

MasterTig MLS 2300ACDC



FORDELER

- TIG- og elektrodeprosesser (MMA), f.eks.: DC-/DC+/AC/MIX TIG
- Strømbesparende
- Kompakt størrelse
- MasterCool-alternativer for krevende oppgaver
- MicroTack for rask heftsveising med lav varmetilførsel
- Stabil lysbue for jevn sveising

OVERSIKT

Anbefalt TIG-strømkilde for A5 TIG Orbital 75 (mekanisert sveising)

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

MasterTig MLS 2300ACDC

Produktkode	MasterTig MLS 2300ACDC – 6162300 MasterTig MLS 3003ACDC – 6163003 MasterTig MLS 2300ACDC VRD AU – 6162300AU MasterTig MLS 3003ACDC VRD – 6163003VRD
Primærspenning 1-fas 50/60 Hz	230 V \pm 15 %
Sikring (treg)	15 A
Minimum strømaggregat	8,0 kVA
Ytelse (TIG) 40 % ED	230 A / 19,2 kVA (40 %)
Ytelse (TIG) 60 % ED	200 A / 18,0 kVA (60 %)
Ytelse (TIG) 100 % ED	170 A / 16,8 kVA (100 %)
Ytelse (MMA) 40 % ED	180 A / 27,2 kVA (40 %)
Ytelse (MMA) 60 % ED	150 A / 26,0 kVA (60 %)
Ytelse (MMA) 100 % ED	120 A / 24,8 kVA (100 %)
Tomgangsspenning	58 VDC
Elektrodestørrelser	1,5–4,0 mm
Sveiseområde (MMA)	10 A / 20,5 V – 180 A / 27,2 V
Sveiseområde (TIG)	3 A / 10,0 V–230 A / 19,2 V
Driftstemperaturområde	–20 – +40 °C
Utvendige mål LxBxH	430 × 180 × 390 mm

MasterTig MLS 2300ACDC

Vekt (uten tilbehør)	15 kg
Beskyttelsesgrad	IP23C

Mastercool 20

Produktkode	6162900 - Mastercool 20 6162901 - Mastercool 20 for MinarcTig Evo
Primærspenning 1-fas 50/60 Hz	230 V ±15 %
Nominell effekt	50 W (100 %)
Driftstemperaturområde	-20 – +40 °C
Utvendige mål LxBxH	500 × 180 × 260 mm
Vekt (uten tilbehør)	8 kg
Beskyttelsesgrad	IP23C
Kjøletankvolum	ca. 3 l
Kjøleeffekt	1,0 kW