



DETTAGLI



I generatori di aria calda **BPL 17 MDC - BPL 33M - BPL 53M** sono dotati di motore protetto termicamente, termostato di sovratemperatura e superficie esterna isolata e fredda al tatto.

I generatori di aria calda **BPL 17 MDC - BPL 33M - BPL 53M** sono costruiti con materiali robusti e duraturi e verniciati esternamente a polvere. La loro manutenzione è quindi molto semplice.

Caratteristiche tecniche

| | u.m. | BPL 17 MDC | BPL 33M | BPL 53M |
|-------------------------------|-------------------|-----------------------------|----------------|-----------------|
| Potenza | kw | 10-16 | 18-33 | 36-53 |
| -- | btu/h | 34.200-54.800 | 61.500-112.800 | 123.000-181.000 |
| -- | kcal/h | 8.600-13.800 | 15.500-28.400 | 31.000-45.600 |
| Pressione | bar | 0,7 | 0,75-1,5 | 0,75-1,5 |
| Accensione | -- | manuale | manuale | manuale |
| Autonomia della batteria BAT3 | h | 8 | -- | -- |
| Termostato | -- | no | no | no |
| Portata d'aria | m ² /h | 300 | 1000 | 1450 |
| Consumo carburante | kg/h | 1,16 | 2,8 | 3,78 |
| Alimentazione | V/Hz | 110-240V/50-60Hz o batteria | 220-240V/50Hz | 220-240V/50Hz |
| Consumo elettrico | kW | 0,007 | 0,06 | 0,11 |
| Assorbimento | A | 0,6 | 0,26 | 0,48 |
| Dimensioni imballo | mm | 550x230x300 | 600x250x360 | 680x300x510 |
| Peso netto/lordo | kg | 5/6 | 8/9 | 12,5/14,3 |
| Paletta | pz. | 49 | 30 | 16 |

Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO (BS)
T +39 030 2732674

Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO (MI)
T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110

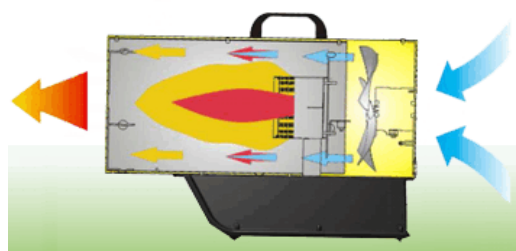


DESCRIZIONE DEL MODELLO

- Lavora a soli 14,4 V e quindi garantisce un'alta sicurezza
- E' dotato di motore elettrico di ultima generazione che ne consente l'utilizzo ad un consumo pari al 10% di un generatore a gas tradizionale
- E' interamente portatile: può lavorare a corrente o batteria
- Compatibile con batterie Master BAT3 o con l'equivalente Bosch
- Può lavorare con batteria a Litio o con cavo
- Accensione manuale
- Il regolatore include una valvola di sicurezza che interrompe il flusso di gas nel caso si rompa il tubo
- Regolatore e cavo del gas di serie
- Motore con protezione termica
- Termostato di sovratemperatura
- Potenza regolabile
- Struttura robusta e molto resistente
- Facile manutenzione
- Adattatore a 220V AC o 110V AC incluso
- Il pacchetto standard include: generatore, tubo gas, regolatore e adattatore. E' anche disponibile il pacchetto: generatore, regolatore, adattatore, batteria 3Ah e carica batteria

COME FUNZIONA?

Sistema di combustione - flusso d'aria



DA RICORDARE

Per evitare la mancanza dell'apporto d'ossigeno, è necessaria un'adeguata ventilazione degli ambienti.

 Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO
(BS)
T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO
(MI)
T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110