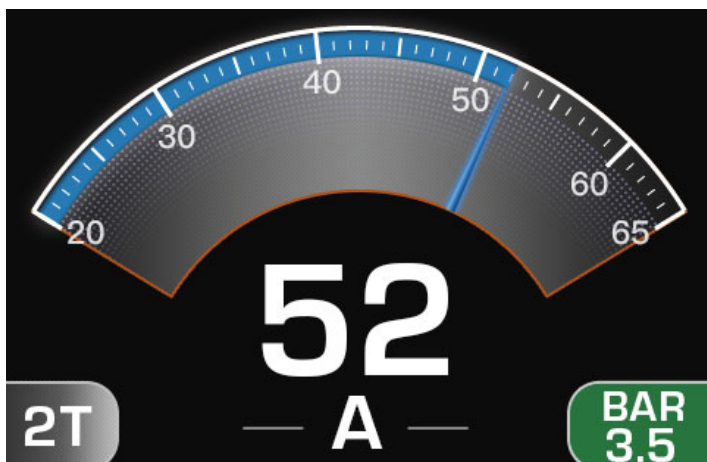


- Hordozható, CNC kompatibilis plazmavágó áramforrás OLED kijelzővel.
- Sűrített levegős kézi vagy CNC gépi plazma vágás őrves gyújtással.
 - Beépített nyomáscsökkentő és nyomásmérő egység.
 - Zavaró interferencia mentes PILOT ívgyújtás.
 - Az őrív-vezérlés javítja a vágási képességeket, sebességet és növeli az elektróda élettartamát.
 - Alkalmazható hálószerű anyagok vágására.
 - Különböző védelmi funkciók, fáziskimaradás, túlmelegedés és túláram elleni védelem.



Cikkszám	800CUT85CNC	
Inverter típusa	IGBT	
Ívgyújtás	PILOT	
THC - Magasságszabályozás	✓	
Beépített kompresszor	✗	
Digitális kijelző	OLED	
CNC kompatibilitás	✓	
2T/4T	✓	
Tartozék plazmapisztoly	PT80	
Vágható anyagvastagság (darabolás)- acél	20 mm	
vágható anyagvastagság	szénacél	16 mm
	rozsdamentes acél	14 mm
	alumínium	14 mm
	réz	12 mm
Fázisszám	3	
Hálózati feszültség	3x400V AC ±10%, 50/60Hz	
Max./effektív áramfelvétel	16.8A / 15.9A	
Teljesítménytényező (cos φ)	0.76	
Hatásfok	85 %	
Bekapcsolási idő (10 perc/40 °C)	65A @100%	
Kimeneti áram	20A - 65A	
Munkafeszültség	88V - 106V	
Üresjáratú feszültség	282V	
Szigetelési osztály	H	
Védelmi osztály	IP21S	
Tömeg	27.6 kg	
Méret (HxSxM)	745x265x485	

+ PT80

