

Kempact Pulse 3000



FORDELE

- Synergisk, pulseret og dobbelpulseret svejsning
- Trådværk med 4 ruller
- Elektronisk strømregulering
- Maksimal effekt ved 40 % intermittens
- Letvægtsløsning på 22 kg
- Egnede til brug med generator
- 100 hukommelseskanaler til enkel justering af svejseparametre
- Mulighed for håndholdt betjening eller betjening via de indbyggede funktioner

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Kempact Pulse 3000

Produktkode	621830002
Netspænding 3~ 50/60 Hz	400 V \pm 15 %
Sikring (træg)	16 A
Svejseområde	20 A / 15 V- 250 A / 26,5 V
Ydeevne 40 % ED	250 A/26,5 V (40%)
Ydeevne 60 % ED	207 A/24 V (60%)
Output 100% ED	160 A/22 V (100%)
Tomgangsspænding	56 V
Trådværk	4-hjulet
Regulering af trådhastigheden	1...18 m/min
Brændertilslutning	Euro
Svejsetrådsstørrelser (Fe massiv)	0,6...1,2
Svejsetrådsstørrelser (Fe rørtråd)	0,9...1,2
Svejsetrådsstørrelser (Al)	0,9...1,2
Svejsetrådsstørrelser (CuSi)	0,8...1,2
Driftstemperaturområde	-20 ... +40 °C
Udvendige mål L x B x H	580 x 280 x 440
Vægt (uden tilbehør)	22 kg
Kapslingsklasse	IP23S
Trådspolevægt (maks.)	15 kg

Kempact Pulse 3000

Trådspolediameter (maks.)	300 mm
---------------------------	--------

KempactCool 10

Produktkode	6218600
Netspænding 3~ 50/60 Hz	400 V -15...+20 %
Mærkeeffekt	250 W (100 %)
Driftstemperaturområde	-20 ... +40 °C
Udvendige mål L x B x H	580 × 280 × 300 mm
Vægt (uden tilbehør)	13 kg
Kapslingsklasse	IP23S
Køletankvolumen	3 l
Køleeffekt	1,0 kW