

MACCHINA / MACHINE MOD. MIGI 804 D/M

Gruppo elettrogeno integrato con compressore aria, idropulitrice e centralina oleodinamica
Generator integrated with air compressor , pressure washer and hydraulik unit

MOTORE / ENGINE

potenza / power	12,5Hp
carburante / fuel type	diesel
serbatoio / fuel tank	lt 15
consumo / fuel consumption	lt/h 2,5
accensione / starting system	elettrica / electrical starter
raffreddamento / cooling system	aria forzata / forced air

GENERATORE DI CORRENTE / ELECTRICAL GENERATOR

Alternatore / alternator	400V+ 230V
Potenza prelevabile / available power	9,0 KVA 50Hz
Potenza prelevabile con servizio AUX	3,5 KVA
Available power with auxiliary unit operation	3,5 KVA

COMPRESSORE / AIR COMPRESSOR

Compressore / air compressor	bilicindrico / 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 / air tank	15 lt in alluminio / lt 15 aluminum tank

IDROPULTRICE / PRESSURE WASHER

Pompa / pump	alta pressione / high pressure
pistoni / pistons	in ceramica / ceramic
pressione / pressure	140 bar / 2030 PSI
Produzione acqua / water production	lt/h 660
Giri minuto / RPM	1450

CENTRALINA OLEODINAMICA / HYDRAULIC UNIT

Pompa / pump	ad ingranaggi / gear pump
pressione / pressure	100/120 bar / 1450/1740 PSI
Produzione olio / oil production	lt/m 22/23
Serbatoio / oil tank	capacità lt20 / lt 20 capacity
Raffreddamento / cooling	scambiatore di calore / heat exchanger

CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL FEATURES

dimensioni / dimension	LxPxH (mm) 1500x800xh850
peso / weight	kg 370
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

