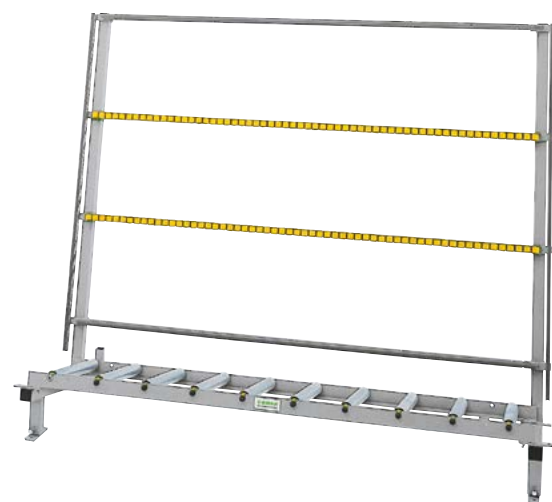


Vertikale Rollenbahn, Schiebe-, Hebe- und Arbeitstische (Ergänzendes)



RV 27.1



STH 2500

Produktdatenblatt
Vertikale Rollenbahn, Schiebe-, Hebe- und Arbeitstische (Ergänzendes)
04/22 PR70101

Technische Informationen

	1*	2*	3*
	STH 2500	ST 2400	ST 3000
	B = 2500 mm T = 1600 mm H = 850 mm	B = 2400 mm T = 1600 mm H = 850 mm	B = 3000 mm T = 1600 mm H = 850 mm
	B = 2500 mm T = 1450 mm H = 1750 mm	B = 2400 mm T = 1450 mm H = 850 mm	B = 3000 mm T = 1450 mm H = 1750 mm
	B = 2500 mm T = 1450 mm H = 2250 mm		
	310 kg	170 kg	215 kg
	89,8 Liter	49 Liter	49 Liter
	7 bar	7 bar	7 bar
STH ausziehbar bis 3500 mm			

	BT 1605	BT 2005	BT 2505	BT 1605	BT 2005	BT 2505
	126 kg	140 kg	155 kg			
				7-10 bar		
	L = 1600 mm B = 1300 mm H = 850 - 950 mm	L = 2000 mm B = 1300 mm H = 850 - 950 mm	L = 2500 mm B = 1300 mm H = 850 - 950 mm			4 Liter

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

Vertikale Rollenbahn, Schiebe-, Hebe- und Arbeitstische

(Ergänzendes)

U-R-B-A-N

Vertrauen. Von Anfang an!

Rollenbahn vertikal RV

erleichtern den Transport von Fensterelementen.

- Ausführung in 260 mm und 500 mm Rollenbreite unten und 200 mm (100 mm) Teilung
- Erhältlich in den Längen 1 m und 2 m
- individuell zusammenstellbar durch Baukastensystem
- robust durch stark belastbare Rollenausführung

Ergänzungsvarianten

- Rollenbahn verfahrbar
- Fahreinheit FH 10.2



RV 27.1



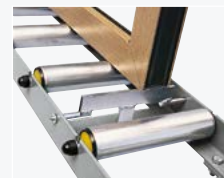
Fahreinheit mit
Bremse FH 10.2



RVS/W
RVT Zarge



RV 27.5
Option 5-fach geteilt



RV.ES 50/26 Endstopper

Flügelanschlagtisch BT 1605, BT 2005, BT 2505

erleichtern das Anbringen von Beschlägen und Eckbändern.

- Tischneigung um 15° pneumatisch verstellbar
- Gegenhalt durch 2 individuell einstellbare Delrinrollen
- profilschonend durch Gleitleisten oder Filzauflage (Bitte bei Bestellung angeben, Bürsten gegen Auffpreis)
- Tischhöhe von 855 mm bis 950 mm einstellbar, dadurch integrierbar in die Produktionsstraße

Option

- Fahreinheit FH 10.2 und FHS



Schwenktisch ST 2400, ST 3000

bringt das Fenster von der horizontalen in die vertikale Lage und dient deshalb als sehr flexibler Allround-arbeitsplatz.

- stufenloser pneumatisch verstellbarer Schwenkbereich von 100° bis 180°
- leicht abklappbare Rollenbahn
- profilschonend durch Gleitleisten oder Filzauflage (Bitte bei Bestellung angeben, Bürsten gegen Auffpreis)
- Tischhöhe von 850 mm bis 950 mm einstellbar, dadurch integrierbar in die Produktionsstraße



ST 2400



Schwenktisch mit Höhenverstellung STH 2500

bringt das Fensterelement in die gewünschte Arbeitslage. Von der Horizontalen in die Vertikale und von unten nach oben.

- stufenloser Schwenkbereich von 100° bis 180°
- stufenlose Höhenverstellung um 500 mm
- links und rechts ausziehbare Zusatzauflage um jeweils 500 mm
- 2 Flachspannzylindereinheiten (SP 120)
- leicht abklappbare Rollenbahn
- profilschonend durch Gleitleisten oder Filzauflage (Bitte bei Bestellung angeben, Bürsten gegen Auffpreis)
- Tischhöhe von 850 mm bis 950 mm einstellbar, dadurch integrierbar in die Produktionsstraße

Ergänzungsvarianten

- STH 2500/W wie STH 2500 nur mit Wetterschenkelaussparung (72 mm tief, 140 mm hoch)
- zusätzliche Flachspannzylindereinheiten SP 120, SP 200
- Fahreinheit FH 10.2



STH 2500