

TR-1501 INV-1000-DC (mma)

INV-1000-DC TR-1501

De INV-1000-DC is een speciaal ontwikkelde stroombron voor het onder poederdek lassen (SMAW) en gutsen. Deze machine is uitermate geschikt voor scheepsbouw en off-shore toepassingen en kan in een speciaal ontworpen hijsbaar frame worden uitgevoerd. Voor het onder poederdek lassen wordt deze stroombron gecombineerd met de uiterst stabiele en makkelijk te bedienen lastractor TR-1501. Deze tractor is volledig digitaal uitleesbaar en zeer gebruiksvriendelijk. Een tussenpakket van maximaal 20 meter zorgt voor voldoende bewegingsvrijheid.



Technologie: Inverter
Voeding: 3-fase
Type: MMA



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

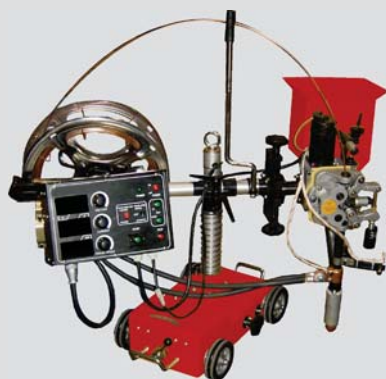
Mail : info@venvulas.nl
nl : www.venvulas.nl



TR-1501 INV-1000-DC (mma)

ROWAC

MODEL	INV1000DC	
Stroom I1	80A	
Vermogen P1	52kW	
Regelbaar amperage I2	150A~1000A	
Inschakelduur	100%	
Gewicht	98kg	
O v e r i g e	voedingsspanning	3~380V±15% 50~60Hz
	open spanning	68V
	open amperage	0.8A
	vermogensverlies	500W
	voltagerегeling	20V~50V
	cos η	≥0.85
	vermogensfactor λ	0.7~0.9
	isolatieklasse	IP23
	koeling	lucht
	afmetingen	810-345-1022(mm)



Type TR-1501	
Draadmotor	V 42
Tractor motor	stappen motor
Afmetingen mm (lxbxh)	1010 x 470 x 700
Wielbasis mm	475
Draadcapaciteit kg	25
Gewicht kg 55	
Draadsnelheid m/min	0.3 - 3.0
Draaddiameter mm	2 - 6
Lassnelheid m/min	0.2 - 2.0

Assecoires:

Laskabel
Aardkabel
Gutstang
Frame



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
Site : www.venvulas.nl