

## Holzmann H-DIPA40NEO Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage [H-DIPA40NEO]

~~199,00€~~  
**185,00€**



Die HOLZMANN Druckluft Invertor Plasma Schneidanlage DIPA40NEO ist in seiner kompakten Bauweise für Schnitttiefen bis zu 12mm bestens geeignet.

- max. Schnittstärke 12 mm
- Wahlschalter Luftnachströmzeit 2,5 oder 5 Sekunden
- Luftdurchflussmenge 30 - 100 l/min
- Betriebsluftdruck 2-4bar (0,2 - 0,4 MPa)

**Lieferumfang:** Masseklemme (L=3m), Schneidbrenner (L= 4m), Druckminderer, Verbindungsschlauch (0,5m)

### Technische Details

#### Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß in mm

371 x 153 x 232

#### Schweißtechnik

Eingangsleistungskapazität in KVA

4,8

Schneidstrombereich

15 - 40

max. Schnittstärke in mm

12

Eingangsspannung

230 V 50-60 Hz

Gasvorströmzeit in s

2,5 | 5

**Gewicht**

Bruttogewicht in kg

11

**MASCHINEN**

Nettogewicht in kg

9

**Versandmaße**

Verpackungsbreite in mm

310

Verpackungslänge in mm

510

Verpackungshöhe in mm

350

**Allgemeine Daten**

EAN Code

9120132140427

**Lieferbares Sonderzubehör:**

H-ADF725S - Schweißhelm  
H-ADF730S - Schweißhelm

**weitere Produktbilder:**