

Integrált elektronikája állandó hegesztési teljesítményt biztosít az egyenáramnak köszönhető nagyon lágy olvadás érdekében. Alkalmos minden típusú elektródához, mint például acél, rozsdamentes acél vagy öntöttvas, ideális intenzív használatra a nyilvánosság vagy a kereskedelem számára, ez is használható precíziós munkákhoz TIG Lift és MMA Pulse.

## ÍVMINŐSÉG

- Figyelemre méltó ívteljesítmény, az alapelektrodák többé nem jelentenek problémát
- Nagyon jó penetráció és tökéletes ívstabilitás.

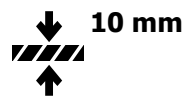
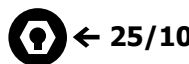
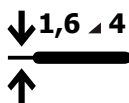
## SAKMAI

- Földelő bilincssel és elektródatartóval ellátott tokban szállítva
- IP21 védelem fokozattal alkalmas kültéri munkavégzésre a helyszínen.



## SZABÁLYOZOTT TELJESÍTMÉNY

- Alacsony fogyasztás 16A-230V, bárhol használható
- Nem befolyásolja a hálózati ingadozás vagy az ívhossz
- Védett és kompatibilis a 6Kw (7,5Kva) generátorral.



## INVERTER TECHNOLÓGIA

**BEÁLLÍTHATÓ HOT START**  
Túl nagy teljesítmény az indításkor



**ANTISTICKING**  
Az áram csökkentése az elektróda eltávolításához



**ARC FORCE**  
Alkalmi áramemelkedés



## JELLEMZŐ



- Digitális billentyűzet és kijelző :
- Könnyű beállítás
  - Azonnali leolvasás
  - Precizitás
  - MMA / TIG 1 nyomás alatt

- TIG Lift :**
- Az aprólékos munkához vékony fémlemezeken
  - Könnyű indítás
  - Finish minőség
  - Downslope auto

### MMA PULSE

- MMA Pulse :  
Csőhegesztéshez és függőleges hegesztéshez fejlesztették ki.

50/60 Hz	AM	I <sub>2</sub> MMA (A)	1h	MINI 20°					X% (20 °C)	EN60974-1 (40 °C)		U <sub>0</sub>	Cm	Kg	Protected & Compatible Power Generator (+/- 15%)
				Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4		I <sub>A</sub> (60%)	X % (I <sub>2</sub> max)				
230v	16A	10 → 160	62	50	47	45	23	65 % @160A	90A	14 %	72V	19x25x13,4	3,7	6 Kw - 7,5 Kva	