

X-SERIE



Procestabel

Elektrode									
TIG									
Gutsen									

standaard bij alle modellen
 standaard bij bepaalde modellen
 als optie verkrijgbaar

Bedieningsconcepten

BasicPlus <ul style="list-style-type: none"> ■ "3 stappen en lassen"-bedieningsconcept ■ Tot ampère nauwkeurig 7-segmentdisplay ■ Elektrodevoorselectie voor optimale resultaten ■ Hotstart aan/uit (instelbaar in het submenu) ■ TIG-functie inschakelbaar ■ Door CV-karakteristiek met halfautomatische MIG-MAG-draadaanvoerkoffers inzetbaar 	ControlPro <ul style="list-style-type: none"> ■ "3 stappen en lassen"-bedieningsconcept ■ Tot op de ampère nauwkeurig 7-segmenten display ■ Elektrode voorselectie voor optimale resultaten ■ Hotstart aan/uit (instelbaar in het submenu) ■ TIG-functie inschakelbaar ■ Met halfautomatische MIG-MAG-draadaanvoerkoffers inzetbaar ■ Met speciale functie voor opgaand lassen ■ Als PST-variant ook met ompoolvoorziening

TECHNISCHE SPECIFICATIES



X 350

Elektrode	
- Lasbereik (in A)	10-350
- Stroominstelling	Traploos
- Lasbare elektroden (mm)	1,5-8,0 (CEL 6,0)
Inschakelduur	
- ID 100% (in A)	230
- ID 60% (in A)	280
- ID bij max. stroom (in %)	35%
Net	
- Netspanning (in V)	400
- Fasen (50/60Hz)	3~
- Positieve nettolerantie (in %)	25%
- Negatieve nettolerantie (in %)	40%
- Netafzekering (in A)	25
- Netstekker	CEE 32
Maten en gewichten	
- Maten (lxbxh) (in mm)	515x185x400
- Gewicht (in kg)	18,6/20,2
Normen en goedkeuringen	
- Norm	EN 60974-01
- Beschermingsklasse (EN 60529)	IP34S
- Isolatieklasse	F
- Markering	CE, S

Uitvoeringen

	
Solo-installatie	PST-installatie
Extreem robuuste, draagbare machine, met IP34S en uitstekend laag gewicht	Extreem robuuste, draagbare machine, met IP34S, uitstekend laag gewicht en omkeerfunctie (PST)