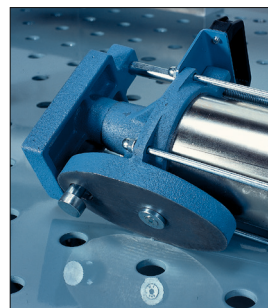


STC – STC/B

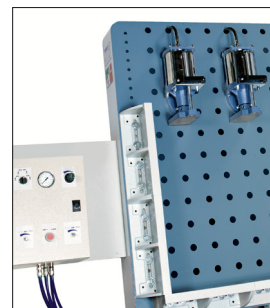
PNEUMATYCZNE

CHARAKTERYSTYKA

- Prasy stolarskie do drewna klejonego warstwowo, ram, frontów mebli, szuflad, drzwi
- Dwie wersje dla każdych wymagań: pozioma lub pionowa
- Siłowniki pneumatyczne regulowane, praktyczne i funkcjonalne
- Tablica sterownicza z podwójnym stanowiskiem
- Żeliwne przykładnice wysokości 170 mm



Siłownik pneumatyczny.



Sterowanie oburęczne z obsługą za pomocą 2 niezależnych stanowisk.



PARAMETRY TECHNICZNE		STC2100	STC3100	STC2100/B	STC3100/B
Kod handlowy		ZM103	ZM104	ZM105	ZM106
Konstrukcja maszyny		z ramą poziomą	z ramą poziomą	z ramą pionową	z ramą pionową
Strony robocze	szt.	2	2	1	1
Stanowiska montażowe	szt.	2	2	2	2
Pole robocze	mm	2100 x 1000	3100 x 1000	2100 x 1000	3100 x 1000
Liczba siłowników pneumatycznych	szt.	8	8	8	8
Nacisk siłowników pneumatycznych	kg	700	700	700	700
Średnica siłowników pneumatycznych	mm	115	115	115	115
Liczba żeliwnych przykładnic	szt.	8	8	10	10