



BM5.2M/BM5.2E **SCHEDA TECNICA - DATA SHEET**

Tensione	<i>Voltage</i>	230V
Ampere	<i>Amperage</i>	22,7 A
Potenza Massima	<i>Max output</i>	6,5 KVA - 5,2 Kw
Potenza continua	<i>Rated output</i>	6 KVA - 4,8 Kw
Frequenza	<i>Frequency</i>	50 Hz
Fasi	<i>Phase</i>	1
Regolazione	<i>Regulation</i>	Regolatore automatico di tensione, <i>Automatic Voltage Regulator</i>
Alesaggio Corsa	<i>Bore x stroke</i>	88 x 64 mm
Cilindrata	<i>Displacement</i>	386 cm ³
Potenza motore	<i>Engine Power</i>	13 Hp
Compressione	<i>Compression</i>	8.0:1
Avviamento	<i>Starting system</i>	Strappo (M) – Elettrico (E) <i>Recoil (M) – Electric starter (E)</i>
Accensione	<i>Ignition system</i>	Accensione elettronica <i>Induction ignition</i>
Serbatoio	<i>Fuel tank</i>	25 L
Tipo carburante	<i>Fuel kind</i>	Benzina – Gasoline
Coppa olio	<i>Oil capacity</i>	1,1 L
Motore	<i>Engine type</i>	Monocil. 4 tempi valvole in testa raffreddato aria <i>OHV single cylinder 4 stroke air cooling</i>
Peso	<i>Weight</i>	84 Kg (M) – 91 Kg (E)
Dimensioni	<i>Dimensions</i>	690 x 540 x 540 (M) 860 x 540 x 540 (E)
Rumorosità	<i>Noise</i>	73 dBA a 7 metri
Allestimento	<i>Standard Features</i>	AVR, allarme olio motore, indicatore di livello olio e carburante, <i>leva dell'aria AVR, engine oil warning, fuel and oil indicator, air switch.</i>

BM5.2M



Gruppo elettrogeno monofase – potenza 6,5 kVA, avviamento a strappo

Gen set single phase – power 6,5 kva recoil start

BM5.2E



Gruppo elettrogeno monofase - potenza 6,5 kVA, avviamento elettrico

Gen set single phase – power 6,5 kva electric start