

MACCHINA / MACHINE MOD. MIGI 402 B

Gruppo elettrogeno integrato con compressore
Generator integrated with air compressor

MOTORE / ENGINE

potenza / power	HONDA or KOHLER 3000/RPM
carburante / fuel type	9Hp
serbatoio / fuel tank	benzina / gasoline
consumo / fuel consumption	lt 5,3
accensione / starting system	lt/h 1,8
accensione elettrica / electric starter	manuale / manual recoil
raffreddamento / cooling system	opzionale solo Honda/ optional only Honda engine
	aria forzata / forced air

GENERATORE DI CORRENTE / ELECTRICAL GENERATOR

Alternatore / alternator	230V monofase / 230V 1Ph
Potenza prelevabile / available power	4,4 KVA 50Hz
Potenza prelevabile con servizio AUX	1,8 KVA
Available power with auxiliary unit operation	1,8KVA

COMPRESSORE / AIR COMPRESSOR

Compressore / air compressor	bicilindrico / two cylinder
Giri minuto / RPM	1420
Produzione aria / air production	lt/m 360 – m ³ /h 22
Pressione / max pressure	10 bar - PSI 145
Serbatoio interno / internal tank	20 lt in alluminio / lt 20 aluminum tank

CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL FEATURES

dimensioni / dimension	LxPxH (mm) 1100x610xh680
peso / weight	kg 150 accensione manuale / kg 150 manual starter
peso / weight	kg 170 accensione elettrica / kg 170 electrical starter
livello rumorosità / noise level	LWA 95 dB
classe di protezione / insulation class	IP 23

OPZIONI

Serbatoio 80 lt in alluminio (Ø 310 mm L 1250 peso Kg 12 ca) completo di attacchi rapidi, valvola sicurezza e manometro pressione

80 lt tank aluminum (Ø 310 mm L 1250 ca 12 kg weight) complete with quick couplers, safety valve and pressure gauge

