

pionowe wtryskarki typu FIFO

Oferujemy wtryskarki pionowe z układem wtryskowym typu FIFO, z systemem gorąco lub zimnokanałowym, z dostępem do stołów z niższego lub wyższego poziomu.

Wtryskarki mają łatwy dostęp do zmiany mieszanek gumowych, są odpowiednie przetwórstwa wszelkiego rodzaju kauczuków także silikonowych czy fluorowych.

Dostępne wersje pionowych wtryskarek typu FIFO:

pionowe wtryskarki FIFO,
pionowe wtryskarki z niskim dostępem do stołu, tzw. „low bed”,
pionowe wtryskarki z poziomym układem wtrysku,
pionowe wtryskarki z technologią transferową , tzw.: „transfer moulding”,
poziome wtryskarki FIFO,
pionowe wtryskarki z jednostką zasilającą do silikonu,
pionowe wtryskarki FIFO z ramą typu „C”, tzw.: „ C frame”,
pionowe wtryskarki FILO z ramą typu „C”, tzw.: „ C frame”,
wtryskarki projektowane wg. życzenia klienta.

Wtryskarki firmy Panstone można dodatkowo wyposażić:

w specjalną jednostkę podającą mieszanki silikonowe,
w systemy odformowujące: górne, dolne,
w systemy otwierania form: 2 RT, 3 RT,
w komorę próżniową, itp.



Standardowy układ zamknięcia						
	jednostka	Typ FIFO				
Siła zamknięcia	tony	100	200	250	350	500
Rozmiar płyt grzewczych	mm	405 x 430	550 x 550	650 x 650	700 x 700	850 x 850
Przestrzeń robocza	mm	350-450	400-550	400-550	400-550	400-550
Długość/średnica ślimaka : L/D	L/D	15:1	15:1	15:1	15:1	15:1
Skok głównego tłoka	mm	350	450	450	450	450
Objętość wtrysku	cm ³	500/1000	1000/1500	2000/2500	2500/3000	3000/4000
Ciśnienie wtrysku	kg/cm ²	1900	1900	1900	1900	1900
Średnica ślimaka	mm	40	40	40	50	50
Średnica tłoka wtryskowego	mm	70	80	80	100	110
Skok tłoka wtryskowego	mm	145/200	200/300	320/395	395/450	450/590
Czujniki kontroli temp. wtrysku	szt.	2	2	2	2	2
Moc silnika	HP	10HPx6P	15HPx6P	15HPx6P	20HPx6P	20HPx6P