



## Theta 120 HSC

## Plasma - Schneidstromquelle

## **Vorteile**



- HSC Technologie
- Leicht und mobil
- Schneiden bis 55 mm
- Fugenhobel Funktion
- Lochblech Schneidfunktion
- Zentralanschluss am Brenner
- 5 Meter Zuleitungskabel
- Digitalanzeige
- Anzeige für den Maschinenstatus
- Brennerpakete bis 15,2 Meter
- Automationsschnittstelle











## Theta 120 HSC

Model	120
Upgrade	-
Netzspannung	3x400V, 50/60Hz
Netzabsicherung (träge)	32A
Leerlaufspannung	290V
Effektiver Eingangsstrom	27A
Schweißstrombereich	20-120A
Einschaltdauer bei max. Strom @40°C	
Strom bei 60% ED @40°C	120A
Strom bei 100% ED @40°C	93A
Empfohlener Schnitt	< 38mm
Trennschnitt	< 55mm
Maße (HxBxL)	370x270x620mm
Gewicht	36kg
Schutzklasse	IP23
Konformitätszeichen	CE
Sicherungsklasse	S