

MOSA

MOSA - Profesionalni motorni varilniki

TS 250 KD EL



Glavne značilnosti

Osnovne značilnosti

- Motor YANMAR L 100 N, zračno hlajen, dizel
- Alternator MOSA, Asinhronski, brez ščetk,
- Zaščitno nosilo
- Največji tok varjenja: 190 A
- Varjenje: Elektrod in TIG površinski
- Dodatni izhod: 1 x vtičac CEE 16 A 400 V, 1 x vtičac CEE 16A 230 V, 1 x vtičac CEE 32 A 48 V

Tehnične karakteristike

VARJENJE C.C. (Stalnim tokom)	20A ÷ 250A
Nastavitveno polje	250A 35% - 200A 60%
Delovanje	70 V
Začetna napetost	
GENERACIJA C.C.	Trofazni asinhronski alternator, samovzpodbuden, samoomejevalen, brez ščetk
Trofazna moč	6.5 kVA / 400 V / 9.4 A

	4.5 kVA / 230 V / 19.5 A
Enofazna moč	
	2 kVA / 48 V / 41.6 A
Enofazna moč	
Vrsta izolacije	H
MOTOR Dizel 4-taktni, neposredno vbrizgavanje, zračno hlajenje	
	KOHLER KD 477-2
Model	
	14.9 kW (20.3 HP)
Čista moč	
	3000 obr/min
Obrati	
	2/954 cm ³
Prostornina	
	1
Valji	
	1.7 l/h
Poraba goriva	

Oprema

Osnovne značilnosti

- Dizelski motor
- Zračno hlajenje
- Vžig na poteg
- Asinhronski alternator
- Toplotna zaščita
- Razločevalno stikalo

Priključki na zahtevo:

- Vtikač 230 V
- Vtikač 400 V
- Vtikač 48V
- Varilni kabli: K190 (10+8m, 35mm²), K 200 (20+15m, 35mm²)
- Set za ozemljitev
- Ročni prevozni voziček CTM6/2
- Set za akumulator
- Set za varjenje (maska, rokavice, ecc.)