

# EVP 350 HP

## Eckverbindungspressen



# Unsere Erfahrung – Ihr Vorteil

## EVP 350 HP Eckverbindungspressen

Die Eckverbindungspressen EVP 350 HP, mit hoher hydropneumatischer Presskraft, ist einfach und schnell nach Skala für alle üblichen Profile und Eckwinkel einstellbar.

Durch das versenkbare Widerlager ist ein freies Arbeiten vor dem Pressen möglich. Die automatische Zentrierung der Profile erfolgt durch das pneumatische Heranfahren des Widerlagers und verhindert so Fehler beim Pressen.

Zwei Spannzylinder mit weißen Gummipuffern schützen und halten die Profile nach dem Einsetzen der Eckwinkel vor dem Pressvorgang. Zwei Inneneck-Anschlagdistanzen am Widerlager sind in der Höhe einzeln verstellbar, je nach Profil bis zu 120 mm. Die Arbeitsfläche ist mit Perdinax belegt und schützt das Profil vor Kratzern. Zwei breite Auflagearme sind an den Auflagepunkten ebenfalls mit Perdinax belegt.

Die Bedienung "Spannen/Pressen" erfolgt über zwei Fußschalter welche auf ein Blech mit Tragegriff montiert sind. Eine Wartungseinheit schützt die Pneumatik vor Kondenswasser. Drei Satz Pressstempel mit Magneteinsatz gehören zur Grundausstattung, zwei Stempel 3 mm - 5 mm und 7 mm stark.

### Option:

- Umrüstsatz für Presshöhe 150 mm



2 Zylinder spannen das Profil plan auf die Auflage, 3 Satz Pressmesser



Widerlager zentriert das Profil



Horizontaler Profilschlag mit Skala




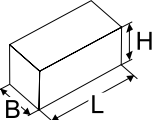
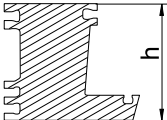
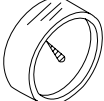
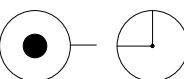

Verstellbare Profilanlage



Hubeinstellung am Pressstempel



Widerlager versenkt, freie Arbeitsfläche

 <p>305 kg</p>	 <p>B = 800 mm bis 1150 mm L = 900 mm bis 2200 mm H = 1100 mm</p>	 <p>Presshöhe 120 mm</p>
 <p>7-8 bar</p>	 <p>8 Liter</p>	 <p>Presskraft bei 8 bar 2 x 3,5 t</p>

Technische Daten gelten für Grundmaschine ohne Optionen

Urban GmbH & Co. Maschinenbau KG • Dornierstraße 5 • DE-87700 Memmingen  
Tel.: +49 (0)8331 858-0 • Fax: +49 (0)8331 858-58 • e-mail: urban@u-r-b-a-n.com  
<http://www.u-r-b-a-n.com>