

GENERATORI A BENZINA



GENERATORE INVERTER SILENZIATO

- Avviamento a strappo
- Porta USB
- Corrente continua
- Design compatto e leggero, facile da trasportare e da utilizzare
- La tecnologia avanzata dell'inverter offre energia estremamente stabilizzata e pulita, THD <3%
- Ultra silenzioso, basso livello di rumore, 59 dBA (@ 1/4 di carico, 7m)
- Sistema economico, funzione di controllo elettronico della velocità, costi ridotti di manutenzione e consumi
- Possibilità di essere collegato in parallelo tramite cavo di connessione di serie

ART.	ISB2000-SE
DATI TECNICI	
Potenza massima	2 kW
Potenza nominale	1,6 kW
Tensione CA	230 V
Frequenza CA	50 Hz
Tempo di funzionamento al 50%	6 h
Capacità serbatoio	4,2 l
Avvio	manuale
Cilindrata motore	79 cc
Combustibile	benzina
Uscite	USB, 2x8A/230V
Rumorosità	59.7m(dBA)
Regolatore di tensione	inverter
Peso netto	22 kg
Dimensioni	545x330x505 mm
OFFERTA €	532,00



6204003
Sabbiatrice SSK 2.5
volume cabina 310 l

KIT-SSK2.5



6204132
Ugello in materiale
composito 6 mm



US25
Sabbia corindone bruno
sacco 25 kg



MODELLO	SSK2.5
ART.	620 4003
DATI TECNICI	
Volume cabina	310 l
Consumo aria	200 - 350 l/min
Pressione d'esercizio	4,1 - 8 bar
Pressione max	8,3 bar
Tubo alimentazione aria	3/8"
Dimensioni nucleo abrasivo	0,125 - 0,42 mm
Dimensioni interne	945x605x605 mm
Dimensioni esterne	960x900x1.640 mm
Peso max supportato dalla griglia interna	120 kg
Peso max agenti sabbatura	50 kg

OFFERTA PROMO KIT-SSK2.5
SABBIATRICE **6204003** + UGELLO **6204132** + SABBIA **US25**

€

1.002,00

VENTILATORI PORTATILI

- Adatto per disperdere l'aria calda, fumi di saldatura, segatura, fumo, gas, odori, polvere, etc.
- Utile per il ricircolo di aria in luoghi poco ventilati, per il raffreddamento, l'aerazione, l'essiccamento, la ventilazione di ampi ambienti come fabbriche, officine, cantieri, etc.
- È possibile sia l'immissione che l'estrazione di volumi d'aria anche a distanza con l'aggiunta di un tubo opzionale di 10 m

MV30

- Ventilatore mobile con maniglia e quattro ruote in gomma per ammortizzare le vibrazioni

MV 50 - MV 60 - MV 80

- Completati di 2 ruote fisse e 2 ruote orientabili con pedale del freno



MV 50



MV 60



MV 30



MV 80



ART.	ACCESSORI OPZIONALI	OFFERTA €
626 0130	Tubo Ø 300 mm / 10 m per MV 30	78,30
626 0150	Tubo Ø 500 mm / 10 m per MV 50	153,00
626 0160	Tubo Ø 600 mm / 10 m per MV 60	177,10
626 0180	Tubo Ø 800 mm / 10 m per MV 80	253,00

Vari tubi possono essere collegati

MODELLO	MV 30	MV 50	MV 60	MV 80
ART.	626 0030	626 0050	626 0060	626 0080
DATI TECNICI				
Flusso aria max	3.900 m ³ /h	9.000 m ³ /h	14.400 m ³ /h	25.200 m ³ /h
Ø Gabbia	380 mm	580 mm	685 mm	880 mm
Ø Ventola	300 mm	500 mm	600 mm	800 mm
Velocità	2800 rpm	1400 rpm	1400 rpm	960 rpm
Potenza	500 W	1100 W	2000 W	2.200 W
Alimentazione	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Dimensioni	420x380x380 mm	670x670x485 mm	770x770x575 mm	975x800x970 mm
Peso	15 kg	39 kg	64 kg	84 kg
OFFERTA €	157,00	356,00	679,00	952,00