

Den integrerte elektronikken tillater konstant sveisekraft for en veldig myk fusjon induisert til likestrømmen. Passer for alle typer elektroder som stål, rustfritt stål eller støpejern, den er ideell for intensiv bruk av publikum eller handel, den kan også brukes til presisjonsarbeid i TIG Lift og MMA Pulse.

## LYSBUEKVALITET

- Bemerkelsesverdig lysbueytelse, grunnleggende elektroder vil ikke lenger være et problem
- Meget god penetrasjon og perfekt lysbuestabilitet

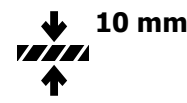
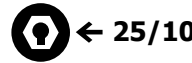
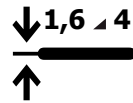
## PROFESJONELL

- Leveres i koffert med jordklemme og elektrodeholder
- Med beskyttelsesgrad IP21 er den egnet for utendørs arbeid på stedet



## KONTROLLERT KRAFT

- Lavt forbruk på 16A-230V, den kan brukes overalt
- Ikke påvirket av nettsvingninger eller lysbuelengde
- Beskyttet og kompatibel med en Generator 6Kw (7,5Kva)



## INVERTER-TEKNOLOGI

### JUSTERBAR VARMTSTART Overforsyning av strøm ved start



### ANTISTIKKENDE Reduksjon av strømmen for å fjerne elektroden



### ARC FORCE En og annen strømstigning



## TREKK



Digitalt tastatur og display:

- Enkelt oppsett
- Umiddelbar lesing
- Presisjon
- MMA / TIG i 1 trykk

TIG-løft:

- For det nitidige arbeidet på tynne metallplater
- Enkel start
- Finish kvalitet
- Nedoverbakke auto

### MMA PULS

MMA Pulse : Utviklet for rørsveising så vel som vertikalsveising.

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	