



- Inverterschweißgerät, DC, Polwendeschalter
- Tragbar, Schulterriemen
- E-Hand- und WIG-Liftarc-Schweißen
- Cellulose-Elektroden: 100 % fallnahtsicher
- 5 m Netzzuleitung
- Arcforce, Hotstart, Antistick
- Polwendung am Gerät oder über Fernsteller

Pico 300 cel pws				
	E-Hand		WIG	
Einstellbereich Schweißstrom	10 A - 300 A		5 A - 300 A	
Einschaltdauer bei Umgebungst.	25 °C	40 °C	25 °C	40 °C
25 %	–	300 A	–	–
30 %	300 A	–	–	300 A
40 %	–	–	300 A	–
60 %	250 A	220 A	260 A	240 A
100 %	190 A	170 A	200 A	190 A
Leerlaufspannung	107 V			
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz			
Netzsicherung (träge)	3 x 16 A			
Netzspannung (Toleranzen)	3 x 400 V (-25 % - +20 %)			
Max. Anschlussleistung	12,1 kVA		–	
Empf. Generatorleistung	16,4 kVA			
cos φ	0,99			
Wirkungsgrad	88 %			
Maße Gerät LxBxH in mm	515 x 185 x 445			
Gewicht Gerät	23,5 kg			
Schutzart	IP 23			
Isolationsklasse	H			
Normen	IEC 60 974-1; -10 / CE / S-Zeichen / EMV-Klasse A			