

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

1.599,00€

1.449,00€

Mit der HOLZMANN 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

MASCHINEN

Aufstellmaß in mm

600 x 290 x 480

Schweißtechnik

Eingangsspannung

230 V / 50-60 Hz

Eingangsleistungskapazität in KVA

7,4

max. Schnittstärke in mm

12

Gewicht

Bruttogewicht in kg

35

MASCHINEN

Nettogewicht in kg

30

Versandmaße

Verpackungsbreite in mm

350

Verpackungslänge in mm

790

Verpackungshöhe in mm

630

Allgemeine Daten

EAN Code

9120132140441

weitere Produktbilder:

