RUCHSER

RU-VGPA 4

Lagernummer :1305-2733



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Verglasungs- und Kontrollpresse

Fabrikat : RUCHSER

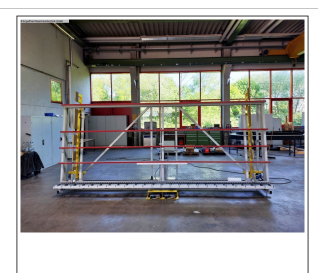
Typ : RU-VGPA 4

Baujahr : gebraucht

Steuerungsart : Steuerung :

Lagerort : Oberkochen Herkunftsland : Deutschland

Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : ab Lager
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

 Arbeitslänge
 4000 mm

 Arbeitshöhe
 2200 mm

 Hub des Arbeitstisches
 300 - 800 mm

 Maße
 4800 x 900 x 2500 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Verglasungs- und Kontrollpresse RU-VGPA 4 zum Verglasen, Versiegeln und für die Endkontrolle.

RU-VGPA4 Verglasungs- und Kontrollpresse
Länge 4800 mm, Breite 900 mm, Höhe 2500 mm,
Anlagehöhe 1900 mm, Pressbalkenhöhe 2200 mm.
Anlageteil mit Filz belegt.
Aufstellfläche als Rollenbahn,
Hubeinrichtung von 300 bis 800 mm.
Zwei pneumatisch abklappbare und verfahrbare
Preßbalken. Gleichzeitiges, synchrones Abklappen
und Verfahren der Preßbalken über ein einziges
Fußventil, dadurch geringster Zeitbedarf beim
Öffnen und Schließen der Presse.
Sicherheitssteuerung beim Druckaufbau.

(Technische Beschreibung laut Hersteller - ohne Gewähr!)

engelfried MASCHINIENTECHNIK

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Verglasungs-_und_Kontrollpresse/RUCHSER/RU-VGPA_4/1305-2733

RUCHSER

RU-VGPA 4

Lagernummer :1305-2733



MASCHINEN-BILDER



