

Plasma 70S / 120S

Plasma 70S / 120S

- Plasma 70S: traploos
Plasma 120S: traploos
- Plasma gas: Lucht
- HF-ontsteking
- Centraalaansluiting tbv plasma toorts
- Thermostaat geregelde fan met laag geluidsniveau
- Thermische beveiliging
- Zeer robuuste omkasting
- Gebruik en onderhoudsvriendelijk ontwerp
- Waterkoeling is mogelijk



Technologie: Conventioneel
Voeding: 3-fase
Type: Plasma



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
Web : www.venvulas.nl

Plasma 70S / 120S

Technische Data:	Plasma 70S	Plasma 120S
Voedingsspanning, 50 Hz	400 V, 3 phase	400 V, 3 phase
Zekering	20 A traag	32 A traag
Max. opgenomen vermogen	19 kVA	32 kVA
Amperage	20 / 70 A traploos	20 / 120 A traploos
Open spanning	250 V	250 V
inschakelduur	25(40)°C	
	60(40)%	70 A / 108 V
	100(80)%	50 A / 100 V
Qualiteits snit	20 mm	35 mm
Scheidings snit	25 mm	45 mm
Beschermingsklasse	IP 22	IP 22
Isolatieklasse	H (180°C)	H (180°C)
Koeling	F	F
Lucht	5,5 bar, 160 l/min	5,5 bar, 230 l/min
Gewicht	95 kg	150 kg
Afmetingen l x w x h (mm)	530 x 610 x 810	800 x 500 x 800



Accessories:

Aardkabel
 slangpakket A-90 of A140
 Waterkoeling



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
 Web : www.venvulas.nl