



Tyler-Ro-Tap-8-RX-29/30 машина просеивающая



Просеивающая машина TYLER-Ro-Tap-8-RX-29/30 отличается тем, что установлена в шкаф безопасности для соответствия СЕ.

Просеивающая машина TYLER-Ro-Tap-8-RX-29 повторяет круговое и встряхивающее движение ручного просеивания благодаря равномерному механическому движению сита, это обеспечивает надёжность и воспроизводимость результатов анализа.

Используются сита 200 и 203 (8") мм. Максимальная загрузка 3 кг.

Аналогичная по функциональности, но большая по размерам просеивающая машина TYLER-Ro-Tap-8-RX-30, позволяет использовать сита 300 и 305 (12") мм. При этом максимальный объем загрузки увеличивается до 6 кг.

Технические характеристики

Модель	RX 29	RX 29 CE	RX 30	RX 30 CE
Диаметры сит	200 / 203 (8") мм		300 / 305 (12") мм	
Приблизительный вес образца	3 кг		6 кг	
Напряжение сети	230 В, 50-60 Гц или 115 В, 50-60 Гц			
Импульсы встряхивания в мин	150			
Колебаний в минуту	278			
Таймер	0-99 мин			
Привод	Электрический двигатель с червячной передачей			
Размер (ДхШхВ)	710x540x640 мм	890x610x740 мм	710x540x640 мм	890x610x740 мм
Вес	около 82 кг	около 124 кг	около 82 кг	около 124 кг
Уровень шума	86 дБ	70 дБ	86 дБ	70 дБ