

# STC – STC/B

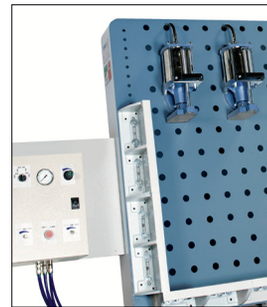
## PNEUMATISCH

### MERKMALE

- Pressen für Tischlerplatten, Rahmen, Türblätter, Kastenformen, Türen
- Zwei Versionen für alle Anforderungen: horizontal oder vertikal
- Verstellbare Pneumatikzylinder, praktisch und funktional
- Steuerpult mit Doppelstation
- Gussanschlag Höhe 170 mm



Pneumatikzylinder.



Zweihandsteuerung mit 2 unabhängigen Arbeitsstellen.



TECHNISCHE DATEN		STC2100	STC3100	STC2100/B	STC3100/B
Handelscode		ZM103	ZM104	ZM105	ZM106
Maschinenaufbau		mit horizontalem Fahrgestell	mit horizontalem Fahrgestell	mit vertikalem Fahrgestell	mit vertikalem Fahrgestell
Arbeitsflächen	Anz.	2	2	1	1
Montagestellen	Anz.	2	2	2	2
Nutzmaße	mm	2100 x 1000	3100 x 1000	2100 x 1000	3100 x 1000
Anzahl Pneumatikzylinder	Anz.	8	8	8	8
Druck Pneumatikzylinder	kg	700	700	700	700
Durchmesser Pneumatikzylinder	mm	115	115	115	115
Anzahl Gussanschläge	Anz.	8	8	10	10