

## Kjellberg HiFocus 160i refroidi à eau

### Générateur plasma HiFocus 160i CNC

Pour la découpe au plasma à haute qualité

Plage de découpe 0,5 - 30 mm (varie selon la matière à couper)

Épaisseur de coupe maximale 30 mm (perçage en pleine tôle)

Durée de vie élevée des consommables. Jusqu'à 800 amorçages.

HiFocus - technologie à deux gaz qui stabilise l'arc plasma exactement au milieu de l'électrode, ce qui induit une qualité de découpe sans bavure

### Fonctions et équipement

Machine avec interface CNC	oui
Découpe manuelle	non
Torche refroidie à eau	oui
Torche avec tête interchangeable	oui
Tête de découpe	2 (deux)
Qualité de coupe plasma précision	oui
Découpe avec oxygène, sans calamines	oui
Torche	Percut 170
Station de réglage de gaz	oui, PGC automatique

### Données techniques

Courant de découpage max.	160 A
Alimentation primaire	3 x 400 V / 50 A
Facteur de marche (DE)	100% 160 A
Affichage	digital
Polygaine	15 m
Poids générateur	196 kg
Prix	<b>CHF 16'500.00, + TVA 8.1%</b>

