

# 200 AC/DC (ac/dc-tig-mma)

## 200 ac/dc

De 200AC/DC is een inverter die ontworpen is om de beste laskwaliteit met een maximaal bedieningsgemak te waarborgen; het apparaat is uitgerust met hoogtechnologische functies maar beschikt over een intuïtief gebruikersinterface. Zo wordt een vermogenstrap geassocieerd met IGBT, een uiterst krachtige en universele microprocessor die borg staat voor een maximale laskwaliteit bij TIG DC, TIG AC en MMA lasprocessen. De 200AC/DC is licht, heeft een ergonomisch design en is geschikt voor alle soorten werkzaamheden, zowel op vaste werkplaatsen als voor outdoor-montage en onderhoud. De 200AC/DC brengt ook esthetische vernieuwing met doordachte ergonomische details die de structuur een maximale stabiliteit en slagvastheid verlenen. Bovendien garanderen de procedures tijdens de ontwerpfases, de controles en de eindkeuring een maximale betrouwbaarheid van de machine en beperken ze de kans op defecten na verkoop.



Technologie: Inverter  
Voeding: 1-fase  
Type: tig



## Venvulas Lastechniek

Secr. van Rooystr. 7-9  
5261 EP Vught  
Holland

P.O. box 9  
5260 AA Vught  
Holland

Tel. 0031-(0)73-6560821  
Fax. 0031-(0)73-6560824

Mail : [info@venvulas.nl](mailto:info@venvulas.nl)  
Web : [www.venvulas.com](http://www.venvulas.com)

# 200 AC/DC (ac/dc-tig-mma)

productspecificaties						
Netspanning	1 x 230V- ± 15% / 50-60 Hz					
Netzekering	16A VERTRAAGD					
Lasmodus		MMA			TIG	
Inschakelduur (bij 40° C)	40%	60%	100%	30%	60%	100%
Lasstroom	150A	130A	120A	200A	150A	130A
Max. ingangsvermogen	6,1KVA	5,1KVA	4,6KVA	6,3KVA	4,6KVA	3,6KVA
Max. opgenomen voedingsstroom	26,5A	22,2A	20,0A	27,4A	20,0A	15,6A
Nullast spanning		82V			13V	
Isolatieklasse	H					
Beveiligingsklasse	IP23					
Koeling	AF					
Constructievoorschriften	EN 60974-1/-10					
Afmetingen generator (B x L x H)	230 x 460 x 325mm					
Gewicht	17,5Kg					
TECHNISCHE SPECIFICATIES KOELEENHEID C.U.05						
Netspanning	1 x 230V- ± 15% / 50-60 Hz					
Ingangsstroom	0,79A					
Koelvermogen	0,17KW					
Max. druk	0,4MPa					
Tankinhoud	2,2l					
Beveiligingsklasse	IP23					
Constructievoorschriften	EN 60974-2					
Afmetingen koeleenheid (B x D x H)	230 x 530 x 210mm					
Gewicht koeleenheid	12,0Kg					



## Assecoires:

Laskabel  
Aardkabel  
Tigtoorts  
Reduceer



## Venvulas Lastechniek

Secr. van Rooystr. 7-9  
5261 EP Vught  
Holland

P.O. box 9  
5260 AA Vught  
Holland

Tel. 0031-(0)73-6560821  
Fax. 0031-(0)73-6560824

Mail : [info@venvulas.nl](mailto:info@venvulas.nl)  
Web : [www.venvulas.com](http://www.venvulas.com)