



INE SKYLINE 120 – Plasmaschneidgerät

NEU – Neues Design, neues Zündverfahren! - NEU

Durch die Inverter Technologie und einigen Sonderkonstruktionen, konnten Gewicht und Ausmaß und ebenso die Leistungsaufnahme reduziert werden. Eine digitale Einstellung der Schneidparameter erleichtert die Handhabung enorm.

Mit Hilfe der Hochspannungs- Zündung wird ein Pilotlichtbogen (berührungsfrei) gezündet, und auch Lochbleche stellen aufgrund einer automatischen Wiedereinrichtung kein Problem dar. Eine hohe Sicherheit wird durch den Einbau einiger Schutzvorrichtungen gewährleistet.

Versorgung (3Ph 50-60Hz)	400 V~
Stromaufnahme	25 A
Max. Aufnahmeleistung	18.0 kW
Leistungsfaktor cos. (PF)	0.94
Einschaltdauer bei 40%	120 A
Einschaltdauer bei 60%	110 A
Einschaltdauer bei 100%	90 A
Einstellbereich	25-120 A
Leerlaufspannung	314 V
Sicherheitsklasse, Norm	IP 23S; EN 60974
Gewicht	41 Kg
Größe (B x T x H)	30,2 x 67,5 x 52,5 cm
Schneidleistung Stahl	40 - 55 mm
Schneidleistung Edelstahl	30 - 40 mm