

PLASMA 120 DP

PLAZMA 120 puikiai tinka dirbant su juodais ir spalvotais metalais: aliuminiu, bronzą, plieną ir t.t. Dėka HF funkcijos palaikomo nuolatinio lanko galima dirbti ir su nešvariais metalų paviršiais.

PLASMA 120:

Kokybiškai pjaunamas metalo storis: 45 mm

Pjaunamas metalo storis: 50 mm.



	PLASMA 120 DP
Dažnis	50/60 Hz
Maitinimo įtampa	3x400 V ± 10 %
Galios koeficientas	0.85 cos phi
Nom. naudojama srovė	38 A
Tinklo saugikliai	40 A uždelsto laiko
Nominali galia - Plasma	13,2 kW
Srovė - Plasma	120 A - 40%
Apsaugos laipsnis	IP 23 S
Izoliacijos klasė	F
Darbinė temperatūra	-10°C +40°C
Gabaritai	610x230x460
Svoris	15.5 kg
Nustatymo ribos – Plasma	25 – 120 A
Lanko uždegimas	Budintis su HF