

Rustler MIG compact

Átgondolt tervezésű MIG hegesztőinverter



Rustler EM 253C

Felhasználási területek

- Ipari és általános gyártás
- Acélszerkezetek gyártása
- Acélszerkezetek szerelése
- Acélipari szolgáltatók
- Javítás és karbantartás
- Mezőgazdasági gépek

A Rustler MIG compact hegesztőinverterek ideális megoldást jelentenek a leggyakoribb hegesztési kihívásokra. A legújabb inverteres technológiának köszönhetően az alacsony energiafogyasztást optimalizált hegesztési teljesítménnyel kombinálják.

A Rustler készen áll a leggyakoribb alapanyagok hegesztésére, szénacélra, rozsdamentes acélra, alumíniumra, keményforrasztásra és porbeles huzalokra optimalizált ívprogramokkal. A pontos huzalelőtoltást egy robusztus és megbízható előtolómű biztosítja.

A funkcionalitást tovább bővíti a tartozékok rugalmas tárolási rendszere, amely lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy szükség szerint további szerszámokat tároljanak védett helyen. További funkciók közé tartozik az ellenőrző ablak, a belső megvilágítású előtolómű és belső rész, a munkakábeltartó és a kábelkezelés a hatékony és kényelmes munkakörnyezetért.

- Többet termelhet a nagy teljesítménynek és bekapcsolási időnek köszönhetően.
- Intuitív panel az egyszerű beállításhoz
- A tartós ház a tartozékok rugalmas tárolásával könnyen mozgatható munkaállomássá teszi a berendezést
- Ellenőrző ablak és lámpa a rekeszben a jobb láthatóság és a rövidebb állásidő érdekében
- A leggyakoribb alapanyagokra optimalizált kiváló ívtulajdonságok kevesebb hegesztés utáni utómunkát eredményeznek
- Beépített MMA hegesztési üzemmód rugalmasságot biztosít különféle típusú alapanyagok hegesztéséhez
- Quick, tool-less polarity change on the front of machine

További információkért látogasson el az **esab.com** webhelyre.



Választható felső szerszámosláda a tartozékokhoz



Belső rekesz LED-es lámpával



Pisztolytartó és kábelkezelés

Rustler MIG compact

Műszaki adatok				
Típus	Rustler EM 201C	Rustler EM 203C	Rustler EM 251C	Rustler EM 253C
Tápfeszültség	230 V ± 15%. 1 fázis 50/60 Hz	400 V ± 15%. 3 fázis 50/60 Hz	230 V ± 15%. 1 fázis 50/60 Hz	400 V ± 15%. 3 fázis 50/60 Hz
Hegesztési kimenet, MIG	200 A @ 35%	200 A @ 35%	250 A @ 35%	250 A @ 35%
Hegesztési teljesítmény, MMA	180 A @ 35%	200 A @ 35%	220 A @ 35%	220 A @ 35%
Beállítási tartomány, MIG	30 A / 15,5 V – 200 A / 24 V	40 A / 16 V – 200 A / 24 V	30 A / 15,5 V – 250 A / 26,5 V	40 A / 16 V – 250 A / 26,5 V
Beállítási tartomány, MMA	20 A / 20,8 V – 180 A / 27,2 V	20 A / 20,8 V – 200 A / 28 V	20 A / 20,8 V – 220 A / 28,8 V	20 A / 20,8 V – 220 A / 28,8 V
Huzalelőtolási sebességtartomány	1,5–18 m/min			
Primer áram I max MIG/MAG	25,5 A	8,6 A	35 A	7 A
Primer áram I max MMA	25,5 A	10 A	31,5 A	6,8 A
Védelmi szint	IP23	IP23	IP23	IP23
Üresjáratú állapotban mért teljesítmény	< 50 W	< 50 W	< 50 W	< 50 W
Hálózati kábel Ø mm2, hosszúság m	3 G x 2,5 mm 2,4 m	4 x 2,5 mm 2,4 m	3 G x 4 mm 2,4 m	4 x 2,5 mm 2,4 m
Üzemi hőmérséklet	-10 – +40 °C			
Tanúsítványjelölés (szabványok)	CE/UKCA			
Méret	952 x 485 x 716 mm			
Tömeg	46 kg	45,5 kg	47 kg	52 kg

Rendelési információk

Leírás	Cikkszám
Rustler EM 201C	0448200880
Rustler EM 203C	0448200890
Rustler EM 251C	0448250880
Rustler EM 253C	0448250890

A csomag tartalma: Áramforrás 4 m tápkábellel, 3 m testkábel, 4 m-es gázcső gyorscsatlakozóval, előtoló görgők 0,8/1,0 mm-es huzalhoz. (Rustler EM 201 és EM 203 MXL 201 3 m munkakábellel; Rustler EM 251 és EM 253 MXL 271 3 m munkakábellel)

Választható lehetőségek és tartozékok

Leírás	Cikkszám
MXL 201 gázhűtéses munkakábel Euro csatlakozóval, 3 m	0700025220
MXL 201 gázhűtéses munkakábel Euro csatlakozóval, 4 m	0700025221
MXL 271 gázhűtéses munkakábel Euro csatlakozóval, 3 m	0700025230
MXL 271 gázhűtéses munkakábel Euro csatlakozóval, 4 m	0700025231
Exeor 315 R4 MIG munkakábel, távszabályozó, 4 m	0700026151
Felső szerszámoszláda tárolásra	0448156880
Felhasználói felület védőburkolata	0448157880
CO2-fűtőkészlet	0700401024
Elektródafogó készlet, Handy 300, OKC 50, 3 m	0700006902
Elektródafogó készlet, Handy 300, OKC 50, 5 m	0700006888



ESAB/esab.com

