

## HD 220 LT DIGITAL PULSE

IGBT  
DIG  
PULSE  
CE



Digitális vezérlésű, IGBT inverter technológiás, kétfunkciós hegesztőgépek.

- MMA, Lift-TIG AWI hegesztési módok,
- kimagasló teljesítmény és egyszerű kezelhetőség,
- digitális LED kijelzővel,
- multifunkciós szabályzó gombbal,
- adattároló funkció,
- túlterhelés és túlmelegedés ellen védelem.

## HD 170 LT DIGITAL

IGBT  
DIG  
CE



	HD 220 LT DIGITAL PULSE	HD 170 LT DIGITAL
	8HD220LTDP	8HD170LTD
LT AWI / LIFT TIG (VRD)	✓	✓
LIFT TIG pulse	✓	✗
Arc-Force	✓	✓
Hot-Start	✓	✓
Anti-stick	✓	✓
Digitális vezérlés	✓	✓
Hálózati feszültség	230V AC±15% 50/60 Hz	
Névleges hálózati teljesítmény	4.7 KVA	4.1 KVA
Teljesítménytényező (cos φ)	<b>0.73</b>	<b>0.73</b>
Hatásfok	80 %	80 %
Bekapcsolási idő (10 min/20°C)	<b>200 A - 40%</b> <b>120 A - 100%</b>	<b>160 A-40%</b> <b>90 A-100%</b>
Hegesztőáram tartomány	40 A - 200 A (MMA) 20 A - 200 A (TIG)	40 A - 160 A (MMA) 20 A - 160 A (TIG)
Munkafeszültség tartomány	21.6 V - 28 V (MMA) 10.8 V - 18 V (TIG)	21.6 V - 26.4 V (MMA) 10.8-16.4 V (TIG)
Üresjáratú feszültség	58 V	64 V
Szigetelési osztály	F	F
Védelmi osztály	IP21S	IP21S
Elektróda átmérő	Ø 2.5-5.0 mm	Ø 2.5-4.0 mm
Tömeg	6 kg	4.8 kg
Méret	315 x 145 x 250 mm	288 x 136 x 234 mm