

MOSA

MOSA - Prenosni motorni varilniki

New Magic Weld



Glavne značilnosti

Osnovne značilnosti

- Motor: HONDA GX 200, zračno hlajen bencin
- Alternator s trajnimi magneti, brez ščetk
- Protihrupen
- Največnji tok varjenja: 150A
- Varjenje: elektrod

Tehnične karakteristike

VARJENJE C.C. (Stalnim tokom)	
Nastavitveno polje	30 - 150 A
Delovanje	150 A - 60%
Začetna napetost	67 V
GENERACIJA C.C.	Alternator s trajnimi magneti, samovzpodbuden, brez ščetk
Enofazna moč (max)	2 kW / 230 V c.c. / 8.7 A
Enofazna moč (stalna)	1.6 kW / 230 V c.c. / 6.9 A
Vrsta izolacije	H
Motor na bencin 4- takten, OHV, zračno hlajen	
Izvedba	Honda GX 200
Čista moč	4 kW (5.5 HP)
Obrati	4000 obr/min.
Prostornina	196 cm
Valji	1
Poraba goriva (varjenje 60%)	1.1 l/h

Oprema:

- Bencinski motor
- Zračno hlajenje
- Vžig na poteg
- Zavstavitel motorja (olje)
- Varčevalnik
- Alternator s trajnimi magneti
- Nadzor varjenja na visoko frekvenco

Priključki na zahtevo:

- Vtičnica 230V
- Vtičnica 110V
- Vtičnica 110V NEMA
- Varilni kabli: K185 (4.5+3m, 35mm²), K190 (10+8m, 35mm²), K 200 (20+15m, 35mm²)
- Dvojni kabli K 2x150 (35mm²)
- Ročni prevozniki voziček CTM-MW

Izvedbe na zahtevo:

- Dodatni izhod 230V c.c.: 1x230V 16A 2P+T CEE
- Dodatni izhod 110V c.c.: 1x110V 16A 2P+T CEE
- Dodatni izhod 110V c.c.: 1x110V 15A 2P+T NEMA 5-15R