

Master S 400



FORDELER

- Sterk, bærbar industriell MMA-ytelse
- Varmstart og justering av lysbuestyrke for optimal tenning og lysbuekontroll med ulike elektrodetyper
- Antifrysmodus kutter sveisestrømmen hvis elektroden setter seg fast under sveisingen
- Kontakttenning for TIG-likestrømsveising
- Ideell overordnet strømforsyning for CC/CV Kemppi spenningsfølerutrustede MIG/MAG-trådmatersystem og TIG-enhet med sveisekabel
- Håndterer kullbueveisling
- Integret spenningsreduksjonseenhet (VRD) øker jobbsikkerheten

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Master S 400

Produktkode	632140001
Strømtilkoblingsspenning 3~ 50/60 Hz	380–440 V ±10 %
Sikring (treg)	25 A
Ytelse (TIG) 60 % ED	400 A / 26,0 V
Ytelse (TIG) 100 % ED	310 A / 22,4 V
Ytelse (MMA) 60 % ED	400 A / 36,0 V (60 %)
Ytelse (MMA) 100 % ED	310 A / 32,4 V (100 %)
Tomgangsspenning	80 – 95 V
Elektrodestørrelser	1,6–6,0 mm
Utvendige mål LxBxH	570 × 270 × 340 mm
Vekt (uten tilbehør)	20,5 kg
Beskyttelsesgrad	IP23S
Driftstemperaturområde	–20 – +50 °C