

Holzmann H-MULTISA200ACDC MIG/MMA/WIG/TIG/CUT INV. Schweißanlage [H-MULTISA200ACDC]

1.599,00€

1.449,00€

Mit der HÖLZMANN MultiSA200ACDC Schweißanlage können Sie Plasmaschneiden, MMA(Elektroden), MIG(Schutzgas) und auch WIG-Schweißen. Inkl. Tragegriff /LCD-Display und dem entsprechenden Brenner/Elektrodenhaltern ein komplett-Paket der Sonderklasse

- Gasvorströmzeit: 0-10 s
- Gasnachströmzeit: 0 - 10S
- Punktschweißfrequenz: 0,5 - 15 s
- Punktschweißzeit: 0 - 15 s
- **MMA (Elektroden) Schweißen**
 - Schweißstrombereich 10 - 160 A
 - Warmstartzeit 0 - 2s
- **MIG (Schutzgas) Schweißen**
 - Schweißstrombereich 30 - 200 A
 - Schweißdrahtstärke: Ø 0,6 | 0,8 | 0,9 | 1,1 mm
 - Drahtvorschubgeschwindigkeit: 1,5 - 15 m/min
 - Stromabsenkzeit: 0 - 1 s
 - Stromanstiegszeit: 0 - 1 s
- **WIG Schweißen**
 - Schweißstrombereich: 10 - 200 A DC
 - Schweißstrombereich: 20 - 200 A AC
 - Puls-Frequenz DC: 0,5 - 150 Hz
 - Puls-Frequenz AC Rechteck hart: 0,5 - 150 Hz
 - Puls-Frequenz AC Rechteck weich: 0,5- 10Hz
 - Puls-Frequenz AC Dreieck: 0,5 - 10 Hz
 - Puls-Frequenz AC Sinus: 0,5 - 10 Hz
 - Grund Puls Verhältnis: 5-95%
 - Grund-Pol Strom: 3 - 95 %
 - WIG Lichtbogenzündung: HF/Lift
 - WIG-PULS-Schweißen (hart): AC-Spitzen-Strom: 20 - 125 A
- **Plasmaschneiden**
 - Schneidstrombereich: 20 A - 40A
 - max Schnittstärke 12 mm
 - Betriebsluftdruck: 2,5 - 5 bar (0,25 - 0,5 MPa)
 - Luftdurchflussmenge 60 - 100 l / min

Lieferumfang: Schneidbrenner, WIG Schweißbrenner, MIG Schweißbrenner, Elektrodenhalter, Brennerkappe (kurz/lang), Abstandhalter, Gasdüsen, Spannhülsegehäuse und Spannhülsen, Gasschlauch, Massekabel, Druckminderer

Technische Details

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß in mm
600 x 290 x 480

Schweißtechnik

Eingangsspannung
230 V / 50-60 Hz

MASCHINEN

Eingangsleistungskapazität in KVA
7,4

max. Schnittstärke in mm
12

Gewicht

Bruttogewicht in kg
35

Nettogewicht in kg
30

Versandmaße

Verpackungsbreite in mm
350

Verpackungslänge in mm
790

Verpackungshöhe in mm
630

Allgemeine Daten

EAN Code
9120132140441

weitere Produktbilder: