

# SV 290

Schweißraupen-Verputzmaschine



Produktdatenblatt  
SV 290  
01/22 PR50011

## Unsere Erfahrung - Ihr Vorteil

Mit der Schweißraupen-Verputzmaschine SV 290 haben wir für Sie eine kompakte, moderne und übersichtliche Verputzmaschine mit abtastbaren Dichtungsbohraggregaten entwickelt, die Flexibilität und eine gleichbleibend hohe Bearbeitungsqualität für Ihre Produktion garantiert.

Die SV 290 ist serienmäßig mit einer Fräswelle für die Aufnahme von 3 Fräsersätzen, 2 x Abstechmessern, 2 x Dichtungsbohraggregaten und großer Profilaufgabe ausgestattet. Sämtliche Aggregate sind einfach einzustellen. Zusätzlich sorgt der automatische Profileinzug und die damit verbundene Inneneckabtastung für die Bohrfräser für gleichbleibend hohe Bearbeitungsqualität.

Da aufgrund der drei Fräsersätze kein Werkzeugwechsel notwendig ist und auch die Einstellung über Stellschrauben für

sehr kurze Rüstzeiten sorgt, produzieren Sie mit der SV 290 rationell und zeitsparend. Die eingebaute SPS-Steuerung und das übersichtliche Bedientableau garantiert Ihnen eine einfache Handhabung der Maschine.

Startautomatik mit Sanftanlauffunktion, elektronisch geregelte Motorbremse und automatische Abschaltung bei Abfall der Druckluft sorgen für größtmögliche Sicherheit und lange Lebensdauer.



### Einfache Bedienung

Die übersichtliche Bedienung der Maschine, sowie das einfache Einstellen auf andere Profiltypen sind eine Garant für Vielseitigkeit.



### Enorme Zeitersparnis

Aufgrund der durchdachten Fräswellenaufnahme für 3 Fräsersätze ist kein aufwändiger Werkzeugwechsel nötig. Das spart wertvolle Produktionszeit.



### Rationelle Fertigung

Mit den Aggregaten Bohrfräser oben und unten ist kein händisches Verputzen der Dichtungsnut mehr nötig. Das spart wertvolle Produktionszeit.

## Technische Informationen



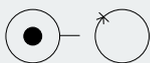
480 kg



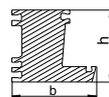
230/400 V  
L1-L2-L3-N-PE  
3,5 kW / 8 A



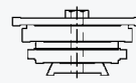
7 bar



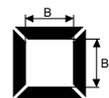
35 Liter



b max. = 140 mm  
b min. = 30 mm  
h max. = 150 mm  
h min. = 30 mm



2800 1/min



B max. = ∞  
B min. = 210 mm

Technische Daten gelten für Grundmaschine ohne Optionen. Größe entsprechend Layout.

Urban GmbH & Co. Maschinenbau KG

Dornierstraße 5  
DE - 87700 Memmingen  
Tel.: +49 (0) 8331 858 - 0  
E-Mail: urban@u-r-b-a-n.com  
www.u-r-b-a-n.com

Änderungen und Irrtümer vorbehalten