

Стержневые машины Z86 Hot Box и оболочковые стержни – производство стержней до 60 кг

Автоматические стержневые машины Z86 подходят для Процесса Hot Box и для использования технологии оболочковых стержней с горизонтально или вертикально разделенными стержневыми ящиками с весом стержня до 60 кг.

Машины выполнены с одним устройством для выстрела песка и ординарным или двойным устройством выдавливания стержней (тип В или С). Система управляется от PLC.



Технические характеристики стержневых машин Z86 Hot Box / Shell

Параметр/тип	Ед-ца	Z8625B/Z8625C	Z8640B/Z8640C	Z8660B/Z8660C
Макс вес стержня	кг	25	40	60
Макс размер стержневого ящика	мм	740×600×540	1000×700×700	1200×900×700
Макс размер стержня	мм	580×500×150	900×600×230	1050×800×230
Ход нижнего выдавливающего цилиндра	мм	250	330	330
Давление сжатого воздуха	МПа	0.5~0.6	0.5~0.6	0.5~0.6
Время цикла	В	сек	40	45
	С	сек	50	55
Расход воздуха на каждый выстрел	В	л	1	1.2
	С	л	2	2.4
Электроподключение	В	кВт	50	75
	С	кВт	100	150
Вес нетто	В	кг	6000	7800
	С	кг	9100	11000