10 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Chiave per mandrino	✓
Custodia	✘
Scatola	8 pz

PRO USE


- Potente motore da 710 W con controllo a velocità variabile
- Funzioni: a. Trapano a impuls, b. Trapano a rotazione
- Mandrino auto-serrante in metallo da 13 mm per una sostituzione rapida degli accessori

ID 710 PRO
TRAPANO A IMPULSI

NUMERO ARTICOLO	41 337
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	710 W
Giri al minuto	0-2.800 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-44.800 min ⁻¹
Capacità mandrino	1,5 - 13 mm
Cavo	4 m
Peso	2,0 kg
Capacità di foratura	
Legno	30 mm
Calcestruzzo	13 mm
Acciaio dolce	10 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Custodia	✗
Scatola	8 pz

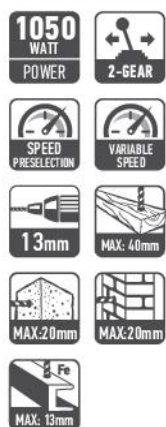
PRO USE


- Potente motore da 750 W con controllo a velocità variabile
- Funzioni: a. Trapano a impuls, b. Trapano a rotazione
- Mandrino auto-serrante in metallo da 13 mm per una sostituzione rapida degli accessori

ID 750 PRO
TRAPANO A IMPULSI

NUMERO ARTICOLO	41 338
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	750 W
Giri al minuto	0-3.000 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-48.000 min ⁻¹
Capacità mandrino	1,5 - 13 mm
Cavo	4 m
Peso	2,2 kg
Capacità di foratura	
Legno	30 mm
Calcestruzzo	13 mm
Acciaio dolce	10 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Custodia	✓
Scatola	6 pz

PRO USE



METAL KEYLESS
CHUCK
WITH
AUTO SPINDLE
LOCK



- Potente motore a 2 velocità da 1.050 W a impulsi e pre-impostazione della velocità
- Scatola degli ingranaggi in metallo per una lunga durata
- Mandrino auto-serrante in metallo da 13 mm per una sostituzione rapida degli accessori

ID 1050 PRO
TRAPANO A IMPULSI

NUMERO ARTICOLO	41 339
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1.050 W
Giri al minuto	0-1.200 0-3.200 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-19.200 0-5.1200 min ⁻¹
Capacità mandrino	1,5 - 13 mm
Cavo	4 m
Peso	3,2 kg
Capacità di foratura	
Legno	40/25 mm
Calcestruzzo	20/13 mm
Acciaio dolce	13/8 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Custodia	✓
Scatola	4 pz

SEMI-PRO USE



- Mandrino SDS Plus per una sostituzione rapida degli accessori e per una foratura senza sforzo su calcestruzzo
- 4 funzioni: a. Martello perforatore, b. Scalpello, c. Trapano a rotazione, d. Regolazione angolazione scalpello

RH 2-26 PLUS
MARTELLINO PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	45 332
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	850 W
Giri al minuto	0-1.100 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-4.800 min ⁻¹
Forza colpo singolo	2,6 J
Portautensili	SDS Plus
Cavo	4 m
Peso	2,9 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	26 mm
Legno	30 mm
Acciaio dolce	13 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Custodia	✓
Scatola	5 pz

SEMI-PRO USE
850
 WATT
 POWER

2,6 J
 IMPACT
 ENERGY

SDS PLUS

 VARIABLE
 SPEED

3
 FUNCTIONS

MAX: 26mm

MAX: 30mm

MAX: 13mm


2,9 Kg

HEXTRA
 KEYLESS CHUCK
 METAL-HEAVY DUTY


- Mandrino SDS Plus per una sostituzione rapida degli accessori e per una foratura senza sforzo su calcestruzzo
- 4 funzioni: a. Martello perforatore, b. Scalpello, c. Trapano a rotazione, d. Regolazione angolazione scalpello

RH 2-26 FC PLUS
 MARTELLI PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	45 333
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	850 W
Giri al minuto	0-1.100 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-4.800 min ⁻¹
Forza colpo singolo	2,6 J
Portautensili	SDS Plus
Cavo	4 m
Peso	2,9 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	26 mm
Legno	30 mm
Acciaio dolce	13 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Mandrino auto-serrante - Per lavori pesanti	✓
Custodia	✓
Scatola	5 pz

PRO USE
720
 WATT
 POWER

2,6 J
 IMPACT
 ENERGY

SDS PLUS

 VARIABLE
 SPEED

3
 FUNCTIONS

MAX: 24mm

MAX: 30mm

MAX: 13mm


2,7 Kg


- Mandrino SDS Plus per una sostituzione rapida degli accessori e per una foratura senza sforzo su calcestruzzo
- 4 funzioni: a. Martello perforatore, b. Scalpello, c. Trapano a rotazione, d. Regolazione angolazione scalpello

RH 24/720 PRO
 MARTELLI PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	41 379
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	720 W
Giri al minuto	0-1.300 min ⁻¹
Frequenza colpi	0-4.500 min ⁻¹
Forza colpo singolo	2,6 J
Portautensili	SDS Plus
Cavo	4 m
Peso	2,7 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	24 mm
Legno	30 mm
Acciaio dolce	13 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Lubrificante	x1
Custodia	✓
Scatola	3 pz

PRO USE



- Potente motore da 850 W
- Sistema CVS di controllo delle vibrazioni
- 4 funzioni: a. Martello perforatore, b. Scalpello, c. Trapano a rotazione, d. Regolazione angolazione scalpello (12 posizioni)
- Mandrino SDS Plus per una sostituzione rapida degli accessori

RH 3-28 PRO
MARTELLI PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	43 466
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	850 W
Giri al minuto	1.500 min ⁻¹
Frequenza colpi	5.000 min ⁻¹
Forza colpo singolo	4 J
Portautensili	SDS Plus
Cavo	4 m
Peso	3,1 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	30 mm
Acciaio dolce	13 mm
Legno	40 mm
Muratura	75 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Mandrino auto-serrante - Non per foratura battente	✓
Custodia	✓
Scatola	4 pz

PRO USE



- Potente motore da 850 W
- Sistema CVS di controllo delle vibrazioni
- 4 funzioni: a. Martello perforatore, b. Scalpello, c. Trapano a rotazione, d. Regolazione angolazione scalpello (12 posizioni)
- Mandrino SDS Plus per una sostituzione rapida degli accessori

RH 3-28 FC PRO
MARTELLI PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	43 467
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	850 W
Giri al minuto	1.500 min ⁻¹
Frequenza colpi	5.000 min ⁻¹
Forza colpo singolo	4 J
Portautensili	SDS Plus
Cavo	4 m
Peso	3,6 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	30 mm
Acciaio dolce	13 mm
Legno	40 mm
Muratura	75 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Mandrino auto-serrante - Per lavori pesanti	✓
Custodia	✓
Scatola	4 pz

PRO USE
1300
 WATT
 POWER

4,8 J
 IMPACT
 ENERGY

SDS PLUS

 VARIABLE
 SPEED

MAX: 32mm


4,7
 kg


- 2 funzioni: Martello perforatore/trapano a rotazione, scalpello
- Potente meccanismo pneumatico di foratura
- Mandrino SDS plus per una sostituzione rapida degli accessori
- Selettore di velocità variabile

RH 4-32 PRO
 MARTELLINO PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	46 609
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.300 W
Giri al minuto	0 - 850 min ⁻¹
Frequenza colpi	0 - 4.500 min ⁻¹
Forza colpo singolo	4,8 J
Portautensili	SDS Plus
Cavo	4 m
Peso	4,7 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	32 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Custodia	✓
Scatola	4 pz

PRO USE

1100
WATT
POWER

6 J
IMPACT
ENERGY

AVC
ANTI VIBRATION CONTROL

12
POSITIONS
12 STEPS CHISEL POSITIONING

SDS PLUS

VARIABLE
SPEED

MAX: 32mm



5 kg
_{,8}



- Potente meccanismo pneumatico di foratura
- Mandrino SDS Plus per una sostituzione rapida degli accessori e per una foratura senza sforzo su calcestruzzo
- 3 funzioni: a. Martello perforatore / Trapano a rotazione, b. Scalpello, c. Regolazione angolazione scalpello (12 posizioni)
- Sistema anti-vibrazione brevettato

RH 5-32 PRO
MARTELLI PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	45 309
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.100 W
Giri al minuto	300-760 min ⁻¹
Frequenza colpi	1.900-4.800 min ⁻¹
Forza colpo singolo	6 J
Portautensili	SDS Plus
Cavo	4 m
Peso	5,8 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	32 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Scalpello	✗
Lubrificante	x1
Custodia	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

1100
WATT
POWER

7 J
IMPACT
ENERGY

AVC
ANTI VIBRATION CONTROL

12
POSITIONS
12 STEPS CHISEL POSITIONING

SDS MAX

VARIABLE
SPEED

MAX: 35mm



6 kg
_{,1}



- Potente meccanismo pneumatico di foratura
- Mandrino SDS Max per una sostituzione rapida degli accessori e per una foratura senza sforzo su calcestruzzo
- 3 funzioni: a. Martello perforatore / Trapano a rotazione, b. Scalpello, c. Regolazione angolazione scalpello (12 posizioni)
- Sistema anti-vibrazione brevettato

RH 6-35 MX PRO
MARTELLI PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	45 308
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.100 W
Giri al minuto	300-760 min ⁻¹
Frequenza colpi	1.950-4.860 min ⁻¹
Forza colpo singolo	7 J
Portautensili	SDS Max
Cavo	4 m
Peso	6,1 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	35 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Scalpello	✗
Lubrificante	x1
Custodia	✓
Scatola	1 pz

PRO USE
1350
 WATT
 POWER

13 J
 IMPACT
 ENERGY


AVC
 ANTI VIBRATION CONTROL

SOFT
 START

12
 POSITIONS
 12 ST EPS CHISEL POSITIONING

SDS
 MAX


 VARIABLE
 SPEED


 MAX:40mm

7,5
 kg


- Potente motore da 1.350 W
- Mandrino SDS Max per una sostituzione rapida degli accessori e per una foratura senza sforzo su calcestruzzo
- 3 funzioni: a. Martello perforatore / Trapano a rotazione, b. Scalpello, c. Regolazione angolazione scalpello (12 posizioni)
- Sistema anti-vibrazione brevettato
- Avviamento graduale

RH 7-40 PRO
 MARTELLI PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	42 456
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.350 W
Giri al minuto	150-516 min ⁻¹
Frequenza colpi	3.120 min ⁻¹
Forza colpo singolo	13 J
Portautensili	SDS Max
Cavo	6 m
Peso	7,5 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	40 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Battuta di profondità	✓
Scalpello	x1
Lubrificante	x1
Custodia	✓
Scatola	2 pz

PRO USE
1700
 WATT
 POWER

19 J
 IMPACT
 ENERGY


AVC
 ANTI VIBRATION CONTROL

SDS
 MAX


 VARIABLE
 SPEED


 MAX:55mm

12,0
 kg


- Potente meccanismo pneumatico di foratura
- Mandrino SDS Max per una sostituzione rapida degli accessori e per una foratura senza sforzo su calcestruzzo
- 3 funzioni: a. Martello perforatore / Trapano a rotazione, b. Scalpello, c. Regolazione angolazione scalpello
- Sistema anti-vibrazione brevettato

RH 12-55 MX PRO
 MARTELLI PERFORATORE

NUMERO ARTICOLO	45 307
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.700 W
Giri al minuto	100-220 min ⁻¹
Frequenza colpi	1.750-2.150 min ⁻¹
Forza colpo singolo	19 J
Portautensili	SDS Max
Cavo	6 m
Peso	12,0 kg
Capacità di foratura	
Calcestruzzo	55 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Scalpelli	✗
Lubrificante	x1
Custodia	✓
Scatola	1 pz

PRO USE



- Potente motore da 1.200 W
- Mandrino SDS Max per una sostituzione rapida degli accessori e per una foratura senza sforzo su calcestruzzo
- Regolazione angolazione scalpello (12 posizioni)
- Sistema anti-vibrazione brevettato
- Impugnatura ausiliaria a 360°

DH 5MX PRO
MARTELLI DEMOLITORE

NUMERO ARTICOLO	43 226
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Frequenza colpi	3.100 min ⁻¹
Forza colpo singolo	14 J
Portautensili	SDS Max
Ø portautensili	18 mm
Cavo	6 m
Peso	5,6 kg
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Scalpellini	1+1
Lubrificante	x1
Custodia	✓
Scatola	1 pz

PRO USE



- Potente motore da 1.500 W
- Mandrino SDS Max per una sostituzione rapida degli accessori e per una foratura senza sforzo su calcestruzzo
- Regolazione angolazione scalpello (12 posizioni)
- Sistema anti-vibrazione brevettato
- Impugnatura ausiliaria a 360°

DH 11MX PRO
MARTELLI DEMOLITORE

NUMERO ARTICOLO	43 229
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.500 W
Frequenza colpi	1.000-1.900 min ⁻¹
Forza colpo singolo	25 J
Portautensili	SDS Max
Ø portautensili	18 mm
Cavo	6 m
Peso	10,5 kg
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Scalpellini	1+1
Lubrificante	x1
Custodia	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

1750
WATT
POWER

48 J
IMPACT
ENERGY

AVC
ANTI VIBRATION CONTROL

HEX
30



- Potente motore da 1.750 W
- Doppio sistema anti-vibrazione
- Impugnatura ausiliaria per trasporto
- Impugnatura posteriore con riduzione della vibrazione
- Custodia di trasporto con ruote

DH 15-30 PRO
MARTELLI DEMOLITORE

NUMERO ARTICOLO	42 457
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.750 W
Frequenza colpi	1.600 min ⁻¹
Forza colpo singolo	48 J
Portautensili	30 mm
Tipo di mandrino	HEX 30 mm
Cavo	6 m
Peso	14,2 kg
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Scalpello	x1
Lubrificante	x1
Custodia	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

2200
WATT
POWER

78 J
IMPACT
ENERGY

AVC
ANTI VIBRATION CONTROL

HEX
28



Carrello
non incluso

CARRELLO
NUMERO ARTICOLO: 43 228
Prezzo: 129,00 €

- Potente motore da 2.200 W
- Doppio sistema anti-vibrazione
- Impugnatura posteriore con riduzione della vibrazione

DH 32-28 PRO
MARTELLI DEMOLITORE

NUMERO ARTICOLO	43 227
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.200 W
Frequenza colpi	950 min ⁻¹
Forza colpo singolo	78 J
Portautensili	28 mm
Tipo di mandrino	HEX 28 mm
Cavo	6 m
Peso	32,0 kg
Include	
Impugnatura ausiliaria	✓
Scalpellini	1+1
Lubrificante	x1
Custodia	✗
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

350 WATT
POWER

5 SPEED



13mm

50 mm
CHUCK
STROKE

200mm



- Piccolo, compatto e affidabile, con un motore a induzione a 5 velocità, ideale per lavori di foratura leggeri e semi-professionali
- Banco da lavoro in ghisa ruotabile a -45° 0° +45° con regolazione dell'altezza
- Protezione del mandrino
- Costruzione robusta con piedi stabili e base in ghisa

DPB 13/5 PLUS
TRAPANO A COLONNA DA BANCO

NUMERO ARTICOLO	45 937
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	350 W
Giri al minuto	550 - 2.500 min ⁻¹
Numero di velocità	5
Capacità mandrino	1,5 - 13 mm
Capacità max mandrino	813
Dimensioni banco	165x165 mm
Corsa del mandrino	50 mm
Oscillazione	200 mm
Diametro colonna	46 mm
Dimensioni della base	276x178 mm
Altezza	580 mm
Cavo	2,7 m
Peso	14,5 kg
Include	
Mandrino	x 1
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

550 WATT
POWER

12 SPEED



16mm

60 mm
CHUCK
STROKE

250mm



- Potente motore a induzione da 550 W e a 12 velocità per alte prestazioni e capacità di foratura
- Banco da lavoro in ghisa ruotabile a -45° 0° +45° con regolazione dell'altezza
- Protezione del mandrino
- Costruzione robusta con piedi stabili e base in ghisa

DPB 16/12 PLUS
TRAPANO A COLONNA DA BANCO

NUMERO ARTICOLO	45 938
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	550 W
Giri al minuto	510-2.430 min ⁻¹
Numero di velocità	12
Capacità mandrino	1,5 - 16 mm
Capacità max mandrino	813
Dimensioni banco	190x190 mm
Corsa del mandrino	60 mm
Oscillazione	250 mm
Diametro colonna	59,5 mm
Dimensioni della base	334x203 mm
Altezza	840 mm
Cavo	2,7 m
Peso	25,0 kg
Include	
Mandrino	x 2
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE


- Potente motore a induzione da 550 W e a 12 velocità per alte prestazioni e capacità di foratura
- Banco da lavoro in ghisa ruotabile a -45°/0°/+45° con regolazione dell'altezza
- Protezione del mandrino
- Costruzione robusta con piedi stabili e base in ghisa

DPF 16/12 PLUS
 TRAPANO A COLONNA A
 PAVIMENTO

NUMERO ARTICOLO	45 939
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	550 W
Giri al minuto	220-3.480 min ⁻¹
Numero di velocità	12
Capacità mandrino	1,5 - 16 mm
Capacità max mandrino	B13
Dimensioni banco	255x255 mm
Corsa del mandrino	80 mm
Oscillazione	340 mm
Diametro colonna	70 mm
Dimensioni della base	428x255 mm
Altezza	1.610 mm
Cavo	2,7 m
Peso	46,0 kg
Include	
Mandrino	x 2
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE



+ PALA MISCELATRICE INCLUSA



- Potente motore da 850 W
- Velocità variabile
- Corpo leggero e compatto
- Ideale per miscelare vernici e materiali meno viscosi

MX 850 PLUS
MISCELATORE

NUMERO ARTICOLO	43 280
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	850 W
Giri al minuto	180-700 min ⁻¹
Portautensili	M14
Dimensioni dell'accessorio	120x600 mm
Cavo	4 m
Peso	3,6 kg
Include	
Accessorio miscelatore	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE



+ PALA MISCELATRICE INCLUSA



- Potente motore da 950 W
- Con miscelatore Ø 120 mm
- Corpo leggero e compatto

MX 950 PLUS
MISCELATORE

NUMERO ARTICOLO	43 468
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	950 W
Giri al minuto	650 min ⁻¹
Portautensili	M14
Dimensioni dell'accessorio	120x570 mm
Cavo	4 m
Peso	2,9 kg
Include	
Accessorio miscelatore	✓
Scatola	3 pz

PRO USE

+ PALA MISCELATRICE INCLUSA


- Potente motore da 1.200 W con scatola degli ingranaggi a 2 velocità
- Con avviamento graduale e potenza costante per un funzionamento regolare
- Con miscelatore Ø 140 mm
- Protezione contro il sovraccarico
- Alloggiamento motore impermeabile
- Interruttore di avvio / arresto con protezione contro polvere e acqua

MX 1200 PRO
MISCELATORE

NUMERO ARTICOLO	43 279
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Giri al minuto	180-380 min ⁻¹ 300-650 min ⁻¹
Portautensili	M14
Dimensioni dell'accessorio	140 x 680 mm
Cavo	4 m
Peso	5,9 kg
Include	
Accessorio miscelatore	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

+ PALA MISCELATRICE INCLUSA


- Potente motore da 1.600 W con scatola degli ingranaggi a 2 velocità
- Con avviamento graduale e potenza costante per un funzionamento regolare
- Con miscelatore Ø 140 mm
- Protezione contro il sovraccarico
- Alloggiamento motore impermeabile
- Interruttore di avvio / arresto con protezione contro polvere e acqua

MX 1600 PRO
MISCELATORE

NUMERO ARTICOLO	43 278
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.600 W
Giri al minuto	180-400 min ⁻¹ 300-700 min ⁻¹
Portautensili	M14
Dimensioni dell'accessorio	140x680 mm
Cavo	4 m
Peso	5,9 kg
Include	
Accessorio miscelatore	✓
Scatola	1 pz

DIY USE

5.75 KVA
RATED INPUT
CAPACITY

25 A
MAX INPUT
CURRENT

IGBT
ADVANCED TECHNOLOGY

68v
NO-LOAD
VOLTAGE

**HOT
START**

**ANTI
STICKING**

**ARC
FORCE**

**THERMAL
PROTECTION**

**IP21 S
PROTECTION**

**8888
DIGITAL
SCREEN**



DWM 140 EASY
SALDATRICE INVERTER

NUMERO ARTICOLO	45 484
Specifiche tecniche	
Corrente di saldatura MMA	140 A
Potenza nominale assorbita	5,75 KVA
Corrente di ingresso nominale max.	25 A
Tensione nominale	230 V
Tensione a vuoto (Uo)	68 V
Corrente di saldatura	20% - 140 A 60% - 90 A 100% - 60 A
Peso	3,0 kg
Include	
Cavo	2 m
Maschera di protezione	✓
Porta elettrodo e morsetto di terra	3 / 3 m
Spazzola	✓
Custodia	✗
Scatola	1 pz

- Indicato per elettrodo da 2,50
- Tecnologia IGBT avanzata
- Avvio a caldo, tecnologia antiaderente, forza dell'arco regolabile
- Potenziometro regolatore di ampere (A), compensazione della tensione, protezione termica, connettori rapidi motore, schermo digitale
- Conforme a: EN IEC 60974-1 e EN IEC 60974-10
- Protezione dell'involucro IP 21 S

SEMI-PRO USE

7.1 KVA
RATED INPUT
CAPACITY

31 A
MAX INPUT
CURRENT

IGBT
ADVANCED TECHNOLOGY

66v
NO-LOAD
VOLTAGE

**HOT
START**

**ANTI
STICKING**

**ARC
FORCE**

**THERMAL
PROTECTION**

**IP21 S
PROTECTION**

**8888
DIGITAL
SCREEN**



DWM 160 PLUS
SALDATRICE INVERTER

NUMERO ARTICOLO	45 485
Specifiche tecniche	
Corrente di saldatura MMA	160 A
Potenza nominale assorbita	7,1 KVA
Corrente di ingresso nominale max.	31 A
Tensione nominale	230 V
Tensione a vuoto (Uo)	66 V
Modalità	MMA / TIG
Corrente di saldatura	25% - 160 A 60% - 125 A 100% - 100 A
Peso	4,3 kg
Include	
Cavo	2,3 m
Porta elettrodo e morsetto di terra	3 / 3 m
Custodia	✓
Scatola	1 pz

- Indicato per elettrodo da 2,50 - 3,25
- Tecnologia IGBT avanzata
- Tipo di elettrodo di saldatura con selezione di: 1. BASE (7018), AL RUTILLO (6013), 2. TIG INNESCO A STRISCIO
- Avvio a caldo, tecnologia antiaderente, forza dell'arco regolabile
- Potenziometro regolatore di ampere (A), protezione termica, connettori rapidi motore, schermo digitale
- Conforme a: EN IEC 60974-1 e EN IEC 60974-10
- Protezione dell'involucro IP 21 S
- Impugnatura per trasporto ergonomica

PRO USE
7,6 kVA
 RATED INPUT
 CAPACITY

30 A
 MAX INPUT
 CURRENT

IGBT
 ADVANCED TECHNOLOGY

**GENERATOR
 FRIENDLY**
78V
 NO-LOAD
 VOLTAGE

**HOT
 START**
**ANTI
 STICKING**
**ARC
 FORCE**
**THERMAL
 PROTECTION**
**IP21 S
 PROTECTION**
8888
 DIGITAL
 SCREEN


- Indicato per elettrodo da 3,25 - 4,00
- Tecnologia IGBT avanzata
- Tipo di elettrodo di saldatura con selezione di:
 1. BASE (7018), AL RUTILO (6013), INOX (308L-316L), 2. CELLULOSICO (6010), 3. TIG INNESCO A STRISCIO
- Awvio a caldo, tecnologia antiaderente, forza dell'arco regolabile
- Potenzimetro regolatore di ampere (A), protezione termica, connettori rapidi motore 35-70, schermo digitale
- Conforme a: EN IEC 60974-1 e EN IEC 60974-10
- Protezione dell'involucro IP 21 S
- Impugnatura per trasporto ergonomica
- Uso del generatore


DWM 200 PRO
 SALDATRICE INVERTER

NUMERO ARTICOLO	45 486
Specifiche tecniche	
Corrente di saldatura MMA	200 A
Potenza nominale assorbita	7,6 kVA
Corrente di ingresso nominale max.	30 A
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Tensione a vuoto (U ₀)	78 V
Modalità	MMA / TIG
Corrente di saldatura	20% - 200 A 60% - 150 A 100% - 110 A
Peso	6,7 kg
Include	
Cavo	2,3 m
Porta elettrodo e morsetto di terra	3 / 3 m
Custodia	✓
Scatola	1 pz

HOME USE
1/25000
 sec
 SWITCHING
 TIME

**0,2
 -0,8s**
 ADJUSTABLE
 SENSITIVITY

**DIN
 9-13**
 DARK STATE

DIN 4
 LIGHT STATE


- Con filtri auto-oscuranti UV/IR ad altissime prestazioni che garantiscono la protezione completa degli occhi e del volto dell'operatore
- Ideale per saldatura MIG, TIG, ad arco e al plasma, e per il taglio al plasma
- Ombra regolabile tramite manopola
- Interruttore di impostazione della sensibilità
- Regolazione tempo di ritardo buio-luce (0,2-0,8 s)
- Con sistema di selezione GRINDING per la molatura
- Accensione/spengimento automatici
- Alimentazione: Celle solari e 2 batterie al litio
- Conforme a: DIN, EN e ANSI Z87.1-1989
- Vita utile della batteria di oltre 2 anni

**MASCHERA PER SALDATURA
 AUTOMATICA**

NUMERO ARTICOLO	45 512
Specifiche tecniche	
Tempo di commutazione	1/25.000 sec
Stato scuro	DIN 9-13
Stato chiaro	DIN 4
Area di visione	92x42 mm
Dimensioni del filtro	110x90x10 mm
Peso	0,5 kg
Include	
Sensori di rilevamento dell'arco	2
Scatola	4 pz

SEMI-PRO USE

750 WATT
POWER

SPINDLE LOCK

RESTART PROTECTION

Ø115mm



Disco
non incluso



- Potente motore da 750 W
- Protezione contro la riaccensione
- Corpo leggero e compatto per un minore affaticamento dell'operatore

AG 115/750 PLUS
SMERIGLIATRICE ANGOLARE

NUMERO ARTICOLO	41 628
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	750 W
Giri al minuto	12.000 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	115 mm
Filettatura albero	M14
Lunghezza del filo (max.)	11,5 mm
Cavo	4 m
Peso	1,6 kg
Include	
Protezione	✓
Chiave	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	4 pz

PRO USE

900 WATT
POWER

SPINDLE LOCK

RESTART PROTECTION

Ø115mm



Disco
non incluso

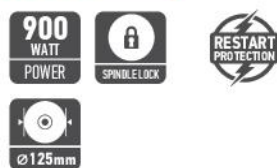
QUICK RELEASE GUARD



- Potente motore da 900 W
- Protezione a sgancio rapido
- Protezione contro la riaccensione
- Corpo leggero e compatto per un minore affaticamento dell'operatore

AG 115/900 PRO
SMERIGLIATRICE ANGOLARE

NUMERO ARTICOLO	41 629
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	900 W
Giri al minuto	12.000 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	115 mm
Filettatura albero	M14
Lunghezza del filo (max.)	11,5 mm
Cavo	4 m
Peso	1,8 kg
Include	
Protezione a sgancio rapido	✓
Chiave	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	4 pz

PRO USE


Disco
non incluso



- Potente motore da 900 W
- Protezione a sgancio rapido
- Protezione contro la riaccensione
- Corpo leggero e compatto per un minore affaticamento dell'operatore

AG 125/900 PRO
SMERIGLIATRICE ANGOLARE

NUMERO ARTICOLO	41 630
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	900 W
Giri al minuto	12.000 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	125 mm
Filettatura albero	M14
Lunghezza del filo (max.)	11,5 mm
Cavo	4 m
Peso	2,0 kg
Include	
Protezione a sgancio rapido	✓
Chiave	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	4 pz

PRO USE


Disco
non incluso



- Potente motore da 1.100 W
- Velocità variabile
- Protezione a sgancio rapido
- Protezione contro la riaccensione e avviamento graduale
- Spazzole in carbonio con arresto automatico per la protezione del motore
- Corpo leggero e compatto per un minore affaticamento dell'operatore

AG 125/1100E PRO
SMERIGLIATRICE ANOLARE A
VELOCITÀ VARIABILE

NUMERO ARTICOLO	44 826
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1.100 W
Giri al minuto	4.000-12.000 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	125 mm
Filettatura albero	M14
Lunghezza del filo (max.)	11,5 mm
Cavo	4 m
Peso	2 kg
Include	
Protezione a sgancio rapido	✓
Chiave	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	4 pz

PRO USE

1200
WATT
POWER



Disco
non incluso



- Potente motore da 1.200 W
- Velocità variabile
- Protezione a sgancio rapido
- Protezione contro la riaccensione, avviamento graduale e potenza costante per un funzionamento regolare
- Spazzole in carbonio con arresto automatico per la protezione del motore
- Corpo leggero e compatto per un minore affaticamento dell'operatore

AG 125/1200EC PRO
SMERIGLIATRICE ANOLARE A
VELOCITÀ VARIABILE

NUMERO ARTICOLO	44 827
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Giri al minuto	4.000-12.000 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	125 mm
Filettatura albero	M14
Lunghezza del filo (max.)	11,5 mm
Cavo	4 m
Peso	2,1 kg
Include	
Protezione a sgancio rapido	✓
Chiave	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	4 pz

PRO USE

2400
WATT
POWER



Disco
non incluso



- Potente motore da 2.400 W
- Protezione a sgancio rapido
- Protezione contro la riaccensione e avviamento graduale
- Spazzole in carbonio con arresto automatico per la protezione del motore

AG 230/2400S PRO
SMERIGLIATRICE ANGOLARE

NUMERO ARTICOLO	41 631
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	2.400 W
Giri al minuto	6.600 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	230 mm
Filettatura albero	M14
Lunghezza del filo (max.)	13,5 mm
Cavo	4 m
Peso	5 kg
Include	
Protezione a sgancio rapido	✓
Chiave	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	2 pz



RESISTENZA
SENZA LIMITI

HEAVY DUTY



Disco non incluso

- Potente motore da 1.010 W
- Ingranaggi di precisione per una lunga durata senza vibrazioni
- Protezione a sgancio rapido
- Protezione contro la riaccensione
- Spazzole in carbonio con arresto automatico per la protezione del motore
- Cavo H07RN-F 2 x 1.0 di alta qualità
- Corpo leggero e compatto per un minore affaticamento dell'operatore
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

AG 125/1010 HD
SMERIGLIATRICE ANGOLARE

NUMERO ARTICOLO	45 588
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1.010 W
Giri al minuto	12.000 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	125 mm
Filettatura albero	M14
Cavo	4 m
Peso	2,1 kg
Include	
Chiave	✓
Protezione a sgancio rapido	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	4 pz

HEAVY DUTY



Disco non incluso

- Potente motore da 1.200 W
- Ingranaggi di precisione per una lunga durata senza vibrazioni
- Protezione a sgancio rapido
- Velocità variabile
- Protezione contro la riaccensione e avviamento graduale
- Spazzole in carbonio con arresto automatico per la protezione del motore
- Cavo H07RN-F 2 x 1.0 di alta qualità
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

AG 125/1200E HD
SMERIGLIATRICE ANOLARE A
VELOCITÀ VARIABILE

NUMERO ARTICOLO	45 589
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Giri al minuto	4.000-12.200 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	125 mm
Filettatura albero	M14
Cavo	4 m
Peso	2,3 kg
Include	
Protezione a sgancio rapido	✓
Chiave	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	4 pz

HEAVY DUTY
1400
 WATT
 POWER

2 YEARS
 WARRANTY

LOW
 VIBRATION


ø 125mm


 AUTO-STOP
 CARBON
 BRUSH

 CONSTANT
 SPEED

 Disco
 non incluso

- Potente motore da 1.400 W
- Ingranaggi di precisione per una lunga durata senza vibrazioni
- Protezione a sgancio rapido
- Protezione contro la riaccensione, avviamento graduale e potenza costante per un funzionamento regolare
- Spazzole in carbonio con arresto automatico per la protezione del motore
- Cavo H07RN-F 2 x 1.0 di alta qualità
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

AG 125/1400C HD
 SMERIGLIATRICE ANGOLARE

NUMERO ARTICOLO 45 590

Specifiche tecniche

Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.400 W
Giri al minuto	12.200 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	125 mm
Filettatura albero	M14
Cavo	4 m
Peso	2,1 kg

Include

Protezione a sgancio rapido	✓
Chiave	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	4 pz

HEAVY DUTY
2600
 WATT
 POWER

2 YEARS
 WARRANTY

LOW
 VIBRATION


ø 230mm


 AUTO-STOP
 CARBON
 BRUSH

 Disco
 non incluso

- Potente motore da 2.600 W
- Ingranaggi di precisione per una lunga durata senza vibrazioni
- Protezione a sgancio rapido
- Protezione contro la riaccensione e avviamento graduale
- Spazzole in carbonio con arresto automatico per la protezione del motore
- Cavo H07RN-F 2 x 1.5 di alta qualità
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

AG 230/2600S HD
 SMERIGLIATRICE ANGOLARE

NUMERO ARTICOLO 45 591

Specifiche tecniche

Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	2.600 W
Giri al minuto	6.600 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	230 mm
Filettatura albero	M14
Cavo	4 m
Peso	5,5 kg

Include

Protezione a sgancio rapido	✓
Chiave	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Scatola	2 pz

SEMI-PRO USE



+ PIASTRA E CUFFIA
PER LUCIDATURA INCLUSE



- Potente motore da 1.400 W
- Velocità variabile

PE 180/1400 E PLUS
LUCIDATRICE

NUMERO ARTICOLO	45 9 17
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.400 W
Giri al minuto	600-3.500 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	180 mm
Filettatura albero	M14
Cavo	4 m
Peso	3,3 kg
Include	
Piastra per lucidatura	✓
Cuffia	✓
Impugnatura a D	✓
Custodia	✗
Scatola	4 pz

PRO USE



- Potente motore da 2.400 W con alta efficienza di taglio
- Avviamento graduale
- Protezione contro il sovraccarico
- Leva robusta e base stabile, per garantire tagli di precisione

CS 14/2400 PRO
TRONCATRICE

NUMERO ARTICOLO	43 285
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	2.400 W
Giri al minuto	3.900 min ⁻¹
Diametro max disco da taglio	355 mm
Diametro max. foro interno disco da taglio	25,4 mm
Filettatura albero	M14
Cavo	4 m
Peso	20,0 kg
Capacità di taglio	
Rettangolo 0°	95x205 mm
Quadrato 0°	115x115 mm
Profilo a L 0°	140x140 mm
Rettangolo 45°	85x100 mm
Quadrato 45°	90x90 mm
Profilo a L 45°	85x85 mm
Include	
Lama	✓
Scatola	1 pz

DIY USE
180
 WATT
 POWER

10000
 -30000
 RPM
 NO LOAD SPEED

 VARIABLE
 SPEED

 Custodia con
 41 accessori

- Velocità variabile
- Perno autobloccante
- Design ergonomico

SRT 180 EASY
 PICCOLO UTENSILE ROTATIVO

NUMERO ARTICOLO	45 335
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	180 W
Giri al minuto	10.000-30.000 min ⁻¹
Capacità serraggio	2,4/3,2 mm
Cavo	3 m
Peso	0,7 kg
Include	
Gancio	✓
Accessori	41 pz
Custodia	✓
Scatola	8 pz

SEMI-PRO USE
500
 WATT
 POWER

27000
 RPM
 NO LOAD SPEED


- Potente motore da 500 W
- Per levigatura e sbavatura del metallo
- Coperchio spazzole di carbone, collare mandrino

DG 500 PLUS
 SMERIGLIATRICE DIRITTA

NUMERO ARTICOLO	45 334
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	500 W
Giri al minuto	27.000 min ⁻¹
Bloccaggio	6 mm
Cavo	4 m
Peso	1,8 kg
Include	
Chiave a forchetta doppia	2 pz (10x12, 14x17)
Scatola	10 pz

SEMI-PRO USE

900
WATT
POWER

VARIABLE
SPEED

SANDING
BELT SIZE
533x75mm

DUST
COLLECTOR

DUST
EXTRACTION



Sistema di estrazione e raccolta della polvere
Collegamento con aspirapolvere



Nastro

- Potente motore da 900 W
- Velocità variabile
- Vite di regolazione del nastro
- Sostituzione e regolazione del nastro semplice e veloce
- Doppia impugnatura gommata

BS 900 PLUS
LEVIGATRICE A NASTRO

NUMERO ARTICOLO	45 540
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	900 W
Giri al minuto	450-750 min ⁻¹
Dimensioni del nastro	533x75 mm
Cavo	4 m
Peso	3,4 kg
Include	
Nastro	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Collettore polveri	✓
Morsetto	x2
Scatola	4 pz

SEMI-PRO USE

370
WATT
POWER

**SANDING
BELT SIZE**
915x100mm



441
m/min
BELT SPEED



P80
DISC GRIT

P80
BELT GRIT



- Motore a induzione per prestazioni potenti e affidabili
- L'unità nastro può essere regolata a 90° dalla posizione verticale a quella orizzontale
- Il tavolo, oscillante a 45°, può essere usato alternativamente per nastro e disco
- Base di ghisa per risultati più stabili e coerenti sotto pressione durante l'utilizzo

SBDS 370 PLUS

SMERIGLIATRICE A NASTRO E A DISCO DA BANCO

NUMERO ARTICOLO	45 526
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	370 W
Giri al minuto	2.980 min ⁻¹
Diametro max disco da sbavo	150 mm
Dimensioni del nastro	915 x 100 mm
Velocità del nastro	441 m/min
Diametro max disco	150 mm
Dimensioni massime banco	225x160 mm
Grana del disco	P 80
Grana del nastro	P 80
Cavo	2,5 m
Peso	16,5 kg
Include	
Disco abrasivo	✓
Nastro	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

400
WATT
POWER

**SANDING
BELT SIZE**
686x50mm



P80
BELT GRIT



P36
DISC GRIT



- Per levigare e rimuovere lo sporco dal metallo
- Potente motore a induzione da 400 W
- Base in ghisa per lavori pesanti

CBBG 400 PLUS

SMERIGLIATRICE COMBINATA A NASTRO E A DISCO

NUMERO ARTICOLO	45 524
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	400 W
Giri al minuto	2.980 min ⁻¹
Dimensioni mola a secco	150x20x12,7 mm
Dimensioni del nastro	686x50 mm
Grana del disco	P 36
Grana del nastro	P 80
Cavo	2,5 m
Peso	8,3 kg
Include	
Disco	✓
Nastro	✓
Guida di levigatura	✓
Schermo di protezione per gli occhi	✓
Luce da lavoro LED	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

400 WATT
POWER

P36
LEFT DISC
GRIT

P60
RIGHT DISC
GRIT



Luce da lavoro LED



- Per levigare e rimuovere lo sporco dal metallo
- Potente motore a induzione da 400 W
- Base in ghisa per lavori pesanti

DBG 150 PLUS
MOLATRICE DA BANCO A DUE
RUOTE

NUMERO ARTICOLO	45 523
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	400 W
Giri al minuto	2.980 min ⁻¹
Dimensioni del disco	150x20x12,7 mm
Grana disco sinistro	P 36
Grana disco destro	P 60
Cavo	2,5 m
Peso	8,2 kg
Include	
Disco	x2
Guida di levigatura	✓
Schermo di protezione per gli occhi	✓
Luce da lavoro LED	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

500 WATT
POWER

20mm
LEFT DISC
WIDTH

40mm
RIGHT DISC
WIDTH

P60
LEFT DISC
GRIT

P100
RIGHT DISC
GRIT



Luce da lavoro LED



- Per levigare e rimuovere lo sporco dal metallo
- Potente motore a induzione da 500 W
- Base in ghisa per lavori pesanti

DBG 200 PRO
MOLATRICE DA BANCO A DUE
RUOTE

NUMERO ARTICOLO	45 525
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	500 W
Giri al minuto	2.980 min ⁻¹
Dimensioni disco sinistro	200x20x15,88 mm
Dimensioni disco destro	200x40x15,88 mm
Grana disco sinistro	P 60
Grana disco destro	P 100
Cavo	2,5 m
Peso	13,0 kg
Include	
Disco	x2
Guida di levigatura	✓
Schermo di protezione per gli occhi	✓
Luce da lavoro LED	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE



Lama
non inclusa

- Selettore di velocità variabile
- Porta lama a sgancio rapido
- Chiave allen per regolazione dell'angolazione

JS 550 PLUS
SEGHETTO

NUMERO ARTICOLO	41 341
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	550 W
Velocità a vuoto	1.000-3.000 min ⁻¹
Lunghezza della corsa	19 mm
Angolo di smussatura	0° / 22,5° / 45°
Cavo	4 m
Peso	2,0 kg
Profondità max. di taglio	
Legno	55 mm
Alluminio	10 mm
Metallo	6 mm
Include	
Guida parallela	✗
Lama	✗
Chiave allen	✓
Adattatore per sistema di aspirazione	✓
Scatola	6 pz

PRO USE



Lama
non inclusa

- Selettore di velocità variabile
- Porta lama a sgancio rapido
- Chiave allen per regolazione dell'angolazione
- Regolazione manopola orbitale

JS 710 PRO
SEGHETTO

NUMERO ARTICOLO	41 342
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	710 W
Velocità a vuoto	1.000-3.100 min ⁻¹
Lunghezza della corsa	23 mm
Angolo di smussatura	0° / 22,5° / 45°
Cavo	4 m
Peso	2,4 kg
Profondità max. di taglio	
Legno	105 mm
Alluminio	20 mm
Metallo	10 mm
Include	
Guida parallela	✗
Lama	✗
Chiave allen	✓
Adattatore per sistema di aspirazione	✓
Scatola	6 pz

SEMI-PRO USE



- Per tagli su legno, plastica e metallo
- Potente motore da 1.050 W
- Velocità variabile
- Sistema di sgancio rapido della lama
- Impugnatura morbida

RS 1050 E PLUS
SEGA A GATTOCCIO

NUMERO ARTICOLO	41 346
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1.050 W
Velocità a vuoto	0-2.500 min ⁻¹
Lunghezza della corsa	28 mm
Cavo	4 m
Peso	3,4 kg
Profondità max. di taglio	
Legno	150 mm
Include	
Impugnatura ausiliaria	✘
Lama	✓
Chiave allen	✓
Scatola	4 pz

SEMI-PRO USE



- Bloccaggio del mandrino per sostituzione della lama
- Intervalli smusso 90-45°
- Protezione in alluminio fuso
- Impugnatura morbida

CS 55/1200 PLUS
SEGA CIRCOLARE

NUMERO ARTICOLO	41 343
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Giri al minuto	5.500 min ⁻¹
Dimensioni della lama	165x20 mm
Profondità max. di taglio a 90°	55 mm
Profondità max. di taglio a 45°	36 mm
Cavo	4 m
Peso	3,5 kg
Include	
Disco	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Guida parallela	✓
Pattino	✓
Chiave allen	✓
Scatola	4 pz

SEMI-PRO USE
1500
 WATT
 POWER

185mm
 CUTTING DEPTH

65mm
 CUTTING DEPTH

LASER BUILT-IN

HELICAL GEARS

DUST EXTRACTION


- Bloccaggio del mandrino per sostituzione della lama
- Intervalli smusso 90°-45°
- Protezione in alluminio fuso
- Laser incorporato
- Impugnatura morbida

CS 65/1500 PLUS
 SEGA CIRCOLARE

NUMERO ARTICOLO	41 344
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1.500 W
Giri al minuto	5.800 min ⁻¹
Dimensioni della lama	185x20 mm
Profondità max. di taglio a 90°	65 mm
Profondità max. di taglio a 45°	43 mm
Cavo	4 m
Peso	4,4 kg
Include	
Disco	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Guida parallela	✓
Pattino	✓
Chiave allen	✓
Chiave ad anello doppia	✓
Scatola	2 pz

SEMI-PRO USE
2000
 WATT
 POWER

235mm
 CUTTING DEPTH

85mm
 CUTTING DEPTH

LASER BUILT-IN

HELICAL GEARS

DUST EXTRACTION


- Bloccaggio del mandrino per sostituzione della lama
- Intervalli smusso 90°-45°
- Protezione in alluminio fuso
- Laser incorporato
- Impugnatura morbida

CS 85/2000 PLUS
 SEGA CIRCOLARE

NUMERO ARTICOLO	41 345
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	2.000 W
Giri al minuto	5.000 min ⁻¹
Dimensioni della lama	235x30 mm
Profondità max. di taglio a 90°	85 mm
Profondità max. di taglio a 45°	56 mm
Cavo	4 m
Peso	6,3 kg
Include	
Disco	✓
Impugnatura ausiliaria	✓
Guida parallela	✓
Pattino	✓
Chiave allen	✓
Chiave ad anello doppia	✓
Scatola	2 pz

TAGLIO PROFESSIONALE DI PRECISIONE



SEMI-PRO USE
1450
 WATT
 POWER

210mm


 DUST BAG


- Motore potente e corpo robusto per una lunga durata
- Pre-regolazione per una regolazione veloce e precisa dell'angolazione, bloccaggio della smussatura e controllo della vibrazione
- Guida di taglio laser, protezione superiore della lama fissa, impugnatura morbida gommata
- Estensione del banco con ampliamenti incorporati
- Lama ad alta efficienza con taglio dolce 40T
- Sacchetto raccogli-polvere e collegamento per aspirapolvere

TMS 210 PLUS
 TRONCATRICE

NUMERO ARTICOLO	46 042
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.450 W
Giri al minuto	5.000 min ⁻¹
Capacità di taglio	
Capacità di maglio max. 0° / 90°	60x120 mm
Capacità di taglio max 0° / 45°	34x120 mm
Diametro max. lama	210 mm
Foro interno lama	30 mm
Spessore della lama	1,8 mm
Denti della lama	40T
Cavo	4 m
Peso	6,8 kg
Include	
Guida di taglio laser	✓
Sacchetto raccogli-polvere	✓
Lama TCT	210x30x1,8 mm / 40T
Barra per estensione del banco	x2
Morsetto	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE
1450
 WATT
 POWER

210mm


 DUST BAG


- Motore potente e corpo robusto per una lunga durata
- Pre-regolazione per una regolazione veloce e precisa dell'angolazione, bloccaggio della smussatura e controllo della vibrazione
- Guida scorrevole, guida di taglio laser, protezione superiore della lama fissa, impugnatura morbida gommata
- Estensione del banco con ampliamenti incorporati
- Lama ad alta efficienza con taglio dolce 40T
- Sacchetto raccogli-polvere e collegamento per aspirapolvere

SCMS 210 PLUS
 TRONCATRICE RADIALE

NUMERO ARTICOLO	46 041
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.450 W
Giri al minuto	5.000 min ⁻¹
Capacità di taglio	
Capacità di maglio max. 0° / 90°	62x310 mm
Capacità di taglio max 0° / 45°	34x310 mm
Diametro max. lama	210 mm
Foro interno lama	30 mm
Spessore della lama	1,8 mm
Denti della lama	40T
Cavo	4 m
Peso	11,0 kg
Include	
Guida di taglio laser	✓
Sacchetto raccogli-polvere	✓
Lama TCT	210x30x1,8 mm / 40T
Barra per estensione del banco	x2
Morsetto	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

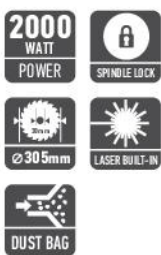


- Motore potente e corpo robusto per una lunga durata
- Pre-regolazione per una regolazione veloce e precisa dell'angolazione, bloccaggio della smussatura e controllo della vibrazione
- Guida scorrevole, guida di taglio laser, protezione superiore della lama fissa, impugnatura morbida gommata
- Estensione del banco con ampliamenti incorporati
- Lama ad alta efficienza con taglio dolce 60T
- Sacchetto raccogli-polvere e collegamento per aspirapolvere

SCMS 254 PLUS
TRONCATRICE RADIALE

NUMERO ARTICOLO	46 613
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.000 W
Giri al minuto	4.800 min ⁻¹
Capacità di taglio	
Capacità di maglio max. 0° / 90°	90x300 mm
Capacità di taglio max 0° / 45°	58x300 mm
Diametro max. lama	254 mm
Foro interno lama	30 mm
Spessore della lama	2,0 mm
Denti della lama	60T
Cavo	4 m
Peso	16 kg
Include	
Guida di taglio laser	✓
Sacchetto raccogli-polvere	✓
Lama TCT	254x30x2mm / 60T
Barra per estensione del banco	x2
Morsetto	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE



- Motore potente e corpo robusto per una lunga durata
- Doppio bisello: per tagliare vari angoli e inclinazioni in entrambe le direzioni, sinistra e destra, senza dover capovolgere il lavoro
- Pre-regolazione per una regolazione veloce e precisa dell'angolazione, bloccaggio della smussatura e controllo della vibrazione
- Guida scorrevole, guida di taglio laser, protezione superiore della lama fissa, impugnatura morbida gommata
- Estensione del banco con ampliamenti incorporati
- Lama ad alta efficienza con taglio dolce 80T
- Sacchetto raccogli-polvere e collegamento per aspirapolvere

SCMS-DB 305 PLUS
TRONCATRICE RADIALE A DOPPIA
INCLINAZIONE

NUMERO ARTICOLO	46 614
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.000 W
Giri al minuto	4.500 min ⁻¹
Capacità di taglio	
Capacità di maglio max. 0° / 90°	102x340 mm
Capacità di taglio max 0° / 45°	48x340 mm
Diametro max. lama	305 mm
Foro interno lama	30 mm
Spessore della lama	2,3 mm
Denti della lama	80T
Cavo	4 m
Peso	19,0 kg
Include	
Guida di taglio laser	✓
Sacchetto raccogli-polvere	✓
Lama TCT	305x30x2,3mm / 80T
Spazzole di carbone	x2
Barra per estensione del banco	x2
Morsetto	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE
1550
 WATT
 POWER

4200
 RPM
 NO LOAD SPEED


78mm
 CUTTING DEPTH

40mm
 CUTTING
 HEIGHT


- Indicato per legno, plastica, alluminio ecc.
- Potente motore da 1.550 W
- Corpo in alluminio fuso
- Barra regolabile per tagli in serie

Made in China da Femi

TTMS 254 PLUS
 TRONCATRICE DA BANCO

NUMERO ARTICOLO	45 953
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1.550 W
Giri al minuto	4.200 min ⁻¹
Diametro max. lama	254 mm
Diametro foro interno lama	30 mm
Denti della lama	24
Profondità max. di taglio a 90°	162x78 mm
Angolo di taglio regolabile da 0° a 47°, a destra e a sinistra	A/47° Δ
Regolazione inclinazione 45°	A/45° Δ
Altezza di taglio superiore	40 mm
Cavo	2 m
Peso	14,8 kg
Include	
Disco	✓
Impugnatura per accompagnamento del materiale	✓
Morsetto	✓
Chiave allen	✓
Chiave esagonale	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE
1300
 WATT
 POWER

2850
 RPM
 NO LOAD SPEED


75mm
 CUTTING DEPTH

40mm
 CUTTING
 HEIGHT


- Indicato per legno, plastica, alluminio ecc.
- Potente motore a induzione da 1.300 W
- Corpo in alluminio fuso
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 47°, a destra e a sinistra
- Barra regolabile per tagli in serie

Made in China da Femi

TTMS 254i PLUS
 TRONCATRICE DA BANCO

NUMERO ARTICOLO	45 954
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1.300 W
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Diametro max. lama	254 mm
Diametro foro interno lama	30 mm
Denti della lama	40
Profondità max. di taglio a 90°	162x75 mm
Angolo di taglio regolabile da 0° a 47°, a destra e a sinistra	A/47° Δ
Regolazione inclinazione 45°	A/45° Δ
Altezza di taglio superiore	40 mm
Cavo	2 m
Peso	18,5 kg
Include	
Disco	✓
Impugnatura per accompagnamento del materiale	✓
Morsetto	✓
Chiave allen	✓
Chiave esagonale	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

1300
WATT
POWER

305mm
Ø

INDUCTION
MOTOR

78mm
CUTTING
DEPTH

53mm
CUTTING
HEIGHT

MADE IN
ITALY



- Indicato per legno, plastica, alluminio ecc.
- Potente motore a induzione da 1.300 W
- Contiene angolo di taglio da 90° - 45°
- Bloccaggio del mandrino per sostituzione della lama
- Sistema di presa brevettato a 3 posizioni
- Lama con rivestimento cromato
- Paraurti di alluminio

TTMS 305i PRO
TRONCATRICE DA BANCO

NUMERO ARTICOLO	45 955
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.300 W
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Diametro max. lama	305 mm
Diametro foro interno lama	30 mm
Denti della lama	48
Profondità max. di taglio a 90°	168x78 mm
Angolo di taglio regolabile da 0° a 50°, a destra e a sinistra	A/50° Δ
Regolazione inclinazione 45°	A/45° Δ
Altezza di taglio superiore	53 mm
Cavo	1,8 m
Peso	21,0 kg
Include	
Disco	✓
Impugnatura per accompagnamento del materiale	✓
Morsetto	✓
Scatola	1 pz

Made in Italy da Femi

SEMI-PRO USE

2200
WATT
POWER

315mm
Ø

INDUCTION
MOTOR

83mm
CUTTING
HEIGHT



LAMA PER SEGA CIRCOLARE
NUMERO ARTICOLO: 46 528



- Potente motore a induzione da 2.200 W
- Regolazione dell'altezza della lama
- Lama TCT a lunga durata con diametro da 315 mm per tagli precisi
- 2 impugnature e ruote per un facile trasporto



TBS 315 PLUS
SEGA DA BANCO

NUMERO ARTICOLO	45 527
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.200 W
Giri al minuto	2.800 min ⁻¹
Diametro max. lama	315 mm
Diametro foro interno lama	30 mm
Denti della lama	24
Max. altezza di taglio - 90°/45°	83 mm / 49 mm
Dimensioni della panca	800x550 mm
Dimensione del banco esteso	800x400 mm
Cavo	2,0 m
Peso	44,0 kg
Include	
Disco	315 x 30 mm // 24T
Impugnatura per accompagnamento del materiale	x2
Regolazione manuale dell'altezza	✓
Guida parallela	✓
Aspirapolvere	✓
Cappa di aspirazione	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE
1600
 WATT
 POWER

55 mm
 PLUNGE
 DEPTH


- Regolazione della velocità per un miglior controllo e risultati di finitura su diversi materiali
- Diametri del mandrino: 6 mm, 8 mm, 12 mm
- Regolazione di precisione della profondità per un lavoro preciso
- Sostituzione rapida della punta

RO 1600 PLUS
 FRESATRICE

NUMERO ARTICOLO	45 336
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.600 W
Giri al minuto	9.000-23.000 min ⁻¹
Profondità max. immersione	55 mm
Cavo	4 m
Peso	5,1 kg
Include	
Adattatore per aspirapolvere	✓
Base immersione	6/8/12 mm
Chiave a forchetta	24 mm
Spazzole di carbone	x2
Boccole di guida	✓
Guida parallela	✓
Scatola	2 pz

SEMI-PRO USE
750
 WATT
 POWER

11
 POSITIONS
 CONTROL
 KNOB

82x2
 mm
 CUTTING
 CAPACITY

18 mm
 BEATING
 DEPTH


- Manopola di controllo della profondità a 11 posizioni per una asportazione precisa del materiale
- Sistema di estrazione della polvere bilaterale brevettato
- Pulsante selettore dell'espulsore trucioli

P 750 PLUS
 PIALLATRICE

NUMERO ARTICOLO	43 011
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	750 W
Giri al minuto	17.000 min ⁻¹
Capacità max. piattatura	82x2 mm
Profondità di battuta	18 mm
Cavo	4 m
Peso	2,9 kg
Include	
Sacchetto raccogli-polvere	✓
Guida parallela	✓
Scatola	4 pz

SEMI-PRO USE
1500
 WATT
 POWER

4
 m/min
 FEED SPEED

204 mm
 MAX WIDTH


- Piallatrice - spessoratrice 2 in 1 ideale per levigare legno duro, morbido e lavorato e per piccole officine
- Piano di lavoro preciso in ghisa per risultati eccellenti
- Due lame in acciaio ad alta velocità per tagli precisi e regolari
- Tavolo con regolazione manuale dell'altezza

PT 204 PLUS
PIALLATRICE / SPESSORATRICE

NUMERO ARTICOLO	45 998
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.500 W
Giri al minuto	9.000 min ⁻¹
Numero di lame	2
Dimensioni della lama	204x15,5x1,5 mm
Cavo	3 m
Peso	29,0 kg
Piallatrice / Spessoratrice	
Dimensioni del tavolo della piallatrice / spessoratrice	740x210 mm 270x204 mm
Larghezza max superficie di piallatura / libera	204 mm
Altezza libera	120 mm
Asportazione max. piallatura / spazio libero	2,5 / 2,0 mm
Velocità di alimentazione	4 m/min
Include	
Lama	x2
Impugnatura per accompagnamento del materiale	x2
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE
1500
 WATT
 POWER

4
 m/min
 FEED SPEED

252 mm
 MAX WIDTH


- Piallatrice - spessoratrice 2 in 1 con piano di lavoro, ideale per levigare legno duro, morbido e lavorato
- Piano di lavoro preciso in ghisa per risultati eccellenti
- Due lame in acciaio ad alta velocità per tagli precisi e regolari
- Tavolo con regolazione manuale dell'altezza

PTS 252 PLUS
PIALLATRICE / SPESSORATRICE

NUMERO ARTICOLO	45 999
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.500 W
Giri al minuto	9.000 min ⁻¹
Numero di lame	2
Dimensioni della lama	252x16,5x1,5 mm
Cavo	3 m
Peso	34,0 kg
Piallatrice / Spessoratrice	
Dimensioni del tavolo della piallatrice / spessoratrice	920x263 mm 270x303 mm
Larghezza max superficie di piallatura / libera	252 mm
Altezza libera	120 mm
Asportazione max. piallatura / spazio libero	2,5 / 2,0 mm
Velocità di alimentazione	4 m/min
Include	
Lama	x2
Impugnatura per accompagnamento del materiale	x2
Scatola	1 pz

DIY USE


- Per punti, angoli e zone difficili da raggiungere
- Platorello con sistema velcro
- Impugnatura morbida e confortevole

MS 125 EASY
 MULTI-LEVIGATRICE

NUMERO ARTICOLO	41 529
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	125 W
Velocità a vuoto	13.500 min ⁻¹
Dimensioni platorello	140x95 mm
Cavo	4 m
Peso	1,1 kg
Include	
Adattatore per aspirapolvere	✓
Scatola	16 pz

DIY USE


- Sistema con velcro e morsetto
- Sistema di raccolta polvere integrato
- Design a basse vibrazioni
- Impugnatura morbida e confortevole

OS 150 EASY
 LEVIGATRICE ORBITALE

NUMERO ARTICOLO	41 524
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	150 W
Velocità a vuoto	12.000 min ⁻¹
Dimensioni platorello	182x90 mm
Cavo	4 m
Peso	1,6 kg
Include	
Sacchetto raccogli-polvere	✓
Morsetto	✓
Scatola	8 pz

SEMI-PRO USE



- Sistema con velcro e morsetto
- Velocità variabile
- Sistema di raccolta polvere integrato
- Design a basse vibrazioni
- Impugnatura morbida e confortevole

OS 240 PLUS
LEVIGATRICE ORBITALE

NUMERO ARTICOLO	41 525
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	240 W
Velocità a vuoto	6.000-13.000 min ⁻¹
Dimensioni platorello	182x90 mm
Cavo	4 m
Peso	1,9 kg
Include	
Scatola raccogli-polvere	✓
Morsetto	✓
Scatola	8 pz

SEMI-PRO USE



- Sistema con velcro e morsetto
- Velocità variabile
- Sistema di raccolta polvere integrato
- Design a basse vibrazioni
- Impugnatura morbida e confortevole

OS 320 PLUS
LEVIGATRICE ORBITALE

NUMERO ARTICOLO	41 526
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	320 W
Velocità a vuoto	6.000-12.000 min ⁻¹
Dimensioni platorello	230x115 mm
Cavo	4 m
Peso	2,3 kg
Include	
Scatola raccogli-polvere	✓
Morsetto	✓
Scatola	6 pz

SEMI-PRO USE


- Sistema velcro
- Velocità variabile
- Sistema di raccolta polvere integrato
- Design a basse vibrazioni
- Impugnatura morbida e confortevole

ROS 125/430 PLUS
 LEVIGATRICI ROTORBITALI

NUMERO ARTICOLO	41 527
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	430 W
Velocità a vuoto	6.000-13.000 min ⁻¹
Diámetro del platorello	125 mm
Cavo	4 m
Peso	2,1 kg
Include	
Scatola raccogli-polvere	✓
Scatola	8 pz

SEMI-PRO USE


- Sistema velcro
- Velocità variabile
- Sistema di raccolta polvere integrato
- Design a basse vibrazioni
- Impugnatura morbida e confortevole

ROS 150/430 PLUS
 LEVIGATRICI ROTORBITALI

NUMERO ARTICOLO	41 528
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	430 W
Velocità a vuoto	6.000-13.000 min ⁻¹
Diámetro del platorello	150 mm
Cavo	4 m
Peso	2,1 kg
Include	
Scatola raccogli-polvere	✓
Scatola	6 pz

PRO USE

350
WATT
POWER

VARIABLE
SPEED

BRUSHLESS
MOTOR

150
mm
PAD SIZE

VELCRO
PAD

LED



LOW
VIBRATION
COMFORTABLE USE



- Motore brushless
- Sistema velcro
- Velocità variabile
- Sistema di raccolta polvere integrato
- Design a basse vibrazioni
- Impugnatura morbida e confortevole

ROS 150 BL PRO
LEVIGATRICE ROTORBITALE

NUMERO ARTICOLO	46 740
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	350 W
Velocità a vuoto	4.000-10.000 min-1
Diametro del platorello	150 mm
Cavo	4 m
Peso	1,2 kg
Include	
Adattatore per aspirapolvere	✓
Scatola	4 pz

FF GROUP[®]
QUALITY POWER TOOLS

FFGROUP®

QUALITY POWER TOOLS

**LEVIGATRICI
PER MURI**



SEMI-PRO USE



- Potente motore da 1.100 W con velocità variabile
- Alta capacità di asportazione di intonaco, filler e vernici
- Ideale da usare in spazi confinati e piccoli ambienti

DS 1010 PLUS
LEVIGATRICE PER MURI

CODICE	43 283
Dati Tecnici	
Potenza nominale assorbita	1.010 W
Giri al minuto	1.000-2.350 min ⁻¹
Diametro del platorello	210 mm
Dimensioni del foglio abrasivo	225 mm
Cavo	4 m
Peso	3,25 kg
Include	
Cacciavite doppio	✓
Chiave esagonale	✓
Tubo aspirapolvere	3 m
Adattatore	2 pz
Sacchetto levigatrice per cartongesso da 57 cm	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE


- Motore a velocità variabile da 750 W ad alte prestazioni per una lavorazione veloce su pareti e soffitti
- Manico telescopico con estensione massima 170 cm
- Meccanismo di estrazione della polvere efficace per evitare intasamenti
- Design leggero, bilanciato ed ergonomico per un semplice utilizzo e una lavorazione confortevole

DSL 750 PLUS
 LEVIGATRICE PER MURI

NUMERO ARTICOLO	43 282
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	750 W
Giri al minuto	1.000-2.100 min ⁻¹
Diámetro del plato	210 mm
Dimensioni del foglio abrasivo	225 mm
Lunghezza totale	170 cm
Cavo	5 m
Peso	4,1 kg
Include	
Cacciavite doppio	✓
Chiave allen	✓
Adattatore	2 pz
Anelli per tubo di aspirazione	6 pz
Tubo aspirapolvere	4 m
Sacchetto levigatrice per cartongesso da 170 cm	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

BRUSHLESS MOTOR


- Potente motore brushless da 400 W, per una durata di oltre 1.000 h
- Velocità variabile
- Visualizzazione della velocità, velocità costante, sistema a bassa rumorosità e sistema di controllo del motore
- Manico telescopico con estensione massima 197 cm
- Meccanismo di estrazione della polvere efficace per evitare intasamenti
- Design leggero, bilanciato ed ergonomico per un semplice utilizzo e una lavorazione confortevole

DSL 400-BL PRO
 LEVIGATRICE PER MURI

NUMERO ARTICOLO	46 441
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	400 W
Giri al minuto	900-2.100 min ⁻¹
Diámetro del plato	210 mm
Dimensioni del foglio abrasivo	225 mm
Lunghezza totale	150-197 cm
Cavo	5 m
Peso	4,6 kg
Include	
Cacciavite doppio	✓
Chiave allen	✓
Adattatore	2 pz
Anelli per tubo di aspirazione	6 pz
Tubo aspirapolvere	4 m
Schermo LED	✓
Sacchetto levigatrice per cartongesso da 160 cm	✓
Scatola	1 pz

DIY USE



210 m³/h max
AIR FLOW



- Presa per polvere

AB-600 EASY
SOFFIATORE / ASPIRATORE

NUMERO ARTICOLO	41 116
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	600 W
Giri al minuto	6.000-16.000 min ⁻¹
Velocità max. di soffiatura	210 m ³ /h
Cavo	3 m
Peso	1,6 kg
Include	
Sacchetto raccogli-polvere	✓
Scatola	4 pz

DIY USE



30 m³/h max
AIR FLOW



- 2 posizioni dell'interruttore
- Controllo del flusso dell'aria
- Protezione da surriscaldamento

AB-2000 EASY
PISTOLA A CALDO

NUMERO ARTICOLO	41 350
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.000 W
Temperatura / portata dell'aria	50-600 °C 30 m ³ /h
Cavo	3 m
Peso	0,8 kg
Include	
Accessori	x 5
Scatola	8 pz

DIY USE

60 WATT POWER	530°C +/- 10°C WORKING TEMPERATURE
----------------------------	--



- Adatto per la saldatura di elettrodomestici, condensatori, piccole parti elettriche, ecc.
- Punta di saldatura sostituibile e di lunga durata B5-1
- U skladu sa EN 2014/35/EU i 2014/30/EU

SLI 60
SOLDATORE STILO

NUMERO ARTICOLO	46 647
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	60 W
Temperatura di esercizio	(530 ± 10) °C
Cavo	1,25 m
Peso	0,1 kg
Include	
Punta per saldatura B5-1	✓
Supporto	✓
Scatola	25 pz

DIY USE

100 WATT POWER	550°C +/- 10°C WORKING TEMPERATURE
-----------------------------	--



- Adatto per la saldatura di elettrodomestici, condensatori, piccole parti elettriche, ecc.
- Punta di saldatura sostituibile e di lunga durata B5-1
- U skladu sa EN 2014/35/EU i 2014/30/EU

SLI 100
SOLDATORE STILO

NUMERO ARTICOLO	46 648
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	100 W
Temperatura di esercizio	(550 ± 10) °C
Cavo	1,25 m
Peso	0,2 kg
Include	
Punta per saldatura B5-1	✓
Supporto	✓
Scatola	25 pz

ALTRE APPLICAZIONI
PROIETTORE LED CON BASE / CON TREPPIEDI REGOLABILE

50 WATT POWER	4.500 LUMENS
75 LEDs	3.000 h LIFE DURATION
120° BEAM ANGLE	



- Ideale per uso esterno in locali industriali e non industriali
- Protezione da polvere e acqua - IP54

PROIETTORE LED CON BASE

NUMERO ARTICOLO	45 273
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	50 W
Luminosità	4.500 lm 75 LEDs
Efficienza	90 lm/W
Consumo di energia	0,3 A
Durata della vita	3.000 h
Angolo del fascio luminoso	120°
Temperatura del colore	4.000 K
Temperatura di esercizio	min: -20 °C max: +20 °C
Dimensione	31,9 x 30,8 cm
Cavo	1,8 m
Peso	2,1 kg
Scatola	4 pz

50 WATT POWER	4.500 LUMENS
75 LEDs	3.000 h LIFE DURATION
120° BEAM ANGLE	



- Ideale per uso esterno in locali industriali e non industriali
- Protezione da polvere e acqua - IP54

**PROIETTORE LED
CON TREPPIEDI REGOLABILE**

NUMERO ARTICOLO	45 271
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	50 W
Luminosità	4.500 lm 75 LEDs
Efficienza	90 lm/W
Consumo di energia	0,3 A
Durata della vita	3.000 h
Angolo del fascio luminoso	120°
Temperatura del colore	4.000 K
Temperatura di esercizio	min: -20 °C max: +20 °C
Dimensione	1,7 x 1,07 m
Cavo	3 m
Peso	4,3 kg
Scatola	2 pz



F.F.GROUP[®]

QUALITY POWER TOOLS



COMPRESSORI D'ARIA



HOME USE



MAX
8
BAR



OIL
LUBRICATED



200 L/min
MAX
24 L



- Compressore d'aria lubrificato a olio
- Impugnatura ergonomica per un facile trasporto
- Ampie ruote e piedini anteriori per un maggior supporto
- Regolatore di pressione con doppia uscita dell'aria compressa

AC-D 224 EASY
COMPRESSORE D'ARIA
LUBRIFICATO CON TRASMISSIONE
DIRETTA

NUMERO ARTICOLO	47 243
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V ~ 1 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	2 hp
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	8 bar/115 PSI
Spostamento max. aria	200 L/min
Capacità serbatoio	24 L
Cavo	1,5 m
Peso	25,0 kg
Include	
Mola	12 cm x2
Tappo dell'olio	✓
Filtro dell'aria	✓
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	✓
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

HOME USE



MAX
8
BAR



OIL
LUBRICATED



200 L/min
MAX
50 L



- Compressore d'aria lubrificato a olio
- Impugnatura ergonomica per un facile trasporto
- Ampie ruote e piedini anteriori per un maggior supporto
- Regolatore di pressione con doppia uscita dell'aria compressa

AC-D 250 EASY
COMPRESSORE D'ARIA
LUBRIFICATO CON TRASMISSIONE
DIRETTA

NUMERO ARTICOLO	47 244
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V ~ 1 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	2 hp
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	8 bar/115 PSI
Spostamento max. aria	200 L/min
Capacità serbatoio	50 L
Cavo	1,5 m
Peso	32,0 kg
Include	
Mola	15 cm x2
Tappo dell'olio	✓
Filtro dell'aria	✓
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	✓
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

HOME USE

2hp
8 bar
 MAX PRESSURE

OIL
 LUBRICATED

222L/min
 MAX

24 L


- Uscita doppia dell'aria compressa
- Lubrificata a olio
- Impugnatura ergonomica, ampie ruote e piedini anteriori per un maggior supporto

AC-D 24/2MC EASY
 COMPRESSORE D'ARIA
 LUBRIFICATO CON TRASMISSIONE
 DIRETTA

NUMERO ARTICOLO	45 897
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V - 1 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	2 hp
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	8 bar / 115 PSI
Spostamento max. aria	222 L/min
Capacità serbatoio	24 l
Cavo	1,5 m
Peso	25,0 kg
Include	
Mola	x2
Tappo dell'olio	✓
Filtro dell'aria	✓
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	✓
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

HOME USE

2hp
8 bar
 MAX PRESSURE

OIL
 LUBRICATED

222L/min
 MAX

50 L


- Uscita doppia dell'aria compressa
- Lubrificata a olio
- Impugnatura ergonomica, ampie ruote e piedini anteriori per un maggior supporto

AC-D 50/2MC EASY
 COMPRESSORE D'ARIA
 LUBRIFICATO CON TRASMISSIONE
 DIRETTA

NUMERO ARTICOLO	45 898
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V - 1 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	2 hp
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	8 bar / 115 PSI
Spostamento max. aria	222 L/min
Capacità serbatoio	50 l
Cavo	1,5 m
Peso	32,0 kg
Include	
Mola	x2
Tappo dell'olio	✓
Filtro dell'aria	✓
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	✓
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

4hp

2850
RPM
NO LOAD SPEED

OIL
LUBRICATED

10 BAR
MAX
PRESSURE

354 L/min
MAX

90 L



Pressostato LEF00



Trappola d'acqua

AC-B 90/4MC PRO
COMPRESSORE D'ARIA
PROFESSIONALE CON
TRASMISSIONE A CINGHIA

NUMERO ARTICOLO	46 589
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V ~ 1 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	4 hp
Numero di cilindri/stadi	1
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	10 bar / 145 PSI
Spostamento max. aria	354 L/min
Capacità serbatoio	90 L
Cavo	2,1 m
Peso	42,0 kg
Diametro ruote posteriori / anteriori	20 / 7,5 cm
Include	
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	✓
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

- Compressore d'aria lubrificato a olio, con trasmissione a cinghia per uso professionale
- Cilindro in ghisa per un miglior raffreddamento e una maggiore durata
- Regolatore di pressione con uscita dell'aria compressa e protezione contro il sovraccarico
- Filtro di aspirazione studiato per ottimizzare il rendimento del compressore
- Ampia finestra per il controllo della quantità di olio
- Ruote posteriori in gomma SPI e piedini anteriori con ammortizzatori
- Doppia impugnatura ergonomica per un facile trasporto

PRO USE

4hp

2850
RPM
NO LOAD SPEED

OIL
LUBRICATED

10 BAR
MAX
PRESSURE

354 L/min
MAX

150 L



Pressostato LEF00



Trappola d'acqua

AC-B 150/4MC PRO
COMPRESSORE D'ARIA
PROFESSIONALE CON
TRASMISSIONE A CINGHIA

NUMERO ARTICOLO	46 590
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V ~ 1 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	4 hp
Numero di cilindri/stadi	1
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	10 bar / 145 PSI
Spostamento max. aria	354 L/min
Capacità serbatoio	150 L
Cavo	2,1 m
Peso	82,0 kg
Diametro ruote posteriori / anteriori	20 / 7,5 cm
Include	
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	✓
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

- Compressore d'aria lubrificato a olio, con trasmissione a cinghia per uso professionale
- Cilindro in ghisa per un miglior raffreddamento e una maggiore durata
- Regolatore di pressione con uscita dell'aria compressa e protezione contro il sovraccarico
- Filtro di aspirazione studiato per ottimizzare il rendimento del compressore
- Ampia finestra per il controllo della quantità di olio
- Ruote posteriori in gomma SPI e piedini anteriori con ammortizzatori
- Doppia impugnatura ergonomica per un facile trasporto

PRO USE

 MAX
10
 BAR

OIL
 LUBRICATED

 MADE IN
 ITALY

 330 L/min
 MAX
200 L


- Compressore d'aria lubrificato a olio, con trasmissione a cinghia per uso professionale
- Cilindro in ghisa per un miglior raffreddamento e una maggiore durata
- Regolatore di pressione con doppia uscita dell'aria compressa e protezione contro il sovraccarico
- Filtro di aspirazione studiato per ottimizzare il rendimento del compressore
- Ampia finestra per il controllo della quantità di olio
- Ruote posteriori in gomma SPI e piedini anteriori con ammortizzatori
- Doppia impugnatura ergonomica per un facile trasporto

AC-B 200/3MC PRO
 COMPRESSORE D'ARIA
 PROFESSIONALE CON
 TRASMISSIONE A CINGHIA

NUMERO ARTICOLO	46 631
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V ~ 1 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	3 hp
Numero di cilindri/stadi	2
Giri al minuto	1.500 min ⁻¹
Pressione max.	10 bar / 145 PSI
Spostamento max. aria	330 L/min
Capacità serbatoio	200 L
Cavo	2 m
Peso	88,0 kg
Diametro ruote posteriori / anteriori	20 / 8 cm
Include	
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	3/8"
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	- pz

PRO USE



- Compressore d'aria lubrificato a olio, con trasmissione a cinghia per uso professionale
- Cilindro in ghisa per un miglior raffreddamento e una maggiore durata
- Regolatore di pressione con doppia uscita dell'aria compressa e protezione contro il sovraccarico
- Filtro per ridurre la quantità di acqua - olio per utilizzi semi-professionali
- Ampia finestra per il controllo della quantità di olio
- Ruote posteriori in gomma SPI e piedini anteriori con ammortizzatori
- Doppia impugnatura ergonomica per un facile trasporto
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

AC-B 100/3MC PRO
COMPRESSORE D'ARIA
PROFESSIONALE CON
TRASMISSIONE A CINGHIA

NUMERO ARTICOLO	46 027
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V ~ 1 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	3 hp
Numero di cilindri/stadi	1
Giri al minuto	1.600 min ⁻¹
Pressione max.	10 bar / 145 PSI
Spostamento max. aria	330 L/min
Capacità serbatoio	100 L
Cavo	1,8 m
Peso	57,0 kg
Diametro ruote posteriori	17,5 cm
Include	
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	1/4"
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

Made in Italy da FIAC

PRO USE



- Compressore d'aria lubrificato a olio, con trasmissione a cinghia per uso professionale
- Regolatore di pressione con doppia uscita dell'aria compressa e protezione contro il sovraccarico
- Filtro per ridurre la quantità di acqua - olio per utilizzi semi-professionali
- Ampia finestra per il controllo della quantità di olio
- Ruote posteriori in gomma SPI e ruote anteriori girevoli per un facile trasporto
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

AC-B 200/4TC PRO
COMPRESSORE D'ARIA
PROFESSIONALE CON
TRASMISSIONE A CINGHIA

NUMERO ARTICOLO	46 028
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	400 V ~ 3 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	4 hp
Numero di cilindri/stadi	1
Giri al minuto	1.660 min ⁻¹
Pressione max.	10 bar / 145 PSI
Spostamento max. aria	400 L/min
Capacità serbatoio	200 L
Cavo	1,7 m
Peso	92,0 kg
Diametro ruote posteriori / anteriori	15 / 6 cm
Include	
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	3/8"
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

Made in Italy da FIAC

HEAVY DUTY

5,5hp

MAX 10 BAR

OIL LUBRICATED

2 CYLINDERS

MADE IN ITALY

SP

550 L/min MAX

200 L

2 YEARS WARRANTY


3ph
AC-B 200/5.5TC PRO
 COMPRESSORE D'ARIA
 PROFESSIONALE CON
 TRASMISSIONE A CINGHIA

NUMERO ARTICOLO	46 029
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	400 V ~ 3 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	5,5 hp
Numero di cilindri/stadi	2
Giri al minuto	1.440 min ⁻¹
Pressione max.	10 bar / 145 PSI
Spostamento max. aria	550 L/min
Capacità serbatoio	200 l
Cavo	1,7 m
Peso	111,0 kg
Diametro ruote posteriori / anteriori	20 / 8 cm
Include	
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	1/2"
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

- Compressore d'aria lubrificato a olio, con trasmissione a cinghia per uso intenso e professionale
- Con 2 cilindri di ghisa per: 1. maggiore efficienza, 2. minori costi operativi, 3. maggiore tempo di funzionamento, 4. miglior raffreddamento, 5. maggiore durata
- Regolatore di pressione con doppia uscita dell'aria compressa e protezione contro il sovraccarico
- Filtro per ridurre la quantità di acqua - olio per utilizzi semi-professionali
- Funzionamento a basso rumore
- Ampia finestra per il controllo della quantità di olio
- Ruote posteriori compatte e ruote anteriori girevoli per un facile trasporto
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

Made in Italy da FIAC

HEAVY DUTY

5,5hp

MAX 10 BAR

OIL LUBRICATED

2 CYLINDERS

MADE IN ITALY

SP

550 L/min MAX

270 L

2 YEARS WARRANTY


3ph
AC-B 270/5.5TC PRO
 COMPRESSORE D'ARIA
 PROFESSIONALE CON
 TRASMISSIONE A CINGHIA

NUMERO ARTICOLO	46 030
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	400 V ~ 3 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	5,5 hp
Numero di cilindri/stadi	2
Giri al minuto	1.480 min ⁻¹
Pressione max.	10 bar / 145 PSI
Spostamento max. aria	550 L/min
Capacità serbatoio	270 L
Cavo	1,7 m
Peso	122,0 kg
Diametro ruote posteriori / anteriori	25 / 10 cm
Include	
Valvola di sicurezza	✓
Valvola di regolazione della pressione	1/2"
Valvola di non ritorno	✓
Scatola	1 pz

- Compressore d'aria lubrificato a olio, con trasmissione a cinghia per uso intenso e professionale
- Con 2 cilindri di ghisa per: 1. maggiore efficienza, 2. minori costi operativi, 3. maggiore tempo di funzionamento, 4. miglior raffreddamento, 5. maggiore durata
- Copertura in metallo
- Regolatore di pressione con doppia uscita dell'aria compressa e protezione contro il sovraccarico
- Filtro per ridurre la quantità di acqua - olio per utilizzi semi-professionali
- Funzionamento a basso rumore
- Ampia finestra per il controllo della quantità di olio
- Ruote posteriori compatte e ruote anteriori girevoli per un facile trasporto
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

Made in Italy da FIAC

F.F. GROUP®

QUALITY POWER TOOLS

ASPIRAPOLVERE



SEMI-PRO USE
1200
 WATT
 POWER

 MAX
180
 mBAR

96 m³/h
 max
 AIR
 VOLUME

20L
 METAL TANK

 L_A
80 dB


Filtro che si adatta perfettamente al beccuccio del serbatoio

- Per una rimozione sicura della polvere dalla stufa a legna, stufa a pellet, camino, barbecue, griglia ecc.
- Sistema a filtro doppio
- Tanica in metallo con capacità di 20 litri

AVC 20 PLUS
 ASPIRACENERE

NUMERO ARTICOLO	43 498
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Potenza di aspirazione	180 mbar
Max. portata d'aria	96 m ³ /h
Fasi del motore	1-1
Capacità serbatoio	20 l
Cavo	3 m
Peso	4,0 kg
Include	
Filtro ignifugo	art. 43644
Filtro	art. 43640
Tubo di alluminio	art. 43651
Ugello a fessura	art. 43650
Tubo flessibile da 1 metro con interno in metallo	art. 43652
Scatola	1 pz

PRO USE
800
 WATT
 POWER

 MAX
180
 mBAR

126 m³/h
 max
 AIR
 VOLUME

15L
 PLASTIC TANK

LOW NOISE

 L_A
76 dB

 IDEAL
 FOR
 HOTELS


- Aspirapolvere facile da usare e poco rumorosa con grandi ruote di gomma che ne assicurano una grande e semplice manovrabilità
- Triplo sistema di filtraggio per risultati più puliti su pavimenti duri e tappeti
- Supporto per accessori

DVC 15 PRO
 ASPIRAPOLVERE A SECCO

NUMERO ARTICOLO	43 499
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	800 W
Potenza di aspirazione	180 mbar
Max. portata d'aria	126 m ³ /h
Fasi del motore	1-1
Capacità serbatoio	15 L
Cavo	8 m
Peso	8,0 kg
Include	
Filtro di panno	art. 43692
Set di tubi di alluminio	art. 43708
Spazzola con setole	art. 43710
Spazzola per pavimento	art. 43707
Ugello a fessura	art. 43711
Adattatore	art. 43712
Sacchetto raccogli-polvere	art. 43691
Tubo flessibile da 2,5 m	art. 43709
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

1200
WATT
POWER

MAX 155
mBAR

99
m³/h
AIR
VOLUME

18L
PLASTIC TANK

IP24
PROTECTION

82
dB



- Supporto per accessori e gancio per cavo di alimentazione
- Protezione dell'involucro IP24

WDCV 18 PLUS
ASPIRAPOLVERE A SECCO E UMIDO

NUMERO ARTICOLO	43 501
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Potenza di aspirazione	155 mbar
Max. portata d'aria	99 m ³ /h
Fasi del motore	1-1
Capacità serbatoio	18 l
Depressione	7,5 l
Cavo	5 m
Peso	5,0 kg
Include	
Set di tubi di alluminio	art. 43920
Filtro hepa	art. 43914
Ugello a fessura	art. 43919
Spazzola per tappezzeria	art. 43924
Spazzola wet brush	art. 43918
Spazzola per pavimento	art. 43922
Sacchetto raccogli-polvere	art. 43923
Tubo flessibile da 2,5 m	art. 43917
Scatola	1 pz

PRO USE

1200
WATT
POWER

2000W
SOCKET
OUTLET

MAX 180
mBAR

126
m³/h
AIR
VOLUME

35L
PLASTIC TANK

IP24
PROTECTION

80
dB

Attacco per utensili
elettrici



- Un motore a due fasi
- Attacco per utensili elettrici con avvio e arresto automatico
- Supporto per accessori e gancio per cavo di alimentazione
- Protezione dell'involucro IP24

WDCV 35 PRO
ASPIRAPOLVERE A SECCO E UMIDO

NUMERO ARTICOLO	43 502
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Potenza di aspirazione	180 mbar
Max. portata d'aria	126 m ³ /h
Fasi del motore	1-2
Capacità serbatoio	35 l
Depressione	15 L
Cavo	5 m
Peso	10,0 kg
Include	
Set di tubi di alluminio	art. 43708
Filtro hepa	art. 43914
Adattatore	art. 43712
Ugello a fessura	art. 43711
Spazzola per tappezzeria	art. 43786
Spazzola wet brush	art. 43782
Spazzola per pavimento	art. 43707
Sacchetto raccogli-polvere	art. 43742
Tubo flessibile da 3 m	art. 43780
Scatola	1 pz

PRO USE
1200
 WATT
 POWER

2000W
 SOCKET
 OUTLET

MAX
180
 mBAR

141
 m³/h
 AIR
 VOLUME

60L
 PLASTIC TANK

IP24
 PROTECTION


80


- Un motore a due fasi
- Attacco per utensili elettrici con avvio e arresto automatico
- Supporto per accessori e gancio per cavo di alimentazione
- Ruote di trasporto di grandi dimensioni
- Protezione dell'involucro IP24
- Impugnatura metallica confortevole

WDVC 60 PRO
ASPIRAPOLVERE A SECCO E UMIDO
NUMERO ARTICOLO 43 503

Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Potenza di aspirazione	180 mbar
Max. portata d'aria	141 m ³ /h
Fasi del motore	1-2
Capacità serbatoio	60 l
Depressione	33 l
Cavo	5 m
Peso	16,0 kg

Include

Set di tubi di alluminio	art. 43708
Filtro hepa	art. 43914
Adattatore	art. 43712
Ugello a fessura	art. 43711
Spazzola con setole	art. 43710
Spazzola wet brush	art. 43782
Spazzola per pavimento	art. 43707
Sacchetto raccogli-polvere	art. 43817
Tubo flessibile da 3 m	art. 43780
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

1200
WATT
POWER

50L
PLASTIC TANK

MAX
25
mBAR

183 m³/h
max
AIR
VOLUME

Ø**100** mm
x **3** m
SUCTION HOSE



- Alta potenza aspirante da 1.200 W
- Contenitore compatto di metallo, facile da conservare e trasportare, ideale per piccole officine
- Aria pulita ed efficienza massima grazie al filtraggio da 0,5 m² micron
- Tubo flessibile con diametro 100 mm con 5 adattatori multipli, ideale da usare con tutti gli elettroutensili

DC 50 PLUS
COLLETTORE DI POLVERE
PORTATILE

NUMERO ARTICOLO	45 995
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.200 W
Giri al minuto	25 mbar
Capacità serbatoio	50 L
Diametro della ventola	130 mm
Max. portata d'aria	183 m ³ /h
Diametro del tubo di aspirazione	100 mm
Lunghezza del tubo di aspirazione	3 m
Superficie del filtro	0,5 m ² micron
Cavo	5 m
Peso	10,5 kg
Include	
Adattatore	x5
Filtro	✓
Tubo di aspirazione	Ø 100mm x 3m
Sacchetto di raccolta trucioli	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

550
WATT
POWER

65L
PLASTIC TANK

MAX
16
mBAR

900 m³/h
max
AIR
VOLUME

Ø**100** mm
x **3** m
SUCTION HOSE



- Motore a induzione da 550 W potente, affidabile e silenzioso
- Versatile e maneggevole, ideale per tutte le applicazioni di raccolta polvere
- Tubo flessibile con diametro da 100 mm con 5 adattatori, ideale per raccogliere grandi volumi di lavoro intensivo come taglio, levigatura o piallatura

DC 65i PRO
COLLETTORE DI POLVERE

NUMERO ARTICOLO	45 997
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	550 W
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Potenza di aspirazione	16 mbar
Capacità sacchetto	65 L
Max. portata d'aria	900 m ³ /h
Diametro del tubo di aspirazione	100 mm
Lunghezza del tubo di aspirazione	3 m
Cavo	3 m
Peso	22,0 kg
Include	
Adattatore	x5
Tubo di aspirazione	Ø 100mm x 3m
Sacchetto di raccolta trucioli	✓
Scatola	1 pz

FFGROUP[®]

QUALITY POWER TOOLS

IDROPULITRICE AD ACQUA



HOME USE

1400
WATT
POWER

100 BAR
MAX
PRESSURE

330
L/h
RATED FLOW

TSS
TOTAL STOP
SYSTEM

MAX
50°C
COLD WATER

92
dB



- Pistoni in acciaio inox, comandati da piattello oscillante pompa in alluminio
- Sistema di arresto totale: Valvola by-pass automatica con scarico della pressione della testa della pompa
- Protezione termica integrata
- Corpo leggero e compatto con ruote per un facile trasporto e stoccaggio

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Leggera	20-40 m ²	Leggera



HPW 100 EASY
IDROPULITRICE

NUMERO ARTICOLO	43 413
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.400 W
Pressione max.	100 bar
Portata nominale	330 L/h
Materiale della pompa	Alluminio
Classe di protezione	II
Grado di protezione	IPX5
Cavo	5 m
Peso	5,8 kg
Include	
Lancia con ugello spray regolabile	art. 4 1915
Estensione della lancia	art. 4 1916
Pistola	art. 4 1889
Serbatoio per detergente	art. 4 1897
Tubo ad alta pressione da 5 m	art. 4 1887
Scatola	1 pz

HOME USE

1800
WATT
POWER

130 BAR
MAX
PRESSURE

402
L/h
RATED FLOW

TSS
TOTAL STOP
SYSTEM

MAX
50°C
COLD WATER

92
dB



Serbatoio detergente integrato per aspirazione diretta



- Pistoni in acciaio inox, comandati da piattello oscillante pompa in alluminio
- Sistema di arresto totale: Valvola by-pass automatica con scarico della pressione della testa della pompa
- Protezione termica integrata

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Occasionale	40-60 m ²	Media



HPW 130 EASY
IDROPULITRICE

NUMERO ARTICOLO	43 414
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1.800 W
Pressione max.	130 bar
Portata nominale	402 L/h
Materiale della pompa	Alluminio
Classe di protezione	II
Grado di protezione	IPX5
Cavo	5 m
Peso	8,8 kg
Include	
Lancia con ugello turbo	art. 4 1917
Ugello spray regolabile	art. 4 1918
Pistola	art. 4 1895
Tubo ad alta pressione da 5 m	art. 4 3602
Scatola	1 pz

HOME USE
2000
 WATT
 POWER

140 BAR
 MAX
 PRESSURE

402
 L/h
 RATED FLOW

TSS
 TOTAL STOP
 SYSTEM

MAX
50°C
 COLD WATER

 L_{eq}
92 dB

 Serbatoio detergente integrato
 per aspirazione diretta


- Pistoni in acciaio inox, comandati da piattello oscillante pompa in alluminio
- Sistema di arresto totale: Valvola by-pass automatica con scarico della pressione della testa della pompa
- Carrello porta-tubo con manico
- Protezione termica integrata

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Occasionale	60-90 m ²	Alta


HPW 140 EASY
 IDROPULITRICE

NUMERO ARTICOLO	43 415
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.000 W
Pressione max.	140 bar
Portata nominale	402 L/h
Materiale della pompa	Alluminio
Classe di protezione	II
Grado di protezione	IPX5
Cavo	5 m
Peso	10,0 kg
Include	
Lancia con ugello turbo	art. 41917
Ugello spray regolabile	art. 41918
Pistola	art. 41895
Tube ad alta pressione da 5 m	art. 43603
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE
2000
 WATT
 POWER

145 BAR
 MAX
 PRESSURE

402
 L/h
 RATED FLOW

TSS
 TOTAL STOP
 SYSTEM

MAX
50°C
 COLD WATER

 L_{eq}
96 dB


Motore a induzione


 Serbatoio detergente integrato
 per aspirazione diretta


- Pistoni in acciaio inox, comandati da piattello oscillante pompa in alluminio
- Pompa a 3 pistoni assiali in acciaio inox comandati da piattello oscillante
- Sistema di arresto totale: Valvola by-pass automatica con scarico della pressione della testa della pompa
- Protezione termica integrata

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Frequente	60-90 m ²	Alta


HPW 145i PLUS
 IDROPULITRICE

NUMERO ARTICOLO	43 416
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.000 W
Pressione max.	145 bar
Portata nominale	402 L/h
Materiale della pompa	Alluminio
Classe di protezione	II
Grado di protezione	IPX5
Cavo	5 m
Peso	19,3 kg
Include	
Lancia in metallo con ugello regolabile	art. 41926
Pistola in metallo	art. 41896
Tube ad alta pressione in acciaio da 8 m	art. 41888
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

2500
WATT
POWER

150 BAR
MAX
PRESSURE



438
L/h
RATED FLOW

TSS
TOTAL STOP
SYSTEM

MAX 50°C
COLD WATER

96dB



Motore a induzione



Serbatoio detergente integrato per aspirazione diretta



HPW 150i PLUS
IDROPULITRICE

NUMERO ARTICOLO	43 417
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.500 W
Pressione max.	150 bar
Portata nominale	438 L/h
Materiale della pompa	Alluminio
Classe di protezione	II
Grado di protezione	IPX5
Cavo	5 m
Peso	22,3 kg
Include	
Lancia in metallo con ugello turbo	art. 41925
Lancia in metallo con ugello regolabile	art. 41926
Pistola in metallo	art. 41896
Tube ad alta pressione in acciaio da 8 m	art. 43604
Scatola	1 pz

- Motore a induzione, per una lunga durata senza manutenzione
- Pistoni in acciaio inox, comandati da piattello oscillante pompa in alluminio
- Sistema di arresto totale: Valvola by-pass automatica con scarico della pressione della testa della pompa
- Protezione termica integrata
- Carrello porta-tubo con manico

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco	HOUSE	MOTORCYCLE	CAR	FENCE	GARDEN
Frequente	90-120 m ²	Pesante					

SEMI-PRO USE

3000
WATT
POWER

160 BAR
MAX
PRESSURE



522
L/h
RATED FLOW

TSS
TOTAL STOP
SYSTEM

MAX 50°C
COLD WATER

89dB



Motore a induzione con testata in ottone



Serbatoio detergente integrato per aspirazione diretta



HPW 160i PLUS
IDROPULITRICE

NUMERO ARTICOLO	43 418
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	3.000 W
Pressione max.	160 bar
Portata nominale	522 L/h
Materiale della pompa	Ottone
Classe di protezione	II
Grado di protezione	IPX5
Cavo	5 m
Peso	25,0 kg
Include	
Lancia in metallo con ugello turbo	art. 41925
Lancia in metallo con ugello regolabile	art. 41926
Pistola in metallo	art. 41896
Tube ad alta pressione in acciaio da 8 m	art. 43604
Scatola	1 pz

- Motore a induzione, per una lunga durata senza manutenzione
- Pistoni in acciaio inox, testata in ottone, comandati da piattello oscillante pompa in alluminio
- Sistema di arresto totale: Valvola by-pass automatica con scarico della pressione della testa della pompa
- Protezione termica integrata
- Carrello porta-tubo con manico

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco	HOUSE	BOAT	TRUCK	CONSTRUCTION
Semi-professionale	90-120 m ²	Pesante				

SEMI-PRO USE

2400
WATT
POWER

MAX
151
BAR



MAX
444
L/h



MAX
40°C
COLD WATER

90
dB



12m



Motore a induzione con
testata in ottone



Serbatoio detergente integrato
per aspirazione diretta

HPW 151i PRO
IDROPULITRICE AD ACQUA FREDDA

NUMERO ARTICOLO	45 975
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.400 W
Pressione max.	151 bar
Portata nominale	444 L/h
Materiale della pompa	Ottone
Classe di protezione	II
Grado di protezione	IPX5
Cavo	5 m
Peso	32,0 kg
Include	
Lancia in metallo	art 46664
Ugelli ad alta pressione (0°, 15°, 25°, 40°)	art 46665, 46666, 46667, 46668
Ugello detergente	art 46669
Pistola in metallo	art 46663
Tubo ad alta pressione in acciaio da 12 m	art 46662
Scatola	1 pz

- Motore a induzione, per una lunga durata senza manutenzione
- Pistoni in acciaio inox, testata in ottone, triplo pistone pompa in alluminio
- Sistema di arresto totale: Valvola by-pass automatica con scarico della pressione della testa della pompa
- Protezione termica integrata
- Lancia in metallo e tubo ad alta pressione in acciaio da 12 m
- Carrello porta-tubo con manico

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Semi-professionale	90-150 m ²	Pesante



SEMI-PRO USE

2400
WATT
POWER

MAX
140
BAR

450
L/h
MAX FLOW

TSS
TOTAL STOP
SYSTEM

MAX
40°C
COLD WATER

60°C
HOT WATER
OUTPUT

96_{dB}



Serbatoio del carburante trasparente



Prodotto in Italia da IPC

- Motore monofase
- Sistema di arresto totale (TSS): arresto remoto quando il grilletto non è incespato
- Pompa in alluminio con testata in ottone e pistoni in acciaio inox
- Sistema di controllo delle perdite
- Fornitura di detergente tramite pistola schiumogena
- Protezione termica incorporata
- Caldaia a olio

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Semi-professionale	90 - 120 m ²	Pesante

PWH 140 PLUS
IDROPULITRICE AD ACQUA CALDA

NUMERO ARTICOLO 46 424

Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	2.400 W
Giri al minuto	2.800 min ⁻¹
Pressione max.	140 bar
Portata max	450 L/h
Temperatura dell'acqua in uscita	60 ° C
Materiale della pompa	Ottone
Capacità serbatoio carburante	4 L
Consumo di carburante	1,9 kg/h
Peso	47 kg
Include	
Lancia in metallo	✓
Pistola in metallo	✓
Schiuma per pistola 0,5L	✓
Ugello ad alta pressione (15°)	✓
Tubo ad alta pressione in acciaio da 8m	✓
Scatola	1 pz



PRO USE

2700
WATT
POWER

MAX
130
BAR

600
L/h
MAX FLOW

DTSS
DELAY TOTAL
STOP SYSTEM

MAX
40°C
COLD WATER

30°C-140°C
HOT WATER
OUTPUT

4
POLES

94dB



Pannello di controllo con regolazione della temperatura



MADE IN
ITALY

SP

- Motore monofase per servizio pesante, 4 poli, bassa velocità
- Ritardo sistema di arresto totale (DTSS): spegnimento remoto con tempo di ritardo quando il grilletto non è inceptato
- Pompa in alluminio con testata in ottone, pistoni in ceramica, triombolica
- Sistema di controllo delle perdite
- Fornitura di detergente con aspirazione a bassa pressione
- Protezione termica incorporata
- Termostato incorporato
- Caldaia a olio in acciaio inossidabile
- Temperatura dell'acqua in uscita regolabile

Prodotto in Italia da IPC

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Professionale	90 - 150 m ²	Molto pesante



PWH 130 PRO
IDROPULITRICE AD ACQUA CALDA

NUMERO ARTICOLO	46 425
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V ~ 1 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	2.700 W
Giri al minuto	1.400 min ⁻¹
Pressione max.	130 bar
Portata max	600 L/h
Temperatura dell'acqua in uscita	30-140° C
Materiale della pompa	Ottone
Capacità serbatoio carburante	18 L
Consumo di carburante	3,2 kg/h
Peso	89 kg
Include	
Lancia in metallo	✓
Pistola in metallo	✓
Ugello ad alta pressione (15°)	✓
Tubo ad alta pressione in acciaio da 10m	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

5200
WATT
POWER

MAX
170
BAR

850
L/h
MAX FLOW

DTSS
DELAY TOTAL
STOP SYSTEM

MAX
40°C
COLD WATER

30°C-140°C
HOT WATER
OUTPUT

4
POLES

94dB



Pannello di controllo con regolazione della temperatura



MADE IN
ITALY

SP

3ph

- Motore trifase per servizio pesante, 4 poli, bassa velocità
- Ritardo sistema di arresto totale (DTSS): spegnimento remoto con tempo di ritardo quando il grilletto non è inceptato
- Pompa in alluminio con testata in ottone, pistoni in ceramica, triombolica
- Sistema di controllo delle perdite
- Fornitura di detergente con aspirazione a bassa pressione
- Protezione termica incorporata
- Termostato incorporato
- Caldaia a olio in acciaio inossidabile
- Temperatura dell'acqua in uscita regolabile

Prodotto in Italia da IPC

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Professionale	90 - 150 m ²	Molto pesante



PWH 170 PRO
IDROPULITRICE AD ACQUA CALDA

NUMERO ARTICOLO	46 426
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	400 V ~ 3 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	5.200 W
Giri al minuto	1.400 min ⁻¹
Pressione max.	170 bar
Portata max	850 L/h
Temperatura dell'acqua in uscita	30-140° C
Materiale della pompa	Ottone
Capacità serbatoio carburante	18 L
Consumo di carburante	3,2 kg/h
Peso	101 kg
Include	
Lancia in metallo	✓
Pistola in metallo	✓
Ugello ad alta pressione (15°)	✓
Tubo ad alta pressione in acciaio da 10m	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

5200
WATT
POWER

MAX 190
BAR

900
L/h
MAX FLOW

DTSS
DELAY TOTAL
STOP SYSTEM

MAX 40°C
COLD WATER

30°C-140°C
HOT WATER
OUTPUT

4
POLES

102
L

9,5m



Serbatoio detergente integrato per aspirazione diretta



Pannello di controllo con regolazione della temperatura e manometro



Prodotto in Italia da IPC

- Motore trifase per servizio pesante, 4 poli, bassa velocità
- Ritardo sistema di arresto totale (DTSS): spegnimento remoto con tempo di ritardo quando il grilletto non è inceppato
- Pompa in alluminio con testata in ottone, pistoni in ceramica, triombolica
- Sistema di controllo delle perdite
- Fornitura di detergente con aspirazione a bassa pressione
- Protezione termica incorporata
- Termostato incorporato
- Caldaia a olio in acciaio inossidabile
- Temperatura dell'acqua in uscita regolabile
- Pannello di controllo della pressione

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Professionale	90 - 150 m ²	Molto pesante



PWH 190 PRO
IDROPULITRICE AD ACQUA CALDA

NUMERO ARTICOLO	46 427
-----------------	--------

Specifiche tecniche	
Tensione nominale	400 V ~ 3 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	5.200 W
Giri al minuto	1.400 min ⁻¹
Pressione max.	190 bar
Portata max	900 L/h
Temperatura dell'acqua in uscita	30-140 ° C
Materiale della pompa	Ottone
Capacità serbatoio carburante	25 L
Consumo di carburante	6,0 kg/h
Capacità serbatoio detergente	22 L
Peso	115,4 kg
Include	
Lancia in metallo	✓
Pistola in metallo	✓
Ugello ad alta pressione (15°)	✓
Tube ad alta pressione in acciaio da 9,5m	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

8500
WATT
POWER

MAX 200
BAR

1300
L/h
MAX FLOW

DTSS
DELAY TOTAL
STOP SYSTEM

MAX 40°C
COLD WATER

30°C-140°C
HOT WATER
OUTPUT

4
POLES

103
L

9,5m



Serbatoio detergente integrato per aspirazione diretta



Pannello di controllo con regolazione della temperatura e manometro



Prodotto in Italia da IPC

- Motore trifase per servizio pesante, 4 poli, bassa velocità
- Ritardo sistema di arresto totale (DTSS): spegnimento remoto con tempo di ritardo quando il grilletto non è inceppato
- Pompa in alluminio con testata in ottone, pistoni in ceramica, triombolica
- Sistema di controllo delle perdite
- Fornitura di detergente con aspirazione a bassa pressione
- Protezione termica incorporata
- Termostato incorporato
- Caldaia a olio in acciaio inossidabile
- Temperatura dell'acqua in uscita regolabile
- Pannello di controllo della pressione
- Serbatoio acqua con interruttore-galleggiante

Frequenza di utilizzo	Superficie	Intensità dello sporco
Professionale pesante	90 - 150 m ²	Molto pesante



PWH 200 PRO
IDROPULITRICE AD ACQUA CALDA

NUMERO ARTICOLO	46 428
-----------------	--------

Specifiche tecniche	
Tensione nominale	400 V ~ 3 Ph 50 Hz
Potenza nominale assorbita	8.500 W
Giri al minuto	1.400 min ⁻¹
Pressione max.	200 bar
Portata max	1.300 L/h
Temperatura dell'acqua in uscita	30-140 ° C
Materiale della pompa	Ottone
Capacità serbatoio carburante	25 L
Consumo di carburante	7,5 kg/h
Capacità serbatoio detergente	22 L
Peso	153,6 kg
Include	
Lancia in metallo	✓
Pistola in metallo	✓
Ugello ad alta pressione (15°)	✓
Tube ad alta pressione in acciaio da 9,5m	✓
Scatola	1 pz



**LA POTENZA
ASSOLUTA
NELLA PULIZIA**

FFGROUP[®]

QUALITY POWER TOOLS

POMPE AD ACQUA



DOMESTIC USE
0.5hp
4 bar
 MAX PRESSURE

3 YEARS
 WARRANTY

2100 L/h
 MAX

40 m
 MAX HEIGHT

IP44
 PROTECTION

80dB

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	300	600	1.200	1.800	2.100
L/min	5	10	20	30	35
Altezza (m)	36	31,5	22	12	7

- Pompaggio da 7 m
- Motore di avvolgimento in rame per un uso prolungato
- Girante in ottone e albero INOX
- Sigillo meccanico SiC per massima protezione del motore
- Trattamento antiruggine con elettrolisi
- Protezione motore IP44
- Da trattare solo la prima volta
- 3 anni di garanzia

VWP 500
POMPA AD ACQUA VOLUMETRICA

NUMERO ARTICOLO	42 920
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220 - 230 V 50/60 Hz
Potenza nominale in uscita	0,37 kW / 0,5 hp
Corrente in entrata	2,27 A
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	4 bar
Portata max.	2.100 L/h
Prevalenza max.	40 m
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Classe di protezione	IP44
Classe di isolamento	B
Peso	5,5 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE
1hp
7 bar
 MAX PRESSURE

3 YEARS
 WARRANTY

2700 L/h
 MAX

40 m
 MAX HEIGHT

IP44
 PROTECTION

80dB

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	300	600	1.200	1.800	2.100	2.400	2.700
L/min	5	10	20	30	35	40	45
Altezza (m)	36	56	42	28	21	14	5

- Pompaggio da 5 m
- Motore di avvolgimento in rame per un uso prolungato
- Girante in ottone e albero INOX
- Sigillo meccanico SiC per massima protezione del motore
- Trattamento antiruggine con elettrolisi
- Protezione motore IP44
- Da trattare solo la prima volta
- 3 anni di garanzia

VWP 1000
POMPA AD ACQUA VOLUMETRICA

NUMERO ARTICOLO	42 921
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220 - 240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,75 kW / 1,0 hp
Corrente in entrata	4,35 A
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	7 bar
Portata max.	2.700 L/h
Prevalenza max.	40 m
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Classe di protezione	IP44
Classe di isolamento	B
Peso	8,9 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE

0.5hp
MAX PRESSURE
2 bar

4800L/h
MAX
20m
MAX HEIGHT

IP44
PROTECTION

75dB

3 YEARS
WARRANTY



PRESTAZIONI DELLA POMPA				
L/h	1.200	2.400	3.600	4.800
L/min	20	40	60	80
Altezza (m)	18	15	12	7

- Pompaggio da 7 m
- Motore di avvolgimento in rame per un uso prolungato
- Girante in ottone e albero INOX
- Sigillo meccanico SiC per massima protezione del motore
- Trattamento antiruggine con elettrolisi
- Protezione motore IP44
- Da trattare solo la prima volta
- 3 anni di garanzia

CWP 500
POMPA CENTRIFUGA

NUMERO ARTICOLO	42 922
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,37 kW / 0,5hp
Corrente in entrata	2,27 A
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	2 bar
Portata max.	4.800 L/h
Prevalenza max.	20 m
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Classe di protezione	IP44
Classe di isolamento	B
Peso	8,3 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE

1hp
MAX PRESSURE
3 bar

6000L/h
MAX
30m
MAX HEIGHT

IP44
PROTECTION

75dB

3 YEARS
WARRANTY



PRESTAZIONI DELLA POMPA						
L/h	1.200	2.400	3.600	4.800	5.400	6.000
L/min	20	40	60	80	90	100
Altezza (m)	29	27,5	26	23	21	17

- Pompaggio da 17 m
- Motore di avvolgimento in rame per un uso prolungato
- Girante in ottone e albero INOX
- Sigillo meccanico SiC per massima protezione del motore
- Trattamento antiruggine con elettrolisi
- Protezione motore IP44
- Da trattare solo la prima volta
- 3 anni di garanzia

CWP 1000
POMPA CENTRIFUGA

NUMERO ARTICOLO	42 923
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,75 kW / 1,0 hp
Corrente in entrata	4,35 A
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	3 bar
Portata max.	6.000 L/h
Prevalenza max.	30 m
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Classe di protezione	IP44
Classe di isolamento	B
Peso	11,3 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE
0.5hp
4.2 bar
 MAX PRESSURE

3 YEARS
 WARRANTY

2400 L/h
 MAX

42 m
 MAX HEIGHT

IP44
 PROTECTION

75dB

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	600	1.200	1.800	2.400
L/min	10	20	30	40
Altezza (m)	35	28	23,5	8

- Pompaggio da 8 m
- Motore di avvolgimento in rame per un uso prolungato
- Girante in ottone e albero INOX
- Sigillo meccanico SiC per massima protezione del motore
- Trattamento antiruggine con elettrolisi
- Protezione motore IP44
- Da trattare solo la prima volta
- 3 anni di garanzia

JET 500
POMPA A GETTO AUTOADESCANTE

NUMERO ARTICOLO	42 924
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220 -240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,37 kW / 0,5 hp
Corrente in entrata	2,27 A
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	4,2 bar
Portata max.	2.400 L/h
Prevalenza max.	42 m
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Classe di protezione	IP44
Classe di isolamento	B
Peso	10,8 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE
0.8hp
4.6 bar
 MAX PRESSURE

3 YEARS
 WARRANTY

2700 L/h
 MAX

46 m
 MAX HEIGHT

IP44
 PROTECTION

75dB

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	600	1.200	1.800	2.400	2.700
L/min	10	20	30	40	45
Altezza (m)	40,5	33,5	28,5	24	16

- Pompaggio da 9 m
- Motore di avvolgimento in rame per un uso prolungato
- Girante in ottone e albero INOX
- Sigillo meccanico SiC per massima protezione del motore
- Trattamento antiruggine con elettrolisi
- Protezione motore IP44
- Da trattare solo la prima volta
- 3 anni di garanzia

JET 750
POMPA A GETTO AUTOADESCANTE

NUMERO ARTICOLO	42 925
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220 -240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,55 kW / 0,8 hp
Corrente in entrata	3,41 A
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	4,6 bar
Portata max.	2.700 L/h
Prevalenza max.	46 m
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Classe di protezione	IP44
Classe di isolamento	B
Peso	12,2 kg
Scatola	1 pz

POMPE AD ACQUA
POMPA A GETTO AUTOADESCANTE - POMPA A GETTO

DOMESTIC USE



5 bar
MAX PRESSURE

3 YEARS WARRANTY



50 m
MAX HEIGHT



PRESTAZIONI DELLA POMPA							
L/h	600	1.200	1.800	2.400	2.700	3.000	3.300
L/min	10	20	30	40	45	50	55
Altezza (m)	45,5	40	35,5	31,5	30	25	7,5

- Pompaggio da 7,5 m
- Motore di avvolgimento in rame per un uso prolungato
- Girante in ottone e albero INOX
- Sigillo meccanico SiC per massima protezione del motore
- Trattamento antiruggine con elettrolisi
- Protezione motore IP44
- Da trattare solo la prima volta
- 3 anni di garanzia

JET 1000L
POMPA A GETTO AUTOADESCANTE

NUMERO ARTICOLO	42 926
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,75 kW / 1,0 hp
Corrente in entrata	4,55 A
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	5 bar
Portata max.	3.300 L/h
Prevalenza max.	50 m
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Classe di protezione	IP44
Classe di isolamento	B
Peso	14,5 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE



3.8 bar
MAX PRESSURE



3 YEARS WARRANTY



38 m
MAX HEIGHT



IPX4
PROTECTION



PRESTAZIONI DELLA POMPA					
L/h	600	1.600	3.100	3.300	3.600
L/min	9	27	53	55	60
Altezza (m)	30	20	10	5	0,5

- Pompa a getto in acciaio inox per applicazioni per acque chiare
- Indicata per: 1. Applicazioni domestiche da piccole a medie, 2. Irrigazione del giardino, 3. Pulizia dell'auto e dei pavimenti
- Pompaggio da 0,5 m
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX4
- 3 anni di garanzia

SPP 800
POMPA A GETTO

NUMERO ARTICOLO	43 485
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,8 kW / 1,1 hp
Pressione max.	3,8 bar
Portata max.	3.500 L/h
Prevalenza max.	38 m
Profondità max di aspirazione	8 m
Passaggio solido max.	1 mm
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Rumore max.	85 dB
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX4
Classe di isolamento	B
Cavo	1,1 m
Peso	6,4 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE
1.1hp
 MAX PRESSURE

3.8 bar
 MAX PRESSURE

3 YEARS
 WARRANTY

3200L/h
 MAX

38 m
 MAX HEIGHT

1 mm
 MAX GRAIN SIZE

IPX4
 PROTECTION

85dB

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	500	1.300	2.100	2.800	2.900	3.200
L/min	8	22	35	47	48	53
Altezza (m)	25	20	15	10	5	0,4

- Pompa a getto in acciaio inox per applicazioni per acque chiare
- Indicata per: 1. Applicazioni domestiche da piccole a medie, 2. Irrigazione del giardino, 3. Pulizia dell'auto e dei pavimenti
- Pompaggio da 0,4 m
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX4
- 3 anni di garanzia

SPP 800X
POMPA A GETTO IN ACCIAIO INOX

NUMERO ARTICOLO	43 483
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220 -240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,8 kW / 1,1 hp
Pressione max.	3,8 bar
Portata max.	3.200 L/h
Prevalenza max.	38 m
Profondità max di aspirazione	8 m
Passaggio solido max.	1 mm
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Rumore max.	85 dB
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX4
Classe di isolamento	B
Cavo	1,1 m
Peso	6,4 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE
1.6hp
 MAX PRESSURE

3.8 bar
 MAX PRESSURE

3 YEARS
 WARRANTY

3700L/h
 MAX

46 m
 MAX HEIGHT

1 mm
 MAX GRAIN SIZE

IPX4
 PROTECTION

85dB

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	1.000	2.300	3.400	3.600	3.900
L/min	17	38	57	60	65
Altezza (m)	30	20	10	5	0,5

- Pompa a getto in acciaio inox per applicazioni per acque chiare
- Indicata per: 1. Applicazioni domestiche da piccole a medie, 2. Irrigazione del giardino, 3. Pulizia dell'auto e dei pavimenti
- Pompaggio da 0,5 m
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX4
- 3 anni di garanzia

SPP 1200X
POMPA A GETTO IN ACCIAIO INOX

NUMERO ARTICOLO	43 484
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220 -240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1,2 kW / 1,6 hp
Pressione max.	3,8 bar
Portata max.	3.700 L/h
Prevalenza max.	46 m
Profondità max di aspirazione	8 m
Passaggio solido max.	1 mm
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Rumore max.	85 dB
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX4
Classe di isolamento	B
Cavo	1,1 m
Peso	7,7 kg
Scatola	1 pz

POMPE AD ACQUA
POMPA A GETTO IN ACCIAIO INOX - POMPA MULTISTADIO
DOMESTIC USE
1.5hp
4.5 bar
 MAX PRESSURE

3 YEARS WARRANTY
4600 L/h
 MAX

45 m
 MAX HEIGHT

IPX4
 PROTECTION

85 dB

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	900	1.500	2.400	3.300	3.500	4.000	4.000	4.200
L/min	15	25	40	55	58	62	65	70
Altezza (m)	35	30	25	20	15	10	5	0,5

- Pompa a getto in acciaio inox per applicazioni per acque chiare
- Indicata per: 1. Applicazioni domestiche da piccole a medie, 2. Irrigazione del giardino, 3. Pulizia dell'auto e dei pavimenti
- Pompaggio da 0,5 m
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Filtro acqua integrato
- Protezione motore IPX4
- 3 anni di garanzia

SPP 1100XF
POMPA A GETTO IN ACCIAIO INOX

NUMERO ARTICOLO	43 486
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1,1 kW / 1,5 hp
Pressione max.	4,5 bar
Portata max.	4.600 L/h
Prevalenza max.	45 m
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Classe di protezione	IPX4
Classe di isolamento	B
Cavo	1,1 m
Peso	10,5 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE
0.9hp
4 bar
 MAX PRESSURE

3 YEARS WARRANTY
3600 L/h
 MAX

40 m
 MAX HEIGHT

IP44
 PROTECTION

75 dB

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	600	1.200	1.800	2.400	3.000	3.600
L/min	10	20	30	40	50	60
Altezza (m)	38,5	36	32	26,5	20	13

- Pompaggio da 13 m
- Motore di avvolgimento in rame per un uso prolungato
- Girante in PPO e albero INOX
- Sigillo meccanico SiC per massima protezione del motore
- Trattamento antiruggine con elettroforesi
- Protezione motore IP44
- 3 anni di garanzia

HMP 3-850
POMPA ORIZZONTALE MULTISTADIO

NUMERO ARTICOLO	42 927
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,65 kW / 0,9 hp
Corrente in entrata	3,86 A
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	4 bar
Portata max.	3.600 L/h
Prevalenza max.	40 m
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Classe di protezione	IP44
Classe di isolamento	B
Peso	12,2 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE
1,3hp
5,2
 BAR

3 YEARS
 WARRANTY

6,6 m³/h
 MAX FLOW

52 m
 MAX HEIGHT

IP44
 PROTECTION

80 μ


- Pompaggio da 15 m
- Motore di avvolgimento in rame per un uso prolungato
- Girante in PPD e albero INOX
- Sigillo meccanico SiC per massima protezione del motore
- Trattamento antiruggine con elettroforesi
- Protezione motore IP44
- 3 anni di garanzia

HMP 6-1250
POMPA ORIZZONTALE MULTISTADIO

NUMERO ARTICOLO	42 928
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	0,95 kW / 1,3 hp
Corrente in entrata	5,68 A
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Pressione max.	5,2 bar
Portata max.	6,6 m ³ /h
Prevalenza max.	52 m
DN 1 / DN 2	1 1/4" / 1"
Classe di protezione	IP44
Classe di isolamento	B
Peso	19,0 kg
Scatola	1 pz

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	600	1.200	2.400	3.600	4.800	6.000	6.600
L/min	10	20	40	60	80	100	110
Altezza (m)	51,5	50	46	40	32	20	15

DOMESTIC USE
1,1hp
3
 BAR

INDUCTION
MOTOR
3 YEARS
 WARRANTY

3,5 m³/h
 MAX FLOW

38 m
 MAX HEIGHT

8 m
 MAX SUCTION HEIGHT

1 mm
 MAX GRAIN SIZE

IPX4
 PROTECTION

85 μ

BSPU 800/19
POMPA AUTOCLAVE

NUMERO ARTICOLO	43 487
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	0,8 kW / 1,1 hp
Pressione max.	3 bar
Portata max.	3,5 m ³ /h
Prevalenza max.	38 m
Profondità max di aspirazione	8 m
Passaggio solido max.	1 mm
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Rumore max.	85 dB
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Capacità serbatoio a pressione	19 l
Classe di protezione	IPX4
Classe di isolamento	B
Cavo	1,1 m
Peso	10,4 kg
Scatola	1 pz

PRESTAZIONI DI POMPA

L/h	900	1.600	2.400	3.200	3.400	3.800
L/min	15	27	40	53	57	63
Altezza (m)	25	20	15	10	5	0,5

- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Interruttore di pressione automatico
- Protezione motore IPX4
- 3 anni di garanzia

DOMESTIC USE

1,2 hp

MAX
3
BAR



3 YEARS
WARRANTY

3,6 m³/h
MAX FLOW

42 m
MAX HEIGHT

8 m
MAX SUCTION
HEIGHT

1 mm
MAX
GRAIN SIZE

IPX4
PROTECTION

85 dB



PRESTAZIONI DELLA POMPA						
L/h	700	1.500	2.600	2.900	3.000	3.300
L/min	12	25	43	48	51	55
Altezza (m)	30	20	15	10	5	0,5

- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Interruttore di pressione automatico
- Filtro acqua integrato
- Protezione motore IPX4
- 3 anni di garanzia

BSPU 900/24
POMPA AUTOCLAVE

NUMERO ARTICOLO	43 488
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	0,9 kW / 1,2 hp
Pressione max.	3 bar
Portata max.	3,6 m ³ /h
Prevalenza max.	42 m
Profondità max di aspirazione	8 m
Passaggio solido max.	1 mm
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Rumore max.	85 dB
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Capacità serbatoio a pressione	24 l
Classe di protezione	IPX4
Classe di isolamento	B
Cavo	1,1 m
Peso	15,0 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE

1,7 hp

MAX
3
BAR



3 YEARS
WARRANTY

4,5 m³/h
MAX FLOW

50 m
MAX HEIGHT

8 m
MAX SUCTION
HEIGHT

1 mm
MAX
GRAIN SIZE

IPX4
PROTECTION

85 dB



PRESTAZIONI DELLA POMPA									
L/h	800	1.400	1.900	2.800	3.300	3.800	3.900	4.200	
L/min	13	23	32	47	55	63	65	70	
Altezza (m)	35	30	25	20	15	10	5	0	

- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Interruttore di pressione automatico
- Filtro acqua integrato
- Protezione motore IPX4
- 3 anni di garanzia

BSPU 1300/24
POMPA AUTOCLAVE

NUMERO ARTICOLO	43 489
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	1,3 kW / 1,7 hp
Pressione max.	3 bar
Portata max.	4,5 m ³ /h
Prevalenza max.	50 m
Profondità max di aspirazione	8 m
Passaggio solido max.	1 mm
DN 1 / DN 2	1" / 1"
Rumore max.	85 dB
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Capacità serbatoio a pressione	24 l
Classe di protezione	IPX4
Classe di isolamento	B
Cavo	1,1 m
Peso	16,5 kg
Scatola	1 pz

DOMESTIC USE
0.5hp
7000L/h
 MAX

3 YEARS
 WARRANTY

8m
 MAX HEIGHT

7m
 MAX DEPTH

5mm
 MAX GRAIN SIZE

100mm
 MIN. WATER PUMP START LEVEL

5mm
 MIN SUCTION LEVEL

IPX8
 PROTECTION

 — FOR —
CLEAR
WATER

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	900	1.600	2.400	3.200	3.400	3.800
L/min	15	27	40	53	57	63
Altezza (m)	25	20	15	10	5	0,5

- Pompa di drenaggio sommersa automatica, indicata per drenare acque chiare o leggermente sporche da cantine o serbatoi
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX8
- 3 anni di garanzia

CWSP 400
POMPE SOMMERSE PER ACQUE CHIARE

NUMERO ARTICOLO	43 474
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,4 kW / 0,5 hp
Portata max.	7.000 L/h
Prevalenza max.	8 m
Profondità max.	7 m
Passaggio solido max.	5 mm
DN	1", 1 1/4", 1 1/2"
Livello min. avvio pompa	100 mm
Livello min. aspirazione	5 mm
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX8
Classe di isolamento	F
Cavo	10 m
Peso	3,5 kg
Scatola	4 pz

DOMESTIC USE
1hp
12500L/h
 MAX

3 YEARS
 WARRANTY

8.5m
 MAX HEIGHT

7m
 MAX DEPTH

5mm
 MAX GRAIN SIZE

135mm
 MIN. WATER PUMP START LEVEL

5mm
 MIN SUCTION LEVEL

IPX8
 PROTECTION

 — FOR —
CLEAR
WATER

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	2.800	5.400	8.200	9.900	11.700	13.700	14.800
L/min	47	90	137	165	195	228	247
Altezza (m)	7	6	5	4	3	2	1,2

- Pompa di drenaggio sommersa automatica, indicata per drenare acque chiare o leggermente sporche da cantine o serbatoi
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX8
- 3 anni di garanzia

CWSP 750
POMPE SOMMERSE PER ACQUE CHIARE

NUMERO ARTICOLO	43 475
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,75 kW / 1,0 hp
Portata max.	12.500 L/h
Prevalenza max.	8,5 m
Profondità max.	7 m
Passaggio solido max.	5 mm
DN	1", 1 1/4", 1 1/2"
Livello min. avvio pompa	135 mm
Livello min. aspirazione	5 mm
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX8
Classe di isolamento	F
Cavo	10 m
Peso	5,4 kg
Scatola	4 pz

DOMESTIC USE

0.7hp
10000 L/h
MAX



3 YEARS
WARRANTY

7m
MAX HEIGHT
7m
MAX DEPTH

— FOR —
DIRTY
WATER

35mm
MAX GRAIN SIZE
145mm
MIN. WATER PUMP
START LEVEL

37mm
MIN. SUCTION LEVEL
IPX8
PROTECTION



PRESTAZIONI DELLA POMPA				
L/h	3.500	7.300	10.300	14.200
L/min	58	122	172	237
Altezza (m)	5	4	3	1,5

- Pompa sommersa automatica, indicata per drenare liquidi con piccole particelle. In grado di pompare acque sporche, di decantazione e torbide
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX8
- 3 anni di garanzia

DWSP 550
POMPA SOMMERSA PER ACQUE
NERE

NUMERO ARTICOLO	43 476
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,55 kW / 0,7 hp
Portata max.	10.000 L/h
Prevalenza max.	7 m
Profondità max.	7 m
Passaggio solido max.	35 mm
DN	1", 1 1/4", 1 1/2"
Livello min. avvio pompa	145 mm
Livello min. aspirazione	37 mm
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX8
Classe di isolamento	F
Cavo	10 m
Peso	5,4 kg
Scatola	4 pz

DOMESTIC USE

1hp
13000 L/h
MAX



3 YEARS
WARRANTY

8m
MAX HEIGHT
7m
MAX DEPTH

— FOR —
DIRTY
WATER

35mm
MAX GRAIN SIZE
145mm
MIN. WATER PUMP
START LEVEL

37mm
MIN. SUCTION LEVEL
IPX8
PROTECTION



PRESTAZIONI DELLA POMPA							
L/h	3.000	4.800	7.500	9.900	11.200	13.300	15.000
L/min	50	80	125	165	187	222	250
Altezza (m)	7	6	5	4	3	2	1,2

- Pompa sommersa automatica, indicata per drenare liquidi con piccole particelle. In grado di pompare acque sporche, di decantazione e torbide
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX8
- 3 anni di garanzia

DWSP 750
POMPA SOMMERSA PER ACQUE
NERE

NUMERO ARTICOLO	43 477
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,75 kW / 1,0 hp
Portata max.	13.000 L/h
Prevalenza max.	8 m
Profondità max.	7 m
Passaggio solido max.	35 mm
DN	1", 1 1/4", 1 1/2"
Livello min. avvio pompa	145 mm
Livello min. aspirazione	37 mm
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX8
Classe di isolamento	F
Cavo	10 m
Peso	5,5 kg
Scatola	4 pz

DOMESTIC USE

1.2hp
MAX POWER

14000L/h
MAX FLOW



3 YEARS
WARRANTY

8.5m
MAX HEIGHT

7m
MAX DEPTH

35mm
MAX GRAIN SIZE

155mm
MIN. WATER PUMP START LEVEL

37mm
MIN. SUCTION LEVEL

IPX8
PROTECTION



FOR DIRTY WATER



PRESTAZIONI DELLA POMPA				
L/h	4.000	7.200	11.200	13.000
L/min	67	120	187	217
Altezza (m)	7,5	6	3	1,5

- Pompa sommersa automatica, indicata per drenare liquidi con piccole particelle. In grado di pompare acque sporche, di decantazione e torbide
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX8
- 3 anni di garanzia

DWSP 900
POMPA SOMMERSA PER ACQUE NERE

NUMERO ARTICOLO	43 478
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,9 kW / 1,2 hp
Portata max.	14.000 L/h
Prevalenza max.	8,5 m
Profondità max.	7 m
Passaggio solido max.	35 mm
DN	1", 1 1/4", 1 1/2"
Livello min. avvio pompa	155 mm
Livello min. aspirazione	37 mm
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX8
Classe di isolamento	F
Cavo	10 m
Peso	5,6 kg
Scatola	4 pz

DOMESTIC USE

1hp
MAX POWER

11000L/h
MAX FLOW



3 YEARS
WARRANTY

8.5m
MAX HEIGHT

7m
MAX DEPTH

5mm
MAX GRAIN SIZE

35mm
MIN. WATER PUMP START LEVEL

11mm
MIN. SUCTION LEVEL

IPX8
PROTECTION



FOR CLEAR WATER



PRESTAZIONI DELLA POMPA							
L/h	3.000	5.000	6.000	8.000	9.000	10.000	12.000
L/min	52	86	107	132	149	172	194
Altezza (m)	7	6	5	4	3	2	0,9

- Pompa di drenaggio sommersa automatica in acciaio inox, indicata per drenare acque chiare o leggermente sporche da cantine o serbatoi
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX8
- 3 anni di garanzia

CWSP 750X
POMPA SOMMERSA IN ACCIAIO INOX PER ACQUE CHIARE

NUMERO ARTICOLO	43 479
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,75 kW / 1,0 hp
Portata max.	11.000 L/h
Prevalenza max.	8,5 m
Profondità max.	7 m
Passaggio solido max.	5 mm
DN	1", 1 1/4", 1 1/2"
Livello min. avvio pompa	35 mm
Livello min. aspirazione	11 mm
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX8
Classe di isolamento	F
Cavo	10 m
Peso	5,8 kg
Scatola	4 pz

POMPE AD ACQUA
POMPE SOMMERSE IN ACCIAIO INOX PER ACQUE NERE
DOMESTIC USE

3 YEARS WARRANTY

FOR DIRTY WATER

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	3.000	5.700	7.800	9.400	11.200	13.000	15.100
L/min	50	95	130	157	187	217	252
Altezza (m)	8	7	6	5	4	3	2

- Pompa sommersa automatica in acciaio inox, indicata per drenare liquidi con piccole particelle. In grado di pompare acque sporche, di decantazione e torbide
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX8
- 3 anni di garanzia

DWSP 750X
POMPA SOMMERSA IN ACCIAIO INOX PER ACQUE NERE

NUMERO ARTICOLO	43 480
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	0,75 kW / 1,0 hp
Portata max.	13.000 L/h
Prevalenza max.	8 m
Profondità max.	7 m
Passaggio solido max.	35 mm
DN	1", 1 1/4", 1 1/2"
Livello min. avvio pompa	135 mm
Livello min. aspirazione	45 mm
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX8
Classe di isolamento	F
Cavo	10 m
Peso	5,9 kg
Scatola	4 pz

DOMESTIC USE

3 YEARS WARRANTY

FOR DIRTY WATER

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	3.800	6.000	8.000	11.400	14.800	17.100
L/min	63	100	133	190	247	285
Altezza (m)	9	8	7	5	3	1,5

- Pompa sommersa automatica in acciaio inox, indicata per drenare liquidi con piccole particelle. In grado di pompare acque sporche, di decantazione e torbide
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX8
- 3 anni di garanzia

DWSP 1100X
POMPA SOMMERSA IN ACCIAIO INOX PER ACQUE NERE

NUMERO ARTICOLO	43 481
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1,1 kW / 1,5 hp
Portata max.	16.500 L/h
Prevalenza max.	10,5 m
Profondità max.	7 m
Passaggio solido max.	35 mm
DN	1", 1 1/4", 1 1/2"
Livello min. avvio pompa	135 mm
Livello min. aspirazione	45 mm
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX8
Classe di isolamento	F
Cavo	10 m
Peso	6,8 kg
Scatola	4 pz

DOMESTIC USE

1.4hp
6500 L/h
MAX

40m
MAX
HEIGHT

1mm
MAX
GRAIN SIZE

50mm
MAX. SUCTION
LEVEL



INDUCTION
MOTOR

3 YEARS
WARRANTY

— FOR —
**CLEAR
WATER**

**IDEAL
FOR
WELLS**



CWSP 1000MS
POMPE SOMMERSE PER ACQUE
CHIARE

NUMERO ARTICOLO	43 482
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	220-240 V 50/60 Hz
Potenza nominale assorbita	1,0 kW / 1,4 hp
Portata max.	6.500 L/h
Prevalenza max.	40 m
Profondità max.	7 m
Passaggio solido max.	1 mm
DN	1"
Livello min. avvio pompa	60 mm
Livello min. aspirazione	50 mm
Temperatura max. dell'acqua	35 °C
Classe di protezione	IPX8
Classe di isolamento	B
Cavo	10 m
Peso	9,5 kg
Scatola	2 pz

PRESTAZIONI DELLA POMPA

L/h	1.200	2.400	3.300	4.000	4.800	5.500	6.200	6.800
L/min	20	40	55	67	80	91	103	113
Altezza (m)	35	30	25	20	15	10	5	1,4

- Pompa sommersa automatica multistadio con interruttore a galleggiante, indicata per drenare acque chiare da cantine o serbatoi
- Giranti in plastica a 4 fasi che possono raggiungere un'altezza massima della pompa di 40 m
- Motore a induzione, sigillo meccanico SiC e albero INOX a garanzia di lunga durata
- Protezione motore IPX8
- Ideale per pozzi
- 3 anni di garanzia

FFGROUP®

QUALITY POWER TOOLS

GENERATORI A

BENZINA



PRO USE

2000
 WATT
 POWER

INVERTER
 TECHNOLOGY

22
 Kg


- Potente motore Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia di stabilizzazione della tensione con inverter, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettronici sensibili
- Controllo elettronico della stabilità (ESC) per un risparmio di carburante
- Attacchi per connessione in parallelo per una doppia potenza in uscita
- Attacco per caricamento a 12 V e USB
- Sicurezza di livello basso di olio
- Funzionamento a basso rumore
- Estremamente leggero, con un design ergonomico per un semplice trasporto
- Protezione da sovraccarico

GPG 2000i PRO
 GENERATORE INVERTER A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 100
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza massima in uscita	2.000 W
Potenza nominale in uscita	1.800 W
Corrente nominale (AC)	7,8 A
Regolatore di tensione	Inverter
Uscita (AC)	1 x 16 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	79,7 cc
Capacità serbatoio carburante	4 l
Consumo di carburante	1,0 L/h
Peso	22,0 kg
Include	
Mola	✘
Controllo smart del motore (ESC)	✓
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✘
Attacco kit di funzionamento in parallelo	✓
Cavo della batteria (DC)	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

2500
 WATT
 POWER

INVERTER
 TECHNOLOGY

24
 Kg


- Potente motore Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia di stabilizzazione della tensione con inverter, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettronici sensibili
- Controllo elettronico della stabilità (ESC) per un risparmio di carburante
- Attacchi per connessione in parallelo per una doppia potenza in uscita
- Attacco per caricamento a 12 V e USB
- Sicurezza di livello basso di olio
- Funzionamento a basso rumore
- Estremamente leggero, con un design ergonomico per un semplice trasporto
- Protezione da sovraccarico

GPG 2500i PRO
 GENERATORE INVERTER A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 101
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza massima in uscita	2.500 W
Potenza nominale in uscita	2.300 W
Corrente nominale (AC)	10,0 A
Regolatore di tensione	Inverter
Uscita (AC)	1 x 16 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	120,0 cc
Capacità serbatoio carburante	4,5 L
Consumo di carburante	1,3 L/h
Peso	24,0 kg
Include	
Mola	✘
Controllo smart del motore (ESC)	✓
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✘
Attacco kit di funzionamento in parallelo	✓
Cavo della batteria (DC)	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

3500 WATT POWER
212cc

OVERLOAD PROTECTION
MAX FUEL 8,30L

44
LOW NOISE

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628

INVERTER
TECHNOLOGY



- Potente motore Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia di stabilizzazione della tensione con inverter, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettronici sensibili
- Controllo elettronico della stabilità (ESC) per un risparmio di carburante
- Attacchi per connessione in parallelo per una doppia potenza in uscita
- Attacco per caricamento a 12 V e USB
- Varie prese di corrente alternata
- Sicurezza di livello basso di olio
- Funzionamento a basso rumore
- Avviamento elettrico e a batteria
- Ampio serbatoio carburante per tempo di funzionamento supplementare
- Design ergonomico e ruote per un facile trasporto
- Protezione da sovraccarico

GPG 3500iE PRO
GENERATORE INVERTER A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 102
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza massima in uscita	3.500 W
Potenza nominale in uscita	3.200 W
Corrente nominale (AC)	13,9 A
Regolatore di tensione	Inverter
Uscita (AC)	2 x 16 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	212,0 cc
Capacità serbatoio carburante	8,3 L
Consumo di carburante	1,7 L/h
Peso	44,0 kg
Include	
Mola	x2
Controllo smart del motore (ESC)	✓
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✓
Attacco kit di funzionamento in parallelo	✓
Cavo della batteria (DC)	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

3000 WATT POWER
212cc

OVERLOAD PROTECTION
MAX FUEL 15,0L

41
kg

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628

AVR
AUTOMATIC VOLTAGE REGULATOR



- Potente motore Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia AVR di stabilizzazione della tensione, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettrici sensibili
- Connettore per ricarica a 12 V
- Varie prese di corrente alternata
- Sicurezza di livello basso di olio
- Ampio serbatoio carburante per tempo di funzionamento supplementare
- Estremamente leggero, con un design ergonomico per un semplice trasporto
- Protezione da sovraccarico

GPG 3000 PLUS
GENERATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 093
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza massima in uscita	3.000 W
Potenza nominale in uscita	2.700 W
Corrente nominale (AC)	11,7 A
Regolatore di tensione	AVR
Uscita (AC)	2 x 16 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	212,0 cc
Capacità serbatoio carburante	15,0 L
Consumo di carburante	2,0 L/h
Peso	41,0 kg
Include	
Mola	✗
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✗
Scatola	1 pz

HEAVY DUTY

3000
 WATT
 POWER


- Potente motore per lavori pesanti Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia AVR di stabilizzazione della tensione, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettrici sensibili
- Connettore per ricarica a 12 V
- Varie prese di corrente alternata
- Sicurezza di livello basso di olio
- Luce da lavoro LED
- Serbatoio carburante extra large, per il massimo tempo di funzionamento
- Estremamente leggero, con un design ergonomico per un semplice trasporto
- Protezione da sovraccarico
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

GPG 3000 HD
 GENERATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 096
Specifiche tecniche	
Potenza massima in uscita	3.000 W
Potenza nominale in uscita	2.700 W
Corrente nominale (AC)	11,7 A
Regolatore di tensione	AVR
Uscita (AC)	2 x 16 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	212,0 cc
Capacità serbatoio carburante	18,0 L
Consumo di carburante	2,0 L/h
Peso	46 kg
Include	
Mola	✘
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✘
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

6000
 WATT
 POWER


- Potente motore Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia AVR di stabilizzazione della tensione, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettrici sensibili
- Connettore per ricarica a 12 V
- Varie prese di corrente alternata
- Sicurezza di livello basso di olio
- Ampio serbatoio carburante per tempo di funzionamento supplementare
- Protezione da sovraccarico

GPG 6000 PLUS
 GENERATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 094
Specifiche tecniche	
Potenza massima in uscita	6.000 W
Potenza nominale in uscita	5.500 W
Corrente nominale (AC)	23,9 A
Regolatore di tensione	AVR
Uscita (AC)	1 x 16 A, 1 x 32 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	420,0 cc
Capacità serbatoio carburante	25,0 L
Consumo di carburante	3,0 L/h
Peso	73,0 kg
Include	
Mola	✘
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✘
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

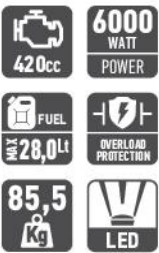


- Potente motore Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia AVR di stabilizzazione della tensione, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettrici sensibili
- Connettore per ricarica a 12 V
- Vane prese di corrente alternata
- Sicurezza di livello basso di olio
- Avviamento elettrico e a batteria
- Ampio serbatoio carburante per tempo di funzionamento supplementare
- Protezione da sovraccarico

GPG 6000E PLUS
GENERATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 095
Specifiche tecniche	
Potenza massima in uscita	6.000 W
Potenza nominale in uscita	5.500 W
Corrente nominale (AC)	23,9 A
Regolatore di tensione	AVR
Uscita (AC)	1 x 16 A, 1 x 32 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	420,0 cc
Capacità serbatoio carburante	25,0 L
Consumo di carburante	3,0 L/h
Peso	78,0 kg
Include	
Mola	✘
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✓
Scatola	1 pz

HEAVY DUTY



- Potente motore per lavori pesanti Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia AVR di stabilizzazione della tensione, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettrici sensibili
- Connettore per ricarica a 12 V
- Vane prese di corrente alternata
- Sicurezza di livello basso di olio
- Avviamento elettrico e a batteria
- Luce da lavoro LED
- Serbatoio carburante extra large, per il massimo tempo di funzionamento
- Ruote per un facile trasporto
- Protezione da sovraccarico
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

GPG 6000E HD
GENERATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 097
Specifiche tecniche	
Potenza massima in uscita	6.000 W
Potenza nominale in uscita	5.500 W
Corrente nominale (AC)	23,9 A
Regolatore di tensione	AVR
Uscita (AC)	1 x 16 A, 1 x 32 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	420,0 cc
Capacità serbatoio carburante	28,0 L
Consumo di carburante	3,0 L/h
Peso	85,5 kg
Include	
Mola	x2
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✓
Scatola	1 pz

HEAVY DUTY


- Potente motore per lavori pesanti Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia AVR di stabilizzazione della tensione, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettrici sensibili
- Connettore per ricarica a 12 V
- Varie prese di corrente alternata
- Sicurezza di livello basso di olio
- Avviamento elettrico e a batteria
- Luce da lavoro LED
- Serbatoio carburante extra large, per il massimo tempo di funzionamento
- Ruote per un facile trasporto
- Protezione da sovraccarico
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

GPG 6800E HD
 GENERATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 098
Specifiche tecniche	
Potenza massima in uscita	6.800 W
Potenza nominale in uscita	6.300 W
Corrente nominale (AC)	27,4 A
Regolatore di tensione	AVR
Uscita (AC)	1 x 16 A, 1 x 32 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	438,0 cc
Capacità serbatoio carburante	28,0 L
Consumo di carburante	3,5 L/h
Peso	88,0 kg
Include	
Mola	x2
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✓
Scatola	1 pz

HEAVY DUTY


- Potente motore per lavori pesanti Euro-5 a 4 tempi raffreddato ad aria con basse vibrazioni e basse emissioni
- Tecnologia AVR di stabilizzazione della tensione, per un'alimentazione sicura di dispositivi elettrici sensibili
- Connettore per ricarica a 12 V
- Varie prese di corrente alternata
- Sicurezza di livello basso di olio
- Avviamento elettrico e a batteria
- Luce da lavoro LED
- Serbatoio carburante extra large, per il massimo tempo di funzionamento
- Ruote per un facile trasporto
- Protezione da sovraccarico
- 2 anni di garanzia, anche per uso professionale

GPG 8500E HD
 GENERATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 099
Specifiche tecniche	
Potenza massima in uscita	8.500 W
Potenza nominale in uscita	8.000 W
Corrente nominale (AC)	34,8 A
Regolatore di tensione	AVR
Uscita (AC)	2 x 16 A, 1 x 32 A
Uscita (DC)	1 x 8,3 A
Spostamento cilindro	500,0 cc
Capacità serbatoio carburante	28,0 L
Consumo di carburante	3,5 L/h
Peso	98,0 kg
Include	
Mola	x2
Avviamento autoavvolgente / elettrico	✓ / ✓
Scatola	1 pz

FFGROUP[®]

QUALITY POWER TOOLS



MACCHINE DA GIARDINO



FFGROUP[®]

QUALITY POWER TOOLS

**ELETTROUTENSILI
DA GIARDINO
A BATTERIA**



HOME USE

40V
MAX
POWER

53 m/s
max
AIR
SPEED

**BRUSHLESS
MOTOR**

870 m³/h
max
AIR
VOLUME

**TURBO
FUNCTION**

103 dB

Batteria
non inclusa



Li-ION
TECHNOLOGY



- Motore brushless
- Funzione turbo
- Ugello diviso

BBL 870/40V PLUS
SOFFIATORE A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	42 404
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	36 V (40V max)
Giri al minuto	16.000-22.000 min ⁻¹
Spostamento max. aria	870 m ³ /h
Velocità max. aria	53 m/s
Durata a vuoto	Normale 28 min Al ta 15 min Turbo 10 min
Peso (senza batteria)	2,3 kg
Include	
Batteria BLi40V/5.0 Ah	✘
Caricabatteria CH 40V/2A	✘
Scatola	1 pz

HOME USE

40V
MAX
POWER

AUTO
FEED
SYSTEM

96 dB

Li-ION
TECHNOLOGY



Batteria
non inclusa



- Palo in alluminio telescopico a sgancio rapido
- Passaggio a modalità tagliapiè premendo un pulsante
- Protezione ad anello per proteggere le piante durante il funzionamento
- Avanzamento del filo automatico
- Impugnatura ausiliaria facilmente regolabile

BST 35/40V PLUS
DECESPUGLIATORE A FILO A
BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	42 405
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	36 V (40V max)
Giri al minuto	7.500 min ⁻¹
Diámetro di taglio	33 cm
Durata	40 min
Durata a vuoto	62 min
Peso*	2,7 kg
Include	
Avanzamento del filo automatico	1 x Ø 1,5 mm
Batteria BLi40V/5.0 Ah	✘
Caricabatteria CH 40V/2A	✘
Scatola	1 pz

*Peso senza batteria, utensile di taglio e protezione

HOME USE

40V
MAX
POWER

OREGON
BAR &
CHAIN

**BRUSHLESS
MOTOR**

40cm
CHAIN BAR
LENGTH

15 m/s
CHAIN
SPEED

SDS
SYSTEM

OIL
MAX 0,12L

104dB

Batteria
non inclusa



Li-ION
TECHNOLOGY

- Motore brushless
- Barra e catena OREGON
- Accurato, veloce e robusto
- Sistema SDS di tensionamento della catena senza attrezzi
- Ideale da usare in aree esterne di medie dimensioni
- Lubrificazione automatica della catena

BCS 40/40V PLUS
MOTOSEGA A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	42 403
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	36 V (40V max)
Giri al minuto	7.300 - 8.200 min ⁻¹
Velocità max. catena	15 m/s
Lunghezza barra	16" - 40 cm
Passo della catena	3/8" - 1,3 mm
Durata	11 min
Durata a vuoto	30 min
Capacità serbatoio olio catena	120 ml
Peso*	3,4 kg
Include	
Catena e lama OREGON	✓
Batteria	✗
Caricabatteria CH 40V/2A	✗
Scatola	1 pz
Prezzo	129,00 €/pz

*Peso senza batteria, barra e catena

HOME USE

40V
MAX
POWER

55
cm
CUTTING
LENGTH

28
mm
TOOTH
GAP

**LASER CUT
BLADE**

96dB

Batteria
non inclusa



Li-ION
TECHNOLOGY



- Freno elettronico
- Lama di taglio laser

BHT 60/40V PLUS
TAGLIASIEPI A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	42 406
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	36 V (40V max)
Giri al minuto	2.800 min ⁻¹
Lunghezza di taglio	55 cm
Spessore della lama	1,7 mm
Passo del dente	28 mm
Durata	120 min
Durata a vuoto	150 min
Peso (senza batteria)	3,3 kg
Include	
Lama	✓
Batteria BLi40V/5.0 Ah	✗
Caricabatteria CH 40V/2A	✗
Scatola	1 pz
Prezzo	129,00 €/pz

HOME USE



BRUSHLESS MOTOR



Batteria non inclusa

Li-ION
TECHNOLOGY



- Motore brushless
- Barra e catena OREGON
- Il palo telescopico si estende fino a 305 cm
- Testina di taglio rotante fino a 30°
- Sistema SDS di tensionamento della catena senza attrezzi
- Lubrificazione automatica della catena

BPS 25/40V PLUS
TAGLIA-RAMI A BATTERIA (SOLO)

NUMERO ARTICOLO	42 407
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	36 V (40V max)
Giri al minuto	4.800-5.280 min ⁻¹
Velocità max. catena	9,5 m/s
Lunghezza barra	10" - 25 cm
Passo della catena	3/8" - 1,3 mm
Lunghezza braccio	3 m
Durata	25 min
Durata a vuoto	70 min
Capacità serbatoio olio catena	80 ml
Peso*	3,7 kg
Include	
Catena e lama OREGON	✓
Batteria BLi 40v/5.0 Ah	✗
Caricabatteria CH 40V/2A	✗
Scatola	1 pz

*Peso senza batteria, barra e catena



CH 40V/2A
CARICABATTERIA

NUMERO ARTICOLO	42 409
Specifiche tecniche	
Potenza nominale assorbita	100 W
Tensione nominale in uscita	42 V DC
Corrente nominale in uscita	2,0 A
Peso	0,6 kg
Scatola	12 pz

Li-ION
TECHNOLOGY



BLi 40V/5.0Ah
BATTERIA

NUMERO ARTICOLO	42 408
Specifiche tecniche	
Tipo	Li-Ion
Tensione nominale	36 V (40V max)
Valore nominale	5,0 Ah
Tempo di carica (80%)	115 min
Tempo di carica (100%)	160 min
Peso	1,3 kg
Scatola	17 pz

Li-ION
TECHNOLOGY

FFGROUP®

QUALITY POWER TOOLS





ELETTROUTENSILI DA GIARDINO



HOME USE

250
WATT
POWER

Ø1,2
mm
DUAL
LINE TYPE

TAP & GO
FEED SYSTEM

96
dB



- Avanzamento del filo tipo Tap & Go
- Design ergonomico
- Taglio semplice e veloce

EST 250 EASY
DECESPUGLIATORE A FILO

NUMERO ARTICOLO	43 277
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	250 W
Giri al minuto	13.000 min ⁻¹
Diametro di taglio	23 cm
Cavo	35 cm
Peso*	1,1 kg
Include	
Avanzamento del filo tipo Tap & Go	1 x Ø 1,2 mm
Scatola	6 pz

*Peso senza utensile di taglio, protezione e cavo di alimentazione

HOME USE

450
WATT
POWER

Ø1,5
mm
DUAL
LINE TYPE

AUTO
FEED SYSTEM

96
dB



- Potente motore da 450 W
- Avanzamento del filo automatico
- Impugnatura ausiliaria facilmente regolabile
- Taglio semplice e veloce
- Palo in alluminio telescopico a sgancio rapido

EST 450 PLUS
DECESPUGLIATORE A FILO

NUMERO ARTICOLO	43 190
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	450 W
Giri al minuto	11.000 min ⁻¹
Diametro di taglio	25 cm
Cavo	35 cm
Peso*	2,2 kg
Include	
Avanzamento del filo automatico	1 x Ø 1,5 mm
Scatola	4 pz

*Peso senza utensile di taglio, protezione e cavo di alimentazione

HOME USE
550
 WATT
 POWER

 $\varnothing 1,5$ mm
 DUAL
 LINE TYPE

AUTO
 FEED
 SYSTEM


96 dB


- Potente motore da 550 W
- Avanzamento del filo automatico
- Impugnatura ausiliaria facilmente regolabile
- Taglio semplice e veloce
- Palo in alluminio telescopico a sgancio rapido
- Design speciale per un funzionamento preciso della taglierina


EST 550 PLUS
 DECESPUGLIATORE A FILO

NUMERO ARTICOLO	43 276
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	550 W
Giri al minuto	11.000 min ⁻¹
Diametro di taglio	27 cm
Cavo	35 cm
Peso*	2,5 kg
Include	
Avanzamento del filo automatico	1 x \varnothing 1,5 mm
Scatola	4 pz

*Peso senza utensile di taglio, protezione e cavo di alimentazione

HOME USE
2400
 WATT
 POWER

OREGON
 BAR &
 CHAIN

40cm
 CHAIN BAR
 LENGTH

13,5
 m/s
 CHAIN
 SPEED

SDS
 SYSTEM

0,15 Lt
 OIL


107 dB


- Potente motore da 2400 W
- Taglio accurato, veloce e robusto
- Barra e catena OREGON con basso contraccolpo
- Sistema SDS di tensionamento della catena senza attrezzi


ELC 40/2400 PLUS
 MOTOSEGA

NUMERO ARTICOLO	42 410
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	2.400 W
Giri al minuto	7.600 min ⁻¹
Velocità max. catena	13,5 m/s
Lunghezza barra	16" - 40 cm
Passo della catena	3/8" - 1,3 mm
Capacità serbatoio olio catena	150 ml
Cavo	25 cm
Peso*	4,5 kg
Include	
Catena e lama OREGON	✓
Scatola	2 pz

*Peso senza barra e catena

HOME USE

650 WATT POWER	55 cm CUTTING LENGTH
1,8 mm BLADE THICKNESS	24 mm TOOTH GAP
SK5 BLADE	LA SER CUT BLADE
CLUTCH FUNCTION	
101 dB	



- Protezione del motore per assicurazione della frizione
- Freno meccanico
- Lama di taglio laser SK5
- Impugnatura girevole

EHT 55/650 PLUS
TAGLIASIEPI

NUMERO ARTICOLO	43 287
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	650 W
Giri al minuto	1.400 min ⁻¹
Lunghezza di taglio	55 cm
Spessore della lama	1,8 mm
Passo del dente	24 mm
Cavo	35 cm
Peso	3,3 kg
Include	
Lama	✓
Scatola	4 pz

HOME USE

750 WATT POWER	61 cm CUTTING LENGTH
1,8 mm BLADE THICKNESS	24 mm TOOTH GAP
SK5 BLADE	LA SER CUT BLADE
CLUTCH FUNCTION	
108 dB	



- Protezione del motore per assicurazione della frizione
- Freno meccanico
- Lama di taglio laser SK5
- Impugnatura girevole

EHT 61/750 PRO
TAGLIASIEPI

NUMERO ARTICOLO	42 411
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	750 W
Giri al minuto	1.500 min ⁻¹
Lunghezza di taglio	61 cm
Spessore della lama	1,8 mm
Passo del dente	24 mm
Cavo	35 cm
Peso	3,8 kg
Include	
Lama	✓
Scatola	4 pz

HOME USE

1000
WATT
POWER

41
cm
CUTTING
LENGTH

20
mm
TOOTH
GAP

SK5
BLADE

2,6
m
TOTAL
LENGTH

IP20
PROTECTION

96
dB



- Potente motore da 1.000 W
- Sostituzione rapida degli accessori - non sono richiesti attrezza
- Impugnatura regolabile e confortevole
- Protezione IP20



EPHT 1000 PLUS
ACCESSORIO MULTIUSI DA
GIARDINO - TAGLIASIEPI A PALO

NUMERO ARTICOLO	43 288
Motore	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.000 W
Lunghezza	1,05 m
Peso	2,7 kg
Tagliasiepi a palo	
Lunghezza di taglio	41 cm
Passo del dente	20 mm
Lunghezza	1,55 m
Peso	2,5 kg
Scatola	4 pz

HOME USE

OREGON
BAR &
CHAIN

25
cm
CHAIN BAR
LENGTH

13
m/s
CHAIN
SPEED

0,12
Lt
OIL

107
dB



- Barra e catena OREGON
- Lubrificazione automatica della catena



Abbinato solo a motore multiuso da giardino,
articolo n. 43288 (non incluso)

SPS 250 PLUS
ACCESSORIO PER MOTOSEGA
TELESCOPICA

NUMERO ARTICOLO	43 289
Specifiche tecniche	
Velocità max. catena	13 m/s
Lunghezza barra	10" - 25 cm
Passo della catena	3/8" - 1,3 mm
Capacità serbatoio olio catena	120 ml
Lunghezza	1,25 m
Peso	1,6 kg
Include	
Catena e lama da OREGON	✓
Scatola	6 pz

HOME USE

6,9
m
LINE
LENGTH

3,2
mm
DUAL
LINE TYPE

96
dB



Abbinato solo a motore multiuso
da giardino, articolo n. 43288 (non
incluso)



SPGT 350 & SPBC 230
ACCESSORIO PER
DECESPUGLIATORE A FILO

NUMERO ARTICOLO	43 290
Decespuigliatore a filo	
Diametro di taglio	35 cm
Spessore del filo di taglio	3,2 mm
Peso	1,8 kg
Decespuigliatore	
Diametro di taglio	23 cm
Peso	0,24 kg
Scatola	4 pz

HOME USE

1000
WATT
POWER



3 POSITIONS
20-60mm
CUTTING HEIGHT

25L
COLLECTOR

96 dB



- Potente motore da 1.000 W
- 3 posizioni di altezza di taglio 20-60 mm
- Doppio interruttore di avvio di sicurezza
- Rotezione contro il sovraccarico
- Taglio veloce ed efficace

ELM 32/1000 EASY
TOSAERBA
(A SPINTA)

NUMERO ARTICOLO	42 412
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.000 W
Sistema di azionamento	A spinta
Giri al minuto	3.400 min ⁻¹
Larghezza di taglio	32 cm
Posizioni di altezza di taglio	3
Altezza di taglio	20-60 mm
Diametro ruota anteriore / posteriore	138/138 mm
Peso	6,2 kg
Include	
Capacità collettore	25 L
Scatola	1 pz

HOME USE

1400
WATT
POWER



6 POSITIONS
25-75mm
CUTTING HEIGHT

35L
COLLECTOR

96 dB



Con tappo per pacciamatura



- Potente motore da 1.400 W
- 6 posizioni di altezza di taglio: 25-75mm
- Doppio interruttore di avvio di sicurezza
- Rotezione contro il sovraccarico
- Taglio veloce ed efficace

ELM 34/1400 PLUS
TOSAERBA
(A SPINTA)

NUMERO ARTICOLO	46 520
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.400 W
Sistema di azionamento	A spinta
Giri al minuto	3.500 min ⁻¹
Larghezza di taglio	34 cm
Posizioni di altezza di taglio	6
Altezza di taglio	25-75 mm
Diametro ruota anteriore / posteriore	150/200 mm
Peso	13,0 kg
Include	
Capacità collettore	35 l
Scatola	1 pz

HOME USE
1600
 WATT
 POWER

6 POSITIONS
 25-75mm
 CUTTING HEIGHT

40L
 COLLECTOR

 Lva
96dB

 Con tappo per
 pacciamatura


- Potente motore da 1.600 W
- 6 posizioni di altezza di taglio: 25-75 mm
- Doppio interruttore di avvio di sicurezza
- Protezione contro il sovraccarico
- Taglio veloce ed efficace

ELM 38/1600 PLUS
 TOSAERBA
 (A SPINTA)

NUMERO ARTICOLO	46 521
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.600 W
Sistema di azionamento	A spinta
Giri al minuto	3.600 min ⁻¹
Larghezza di taglio	38 cm
Posizioni di altezza di taglio	6
Altezza di taglio	25-75 mm
Diametro ruota anteriore / posteriore	150/200 mm
Peso	13,0 kg
Include	
Capacità collettore	40 L
Scatola	1 pz

HOME USE
1800
 WATT
 POWER

6 POSITIONS
 25-75mm
 CUTTING HEIGHT

50L
 COLLECTOR

 Lva
96dB

 Con tappo per
 pacciamatura


- Potente motore da 1.800 W
- 6 posizioni di altezza di taglio: 25-75 mm
- Doppio interruttore di avvio di sicurezza
- Protezione contro il sovraccarico
- Taglio veloce ed efficace

ELM 43/1800 PLUS
 TOSAERBA
 (A SPINTA)

NUMERO ARTICOLO	46 522
Specifiche tecniche	
Tensione nominale	230 V 50 Hz
Potenza nominale assorbita	1.800 W
Sistema di azionamento	A spinta
Giri al minuto	3.100-3.500 min ⁻¹
Larghezza di taglio	43 cm
Posizioni di altezza di taglio	6
Altezza di taglio	25-75 mm
Diametro ruota anteriore / posteriore	170/240 mm
Peso	16,0 kg
Include	
Capacità collettore	50 L
Scatola	1 pz

F.F.GROUP[®]

QUALITY POWER TOOLS





**ELETTROUTENSILI
DA GIARDINO
A SCOPPIO**

SEMI-PRO USE

22,5cc

0,9hp

AIR COOLED
2-STROKE
ENGINE

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628

538 m³/h
AIR VOLUME

88 m/s
AIR SPEED

FUEL
MAX 0,45L

EASY START



Filtro di carta professionale



- Leggero e facile da usare
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Filtro carburante WALBRO
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Blocco dell'acceleratore
- Doppio manico ergonomico

GHB 223 PLUS
SOFFIATORE A MANO A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 329
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	22,5 cc
Potenza max. motore	0,7 kW / 0,9 hp
Giri al minuto	3.200 min ⁻¹
Spostamento max. aria	538 m ³ /h
Velocità max. aria	88 m/s
Capacità serbatoio carburante	0,45 L
Peso	4,1 kg
Include	
Tubo di alta pressione	✓
Tubo per alto volume	✗
Serbatoio di miscelazione del carburante	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

27,6cc

1,1hp

AIR COOLED
2-STROKE
ENGINE

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628

680 m³/h
AIR VOLUME

72 m/s
AIR SPEED

FUEL
MAX 0,4 L

ANTI-VIBRATION
TECHNOLOGY

EASY START



Sistema anti-vibrazione



Filtro di carta professionale



- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Chiave per candela CHAMPION
- Filtro carburante WALBRO
- Blocco dell'acceleratore
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Sistema anti-vibrazione
- Impugnatura ergonomica in doppio materiale morbido

GHB 328 PLUS
SOFFIATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 060
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	27,6 cc
Potenza max. motore	0,8 kW / 1,1 hp
Giri al minuto	3.100±200 min ⁻¹
Spostamento max. aria	680 m ³ /h
Velocità max. aria	72 m/s
Capacità serbatoio carburante	0,4 L
Peso	4,7 kg
Include	
Tubo di alta pressione	✓
Tubo per alto volume	✓
Serbatoio di miscelazione del carburante	✓
Chiave a bussola	✓
Cacciavite a taglio	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE



Sistema anti-vibrazione



Filtro di carta professionale



- 2 funzioni: Aspiratore soffiatore o trituratore
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Chiave per candela CHAMPION
- Filtro carburante WALBRO
- Blocco dell'acceleratore
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Sistema anti-vibrazione
- Impugnatura ergonomica in doppio materiale morbido

GHB 328V PLUS
SOFFIATORE / ASPIRATORE A
BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 061
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	27,6 cc
Potenza max. motore	0,8 kW / 1,1 hp
Giri al minuto	3.100±200 min ⁻¹
Spostamento max. aria	680 m ³ /h
Velocità max. aria	72 m/s
Capacità serbatoio carburante	0,4 L
Peso	5,8 kg
Include	
Tubo di alta pressione	✓
Tubo per alto volume	✓
Tubo aspirapolvere	✓
Sacchetto di raccolta	✓
Serbatoio di miscelazione del carburante	✓
Chiave a bussola	✓
Chiave allen	✓
Cacciavite a taglio	✓
Scatola	1 pz

PRO USE



AIR COOLED
2-STROKE
ENGINE

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628



- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Chiave per candela CHAMPION
- Filtro carburante WALBRO
- Sistema anti-vibrazione
- Blocco dell'acceleratore
- Cinghia di trasporto ergonomica professionale

GBB 452 PRO
SOFFIATORE A ZAINO A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 062
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	51,7 cc
Potenza max. motore	1,6 kW / 2,2 hp
Giri al minuto	2.600±300 min ⁻¹
Spostamento max. aria	741 m ³ /h
Velocità max. aria	115 m/s
Capacità serbatoio carburante	1,3 L
Peso	9,5 kg
Include	
Pulsante di accelerazione	✓
Cinghia di trasporto	✓
Serbatoio di miscelazione del carburante	✓
Chiave a bussola	✓
Cacciavite doppio	✓
Chiave allen	✓
Cacciavite a taglio	✓
Scatola	1 pz

PRO USE



AIR COOLED
2-STROKE
ENGINE

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628



Filtro dell'aria a 2 fasi



- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Chiave per candela CHAMPION
- Filtro carburante WALBRO
- Filtro dell'aria a 2 fasi che assicura un funzionamento duraturo in ambienti polverosi
- Sistema anti-vibrazione
- Blocco dell'acceleratore
- Cinghia di trasporto ergonomica professionale

GBB 576 PRO
SOFFIATORE A ZAINO A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 063
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	75,6 cc
Potenza max. motore	3,1 kW / 4,2 hp
Giri al minuto	2.600±300 min ⁻¹
Spostamento max. aria	1.544 m ³ /h
Velocità max. aria	94 m/s
Capacità serbatoio carburante	2,1 L
Peso	11,6 kg
Include	
Pulsante di accelerazione	✓
Cinghia di trasporto	✓
Serbatoio di miscelazione del carburante	✓
Chiave a bussola	✓
Cacciavite doppio	✓
Chiave allen	✓
Cacciavite a taglio	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE

52cc

2,2hp

AIR COOLED
2-STROKE
ENGINE

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628

FUEL
MAX 1,2 Lt



Lama a 3 denti



Filtro di carta professionale



Cinghia di trasporto
professionale con riduzione
della vibrazione



Testa del decespugliatore
professionale tipo Tap & Go



- Filtro carburante WALBRO
- Chiave per candela NGK
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Impugnatura a manubrio tipo bici regolabile senza attrezzi
- Cinghia di trasporto ergonomico professionale con spilline e sgancio rapido in caso di pericolo
- Tubo resistente Ø 28 mm

GBC 252C PLUS
DECESPUGLIATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	45 56 1
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	52,0 cc
Potenza max. motore	1,6 kW / 2,2 hp
Giri al minuto	9.000 min ⁻¹
Capacità serbatoio carburante	1,2 L
Dimensioni della lama	255x1,4 mm
Dimensioni della lama	254x1,2 mm
Peso*	7,8 kg
Include	
Testina del decespugliatore tipo Tap & Go	1 x Ø 2,4 mm
Lama a 3 denti (3T)	✓
Cinghia di trasporto	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	1 pz

*Peso senza utensile di taglio, protezione e cinghia

PRO USE

40cc

1,7hp

AIR COOLED
2-STROKE
ENGINE

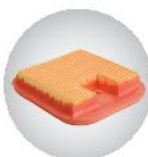
EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628

FUEL
MAX 1,0 Lt

EASY START



Lama a 3 denti



Filtro di carta
professionale



Doppia cinghia di trasporto



Testa del decespugliatore
professionale tipo Tap & Go



- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Chiave per candela NGK
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Frizione affidabile con sistema di riduzione della vibrazione
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Impugnatura a manubrio tipo bici antivibrazione
- Cinghia di trasporto ergonomico professionale con spilline e sgancio rapido in caso di pericolo
- Tubo professionale e resistente da Ø 28 mm
- Attrezzatura resistente

GBC 540C PRO
DECESPUGLIATORE A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 330
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	40 cc
Potenza max. motore	1,3 kW / 1,7 hp
Giri al minuto	9.800 min ⁻¹
Capacità serbatoio carburante	1 L
Dimensioni della lama	255x2,8 mm
Peso*	8,9 kg
Include	
Testina del decespugliatore tipo Tap & Go	1 x Ø 2,5 mm
Lama a 3 denti (3T)	✓
Cinghia di trasporto	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	1 pz

*Peso senza utensile di taglio, protezione e cinghia





***SUPERIORITÀ
PROFESSIONALE***

HOME USE



- Chiave per candela NGK
- Filtro dell'aria a 2 fasi
- Interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria

GCS 125T EASY
MOTOSEGA CON MANICO
SUPERIORE

NUMERO ARTICOLO	45 555
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	25,4 cc
Potenza max. motore	0,75 kW / 1,0 hp
Giri al minuto	11.000 min ⁻¹
Velocità max. catena	21 m/s
Lunghezza barra	10" - 25 cm
Passo della catena	3/8" - 1,3 mm
Capacità serbatoio carburante	230 ml
Capacità serbatoio olio catena	160 ml
Peso*	3,0 kg
Include	
Catena e barra	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	2 pz

*Peso senza barra e catena

SEMI-PRO USE



- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Filtro dell'aria a 2 fasi
- Chiave per candela NGK
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria

GCS 225T PLUS
MOTOSEGA CON MANICO
SUPERIORE

NUMERO ARTICOLO	45 556
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	25,4 cc
Potenza max. motore	0,75 kW / 1,0 hp
Giri al minuto	11.000 min ⁻¹
Velocità max. catena	21 m/s
Lunghezza barra	10" - 25 cm
Passo della catena	3/8" - 1,3 mm
Capacità serbatoio carburante	230 ml
Capacità serbatoio olio catena	160 ml
Peso*	3,0 kg
Include	
Catena e barra	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	2 pz

*Peso senza barra e catena

SEMI-PRO USE

25,4cc 1hp

AIR COOLED
2-STROKE
ENGINE

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628

25cm CHAIN BAR LENGTH 21 m/s CHAIN SPEED

FUEL OIL MAX 0,23L MAX 0,16L

EASY START



- Barra solida Intaglio, estremita dura
- Chiave per candela NGK
- Filtro aria lavabile a lunga durata
- Pompa olio catena con portata regolabile
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico

*Peso senza barra e catena

GCS 325T PLUS
MOTOSEGA CON MANICO
SUPERIORE

NUMERO ARTICOLO	46 650
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	25,4 cc
Potenza max. motore	0,75 kW / 1,0 hp
Giri al minuto	11.000 min ⁻¹
Velocità max. catena	21 m/s
Lunghezza barra	10" - 25 cm
Passo della catena	1/4" - 1,3 mm
Capacità serbatoio carburante	230 ml
Capacità serbatoio olio catena	160 ml
Peso*	2,5 kg
Include	
Catena e barra	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	4 pz

PRO USE

25cc 1,2hp

AIR COOLED
2-STROKE
ENGINE

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628

25cm CHAIN BAR LENGTH 22 m/s CHAIN SPEED

FUEL OIL MAX 0,17L MAX 0,14L

EASY START



- Barra solida Intaglio, estremita dura
- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Filtro aria lavabile a lunga durata
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico

*Peso senza barra e catena

GCS 425T PRO
MOTOSEGA CON MANICO
SUPERIORE

NUMERO ARTICOLO	46 358
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	25,0 cc
Potenza max. motore	0,9 kW / 1,2 hp
Giri al minuto	13.000 min ⁻¹
Velocità max. catena	22 m/s
Lunghezza barra	10" - 25 cm
Passo della catena	1/4" - 1,3 mm
Capacità serbatoio carburante	170 ml
Capacità serbatoio olio catena	140 ml
Peso*	2,5 kg
Include	
Catena e barra	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	1 pz

PRO USE

28,5 cc

1,4 hp

AIR COOLED
2-STROKE
ENGINE

EURO 5
EMISSIONS COMPLIANT
EU REGULATION 2016/1628

25 cm
CHAIN BAR
LENGTH

23 m/s
CHAIN
SPEED

FUEL
MAX 0,2 Lt

OIL
MAX 0,21 Lt

EASY START



- Barra solida Intaglio, estremita dura
- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Filtro dell'aria a 2 fasi
- Chiave per candela CHAMPION
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Sistema anti-vibrazione

GCS 428T PRO
MOTOSEGA CON MANICO
SUPERIORE

NUMERO ARTICOLO	46 057
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	28,5 cc
Potenza max. motore	1,0 kW / 1,4 hp
Giri al minuto	3.000±400 min ⁻¹
Velocità max. catena	23 m/s
Lunghezza barra	10" - 25 cm
Passo della catena	1/4" - 1,3 mm
Capacità serbatoio carburante	200 ml
Capacità serbatoio olio catena	210 ml
Peso*	3,3 kg
Include	
Catena e barra	✓
Chiave a bussola	✓
Lima	✓
Scatola	1 pz

*Peso senza barra e catena

FF.GROUP®
QUALITY POWER TOOLS

SEMI-PRO USE


- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Chiave per candela NGK
- Barra e catena OREGON
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Semi-carter in metallo

GCS 241 PLUS
 MOTOSEGA A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	45 557
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	41,0 cc
Potenza max. motore	1,4 kW / 1,9 hp
Giri al minuto	11.000 min ⁻¹
Velocità max. catena	21 m/s
Lunghezza barra	16" - 40 cm
Passo della catena	3/8" - 1,3 mm
Capacità serbatoio carburante	260 ml
Capacità serbatoio olio catena	210 ml
Peso*	4,9 kg
Include	
Catena e barra OREGON	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	2 pz

*Peso senza barra e catena

SEMI-PRO USE


- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Filtro di carta
- Chiave per candela NGK
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Semi-carter in metallo

GCS 246 PLUS
 MOTOSEGA A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	45 558
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	46,0 cc
Potenza max. motore	1,8 kW / 2,4 hp
Giri al minuto	11.000 min ⁻¹
Velocità max. catena	22 m/s
Lunghezza barra	18" - 45 cm
Passo della catena	0,325" - 1,5 mm
Capacità serbatoio carburante	550 ml
Capacità serbatoio olio catena	260 ml
Peso*	5,3 kg
Include	
Catena e barra	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	2 pz

*Peso senza barra e catena

SEMI-PRO USE


- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Filtro di carta
- Chiave per candela NGK
- Barra e catena OREGON
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Semi-carter in metallo
- Sistema di avviamento in metallo

GCS 253 PLUS
 MOTOSEGA A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	45 646
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	53,0 cc
Potenza max. motore	2,0 kW / 2,7 hp
Giri al minuto	11.000 min ⁻¹
Velocità max. catena	21,2 m/s
Lunghezza barra	20" - 50 cm
Passo della catena	0,325" - 1,5 mm
Capacità serbatoio carburante	550 ml
Capacità serbatoio olio catena	260 ml
Peso*	5,7 kg
Include	
Catena e barra OREGON	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	2 pz

*Peso senza barra e catena

SEMI-PRO USE


- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Filtro di carta
- Chiave per candela NGK
- Barra e catena OREGON
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Semi-carter in metallo
- Sistema di avviamento in metallo

GCS 256 PLUS
 MOTOSEGA A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	45 647
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	56,0 cc
Potenza max. motore	2,3 kW / 3,1 hp
Giri al minuto	11.000 min ⁻¹
Velocità max. catena	22 m/s
Lunghezza barra	20" - 50 cm
Passo della catena	0,325" - 1,5 mm
Capacità serbatoio carburante	550 ml
Capacità serbatoio olio catena	260 ml
Peso*	5,5 kg
Include	
Catena e barra OREGON	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	2 pz

*Peso senza barra e catena

PRO USE


- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Filtro aria professionale
- Chiave per candela CHAMPION
- Barra e catena OREGON
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Sistema anti-vibrazione
- Semi-carter in metallo
- Indicatore del livello del serbatoio di gas

GCS 441 PRO
 MOTOSEGA A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 058
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	41,4 cc
Potenza max. motore	1,85 kW / 2,5 hp
Giri al minuto	3.000±300 min ⁻¹
Velocità max. catena	23 m/s
Lunghezza barra	16" - 40 cm
Passo della catena	3/8" - 1,3 mm
Capacità serbatoio carburante	550 ml
Capacità serbatoio olio catena	260 ml
Peso*	5,2 kg
Include	
Catena e barra OREGON	✓
Chiave a bussola	✓
Scatola	1 pz

*Peso senza barra e catena

PRO USE

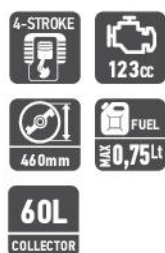

- Filtro carburante e carburatore WALBRO
- Filtro aria professionale
- Chiave per candela CHAMPION
- Barra e catena OREGON
- Motore a 2 tempi raffreddato ad aria
- Sistema Easy Start e interruttore di avvio/arresto con ritorno automatico
- Sistema anti-vibrazione
- Semi-carter in metallo
- Valvola di decompressione
- Indicatore del livello del serbatoio di gas

GCS 450D PRO
 MOTOSEGA A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 059
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	50,9 cc
Potenza max. motore	2,2 kW / 3,0 hp
Giri al minuto	3.000±300 min ⁻¹
Velocità max. catena	23 m/s
Lunghezza barra	18" - 45 cm
Passo della catena	0,325" - 1,5 mm
Capacità serbatoio carburante	520 ml
Capacità serbatoio olio	250 ml
Peso*	5,7 kg
Include	
Catena e barra OREGON	✓
Chiave a bussola	✓
Lima	✓
Scatola	1 pz

*Peso senza barra e catena

SEMI-PRO USE



Impugnatura pieghevole per semplificare lo stoccaggio

Sacchetto di raccolta con indicatore di riempimento

Ampie ruote gommate

Impugnatura anteriore

Non incluso

TAPPO PER PACCIAMATURA
NUMERO ARTICOLO: 45 712

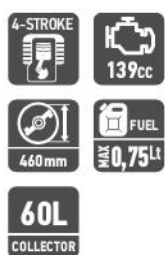
- Potente e resistente motore a 4 tempi EURO 5
- Telaio di taglio robusto in acciaio, coperchio frontale con impugnatura
- Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 6 posizioni
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi, ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Sacchetto in tessuto premium per raccolta erba
- Accessorio extra per pacciamatura (non incluso)
- Raccolta erba e scarico posteriore

CP1 484 W
TOSAERBA A BENZINA (A SPINTA)

NUMERO ARTICOLO	45 651
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	123 cc
Sistema di azionamento	A spinta
Giri al minuto	2.900 ± 100 min ⁻¹
Larghezza di taglio	46 cm
Posizioni di altezza di taglio	6
Altezza di taglio	22-80 mm
Capacità serbatoio carburante	750 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	200/280 mm
Peso	26,0 kg
Include	
Capacità collettore	60 l
Scatola	1 pz

Prodotto in Europa da STIGA GROUP

SEMI-PRO USE



Impugnatura pieghevole per semplificare lo stoccaggio

Sacchetto di raccolta con indicatore di riempimento

Ampie ruote gommate

Impugnatura anteriore

Non incluso

TAPPO PER PACCIAMATURA
NUMERO ARTICOLO: 45 712

- Potente e resistente motore a 4 tempi EURO 5
- Telaio di taglio robusto in acciaio, coperchio frontale con impugnatura
- Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 6 posizioni
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi, ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Sacchetto in tessuto premium per raccolta erba
- Accessorio extra per pacciamatura (non incluso)
- Raccolta erba e scarico posteriore
- Semovente a una velocità

CP1 484 WS
TOSAERBA A BENZINA
(SEMOVENTE)

NUMERO ARTICOLO	45 661
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	139 cc
Sistema di azionamento	Semovente
Giri al minuto	2.900 ± 100 min ⁻¹
Larghezza di taglio	46 cm
Posizioni di altezza di taglio	6
Altezza di taglio	22-80 mm
Capacità serbatoio carburante	750 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	200/280 mm
Peso	29,0 kg
Include	
Capacità collettore	60 l
Scatola	1 pz

Prodotto in Europa da STIGA GROUP

HOME USE


Impugnatura morbide pieghevoli



Regolazione centrale dell'altezza di taglio

- Potente motore a 4 tempi EURO 5
- Corpo resistente in acciaio
- Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 7 posizioni
- Ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Impugnature pieghevoli per semplificare lo stoccaggio
- Sacchetto in tessuto per raccolta erba
- Raccolta erba e scarico posteriore

GLM 40/124 P EASY
 TOSAERBA A BENZINA (A SPINTA)

NUMERO ARTICOLO	45 681
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	124,4 cc
Sistema di azionamento	A spinta
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Larghezza di taglio	40 cm
Posizioni di altezza di taglio	7
Altezza di taglio	20-68 mm
Capacità serbatoio carburante	850 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	175/200 mm
Peso	21,3 kg
Include	
Capacità collettore	50 l
Scatola	1 pz

HOME USE


Impugnatura morbide pieghevoli



Regolazione centrale dell'altezza di taglio

- Potente motore a 4 tempi EURO 5
- Corpo resistente in acciaio
- Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 7 posizioni
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi
- Ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Impugnature pieghevoli per semplificare lo stoccaggio
- Sacchetto in tessuto per raccolta erba
- Raccolta erba e scarico posteriore
- Semovente a una velocità

GLM 42/124 SP EASY
 TOSAERBA A BENZINA
 (SEMOVENTE)

NUMERO ARTICOLO	45 682
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	124,4 cc
Sistema di azionamento	Semovente
Giri al minuto	2.850 min ⁻¹
Larghezza di taglio	42 cm
Posizioni di altezza di taglio	7
Altezza di taglio	25-85 mm
Capacità serbatoio carburante	850 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	175/210 mm
Peso	25,0 kg
Include	
Capacità collettore	50 l
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE



Impugnature morbide pieghevoli per semplificare lo stoccaggio



Con tappo per pacciatura



Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 7 posizioni

- Potente motore a 4 tempi EURO 5
- Corpo resistente in acciaio, coperchio frontale con impugnatura
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi, ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Sacchetto in tessuto per raccolta erba
- Accessorio extra per pacciatura
- Raccolta erba e scarico posteriore
- Semovente a una velocità

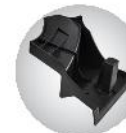
GLM 46/140 SP PLUS
TOSAERBA A BENZINA
(SEMOVENTE)

NUMERO ARTICOLO	45 697
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	140 cc
Sistema di azionamento	Semovente
Giri al minuto	2.900 min ⁻¹
Larghezza di taglio	46 cm
Posizioni di altezza di taglio	7
Altezza di taglio	25-70 mm
Capacità serbatoio carburante	900 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	200/280 mm
Peso	31,5 kg
Include	
Capacità collettore	70 L
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE



Impugnature morbide pieghevoli per semplificare lo stoccaggio



Con tappo per pacciatura



Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 7 posizioni

- Potente motore a 4 tempi EURO 5
- Corpo resistente in acciaio, coperchio frontale con impugnatura
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi, ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Sacchetto in tessuto per raccolta erba
- Accessorio extra per pacciatura
- Raccolta erba e scarico posteriore
- Scarico laterale
- Semovente a una velocità

GLM 51/160 SP PLUS
TOSAERBA A BENZINA
(SEMOVENTE)

NUMERO ARTICOLO	45 698
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	160 cc
Sistema di azionamento	Semovente
Giri al minuto	2.900 min ⁻¹
Larghezza di taglio	51 cm
Posizioni di altezza di taglio	7
Altezza di taglio	25-70 mm
Capacità serbatoio carburante	1.200 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	200/280 mm
Peso	35,8 kg
Include	
Capacità collettore	70 L
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE


Impugnature morbide pieghevoli per semplificare lo stoccaggio



Con tappo per pacciamatura



Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 6 posizioni

- Potente motore a 4 tempi EURO 5
- Corpo resistente in acciaio, coperchio frontale con impugnatura
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi, ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Sacchetto in tessuto premium per raccolta erba
- Accessorio extra per pacciamatura
- Raccolta erba e scarico posteriore
- Semovente a una velocità

GLM 48/174 SP PLUS
 TOSAERBA A BENZINA
 (SEMOVENTE)

NUMERO ARTICOLO	46 200
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	174 cc
Sistema di azionamento	Semovente
Giri al minuto	2.800 min ⁻¹
Larghezza di taglio	48 cm
Posizioni di altezza di taglio	6
Altezza di taglio	25-75 mm
Capacità serbatoio carburante	1.500 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	178/254 mm
Peso	31,1 kg
Include	
Capacità collettore	65 l
Chiave tubolare	✓
Scatola	1 pz

SEMI-PRO USE


Impugnature morbide pieghevoli per semplificare lo stoccaggio



Con tappo per pacciamatura



Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 6 posizioni

- Potente motore a 4 tempi EURO 5
- Corpo resistente in acciaio, coperchio frontale con impugnatura
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi, ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Sacchetto in tessuto premium per raccolta erba
- Accessorio extra per pacciamatura
- Raccolta erba e scarico posteriore
- Scarico laterale
- Semovente a una velocità

GLM 53/174 SP PLUS
 TOSAERBA A BENZINA
 (SEMOVENTE)

NUMERO ARTICOLO	46 201
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	174 cc
Sistema di azionamento	Semovente
Giri al minuto	2.800 min ⁻¹
Larghezza di taglio	52,5 cm
Posizioni di altezza di taglio	6
Altezza di taglio	25-75 mm
Capacità serbatoio carburante	1.500 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	203/280 mm
Peso	31,7 kg
Include	
Capacità collettore	65 l
Chiave tubolare	✓
Scatola	1 pz

PRO USE



Impugnature morbide pieghevoli per semplificare lo stoccaggio



Con tappo per pacciamatura



Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 7 posizioni

- Potente motore a 4 tempi EURO 5
- Corpo resistente in acciaio, coperchio frontale con impugnatura
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi, ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Sacchetto in tessuto premium per raccolta erba
- Accessorio extra per pacciamatura
- Raccolta erba e scarico posteriore
- Giunto di pulizia per una facile pulizia del telaio
- Semovente a una velocità

GLM 46/201 SP PRO
TOSAERBA A BENZINA
(SEMOVENTE)

NUMERO ARTICOLO	46 270
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	201 cc
Sistema di azionamento	Semovente
Giri al minuto	3.600 min ⁻¹
Larghezza di taglio	46 cm
Posizioni di altezza di taglio	7
Altezza di taglio	25-75 mm
Capacità serbatoio carburante	1.300 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	200/250 mm
Peso	34,0 kg
Include	
Capacità collettore	60 l
Chiave a bussola	✓
Scatola	1 pz

PRO USE



Impugnature morbide pieghevoli per semplificare lo stoccaggio



Con tappo per pacciamatura



Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 7 posizioni

- Potente motore a 4 tempi EURO 5
- Corpo resistente in acciaio, coperchio frontale con impugnatura
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi, ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Sacchetto in tessuto premium per raccolta erba
- Accessorio extra per pacciamatura
- Raccolta erba e scarico posteriore
- Giunto di pulizia per una facile pulizia del telaio
- Semovente a una velocità

GLM 53/201 SP PRO
TOSAERBA A BENZINA
(SEMOVENTE)

NUMERO ARTICOLO	46 272
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	201 cc
Sistema di azionamento	Semovente
Giri al minuto	3.600 min ⁻¹
Larghezza di taglio	53 cm
Posizioni di altezza di taglio	7
Altezza di taglio	30-80 mm
Capacità serbatoio carburante	1.300 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	200/300 mm
Peso	40 kg
Include	
Capacità collettore	70 L
Chiave a bussola	✓
Scatola	1 pz

PRO USE



Impugnature morbide pieghevoli per semplificare lo stoccaggio



Con tappo per pacciamatura



Regolazione centrale dell'altezza di taglio in 7 posizioni

- Potente motore a 4 tempi EURO 5
- Corpo resistente in acciaio, coperchio frontale con impugnatura
- Ruote ampie per i terreni più irregolari e scoscesi, ruote con cuscinetti a sfera per una facile manovrabilità
- Sacchetto in tessuto premium per raccolta erba
- Accessorio extra per pacciamatura
- Raccolta erba e scarico posteriore
- Scarico laterale
- Giunto di pulizia per una facile pulizia del telaio
- Semovente a una velocità

GLM 53/201 SP VS PRO
TOSAERBA A BENZINA
(SEMOVENTE)

NUMERO ARTICOLO	46 271
Specifiche tecniche	
Spostamento cilindro	201 cc
Sistema di azionamento	Semovente
Giri al minuto	3.600 min ⁻¹
Larghezza di taglio	53 cm
Posizioni di altezza di taglio	7
Altezza di taglio	30-80 mm
Capacità serbatoio carburante	1.300 ml
Diametro ruota anteriore / posteriore	200/300 mm
Peso	41 kg
Include	
Capacità collettore	70 L
Chiave a bussola	✓
Scatola	1 pz

FFGROUP®

QUALITY POWER TOOLS



MOTOCOLTIVATORI



SEMI-PRO USE



Con regolazione su - giù

- Motore a 4 tempi raffreddato ad aria
- Filtro aria professionale, tipo a bagno d'olio
- Impugnatura regolabile e confortevole
- Ampio serbatoio carburante per tempo di funzionamento supplementare
- Design ergonomico e ruota anteriore per un facile trasporto



Non incluso

**RUOTE PER PNEUMATICI,
COPPIA**
NUMERO ARTICOLO: 47 276

GTL 900 PLUS
MOTOZAPPA A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 140
Specifiche tecniche	
Sistema di azionamento	Cintura - Catena
Numero di velocità	2 + 1
Max. larghezza di lavoro	90 cm
Set di lame per lato	2 + 1
Numero totale di lame	24
Max. profondità di lavorazione	320 mm
Spostamento cilindro	212 cc
Potenza massima del motore	6,5 hp
Potenza nominale macchina	4,8 hp
Velocità nominale	3.600 min ⁻¹
Capacità serbatoio carburante	3,6 L
Modalità di partenza	Avviamento a strappo
Peso	63,0 kg
Include	
Disco laterale	x 2
Mola anteriore	x 1
Scatola	1 pz

PRO USE



Con regolazione su - giù

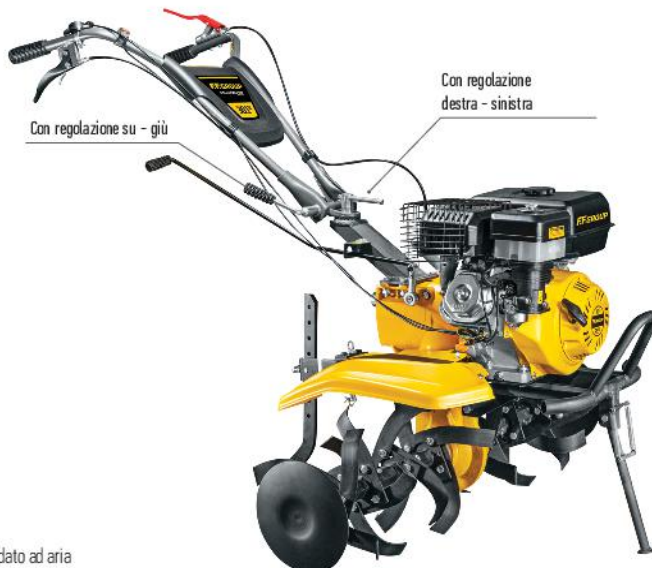
- Motore a 4 tempi raffreddato ad aria
- Trasmissione pesante, ingranaggio - diretto
- Filtro aria professionale, tipo a bagno d'olio
- Impugnatura regolabile e confortevole
- Ampio serbatoio carburante per tempo di funzionamento supplementare
- Design ergonomico e ruote per un facile trasporto



Include:
RUOTE PER PNEUMATICI,
COPPIA

GTL 900 PRO
MOTOZAPPA A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 141
Specifiche tecniche	
Sistema di azionamento	Ingranaggio - Diretto
Numero di velocità	2 + 1
Max. larghezza di lavoro	90 cm
Set di lame per lato	2 + 1
Numero totale di lame	24
Max. profondità di lavorazione	320 mm
Spostamento cilindro	212 cc
Potenza massima del motore	6,5 hp
Potenza nominale macchina	4,8 hp
Velocità nominale	3.600 min ⁻¹
Capacità serbatoio carburante	3,6 L
Modalità di partenza	Avviamento a strappo
Peso	73,0 kg
Include	
Disco laterale	x 2
Mola posteriore	x 2
Scatola	1 pz

PRO USE

 Include:
 RUOTE PER PNEUMATICI,
 COPPIA

- Motore a 4 tempi raffreddato ad aria
- Trasmissione heavy duty, ingranaggio - diretto
- Filtro aria professionale, tipo a bagno d'olio
- Comoda impugnatura completamente regolabile
- Ampio serbatoio carburante per tempo di funzionamento supplementare
- Design ergonomico e ruote per un facile trasporto

GTL 1250 PRO
MOTOZAPPA A BENZINA

NUMERO ARTICOLO	46 142
Specifiche tecniche	
Sistema di azionamento	Ingranaggio - Diretto
Numero di velocità	2 + 1
Max. larghezza di lavoro	125 cm
Set di lame per lato	3 + 1
Numero totale di lame	32
Max. profondità di lavorazione	320 mm
Spostamento cilindro	301 cc
Potenza massima del motore	8,9 hp
Potenza nominale macchina	6,7 hp
Velocità nominale	3.600 min ⁻¹
Capacità serbatoio carburante	5,4 L
Modalità di partenza	Avviamento a strappo
Peso	103,0 kg
Include	
Disco laterale	x 2
Mola posteriore	x 2
Scatola	1 pz

FFGROUP[®]

QUALITY POWER TOOLS

