



Bærbar og kompakt

- Fri bevegelse i og utenfor verkstedet eller på byggeplassen.



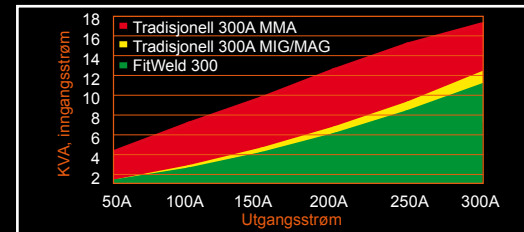
Effektiv og kraftig

- FitWelds sveisegener skinner gjennom med nøyaktig og sylskarp bue.



Praktisk beskyttelse

- Tøff og robust, for heftsveising og vanlig sveising i krevende omgivelser.



Stor kraft, store besparelser

- FitWeld™ 300 bidrar til store besparelser. Spar opptil 57 % på strømforbruk og dobbelt så høy heft- og sveisehastighet som tradisjonell MMA.



Hastighet, kvalitet og økonomi

- FitWeld™ 300 MIG/MAG-maskinen er løsningen for heftsveising og sveising i tungindustrien. QuickArc™-tenningsteknikker, den nyeste GT WireDrive™-mateverket og Brights™-belysning i kombinasjon med andre funksjoner gjør sveisingen raskere, enklere og tryggere.

- Justering av gassmengde av dekkgass til sveisepistol.

- Brights™-lampene lyser opp mateverket og gjør det enkelt å bytte trådspole i mørke.

- GT WireDrive™ er kompakt og sterk og reagerer raskt på startsignalet fra sveisepistol. Konstruert for gjentatte tenninger av lysbuen.



- Enkel justering av spenning og trådhastighet før og under sveisingen. Varsellamper varsler 1. Strøm på, 2. Temperatur, 3. GasGuard™



- Enkelt bytte av polaritet gir mulighet for sveising med minuspol.

- Dørens låsemekanisme er beskyttet mot skade og utilsikket åpning.

- QuickArc™-tenning sikrer nøyaktig, ren tenning, slik at det blir minst mulig sprut og rask buestabilisering.

- Forsterket fiberplasthus beskytter strømkilden under ekstreme forhold.

- GasGuard™-funksjonen forhindrer sveising uten dekkgass.

- Bryter med tre posisjoner for gassbeskyttet- og selvbeskyttende rørtråder.

- Sterke håndtak gjør det enkelt å bære og løfte, og beskytter delene bak.

- Lukket trådskap beskytter tilsettmaterialet mot sveisemiljøet.

FitWeld™ – Tekniske data

■ FitWeld™		300
Nettspenning		3 ~, 50/60 Hz 400 V -15 % +10 %
Nominell belastning, maks.		11,0 kVA
Belastningskapasitet ved 40 °C		300 A / 20 %
Tilkoblingskabel / treg sikring		4G1,5 (5 m) / 10 A
Tomgangsspenning		43 V
Effektforhold ved maksimal strøm		0,95
Virkningsgrad ved maksimal strøm		0,85
Spenningsområde		11–32 V
Spole, maks. ø		200 mm
Mateverk		2-hjulsdrift
Tilsettmateriale	Fe kompakttråd	0,8–1,2 mm
	Fe rørtråd	0,8–1,2 mm
	Ss	0,8–1,2 mm
	Al	1,0–1,2 mm
Ytre mål	L x B x H	457 x 226 x 339 mm
Vekt		14,5 kg

En nærmere beskrivelse av tekniske data og bestillingsinformasjon finnes på www.kemppi.com.

FITWELD

300

STOR KRAFT

LITEN PAKKE
HURTIG TENNING



www.kemppi.com

AD213NO
0838