



# CST Modulo

Clipper CST Modulo - сверхнадёжная машина, специально разработана для резки камня.

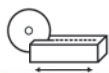


CST MODULO 85



CST MODULO 100

2,2 кВт  
Ø 350 мм



850 >  
1000 мм

127 >  
134 кг

230 V 1~

## Параметры

## Преимущества

Складные ножки и колеса для транспортировки	Удобная транспортировка и хранение
Алюминиевый поддон для воды	Прочность и простота чистки
Рама из алюминиевого штампованного профиля	Исключительная прочность и долговечность, а также удобство обслуживания
Точная градуированная направляющая для установки угла резки.	Быстрая и простая резка без дополнительных комплектующих
Режущая головка на наклоняемом рельсе	Высокая точность резки под углом от 90° до 45°
Защитный кожух диска с удобной откидной дверцей	Максимальная защита оператора и удобство замены диска
Оцинкованный стальной 2-х компонентный рабочий стол	Устойчивость к коррозии и простой доступ для чистки и обслуживания



Легко открываемый 2-х компонентный рабочий стол



Наклоняемый рельс с режущей головкой.



Изменяемый угол резки от 0° до 45°.



Дополнительная подставка с роликами.



Дополнительная подставка-стол.

Модель No	Артикул No	EAN 13 Код
CST Modulo 85 230 V 1~	701846 20266	5450248 227335
CST Modulo 100 230 V 1~	701846 20024	5450248 226970

Технические данные	CST Modulo 85	CST Modulo 100
Напряжение/Мощность кВт	230 V 1~ / 2,2 кВт	230 V 1~ / 2,2 кВт
Фаза/Трансформатор/Генератор	16 A / 5 кВА	16 A / 5 кВА
Максимальный диаметр диска X посадочный диаметр	Ø 350 x 25,4 мм	Ø 350 x 25,4 мм
Тнаклонная головка	0° - 45°	0° - 45°
Максимальная глубина реза	110 мм	110 мм
Максимальная длина реза	850 мм	1000 мм
Размер стола	1100 x 660 мм	1250 x 660 мм
Скорость вращения (об. мин)	2800 мин <sup>-1</sup>	2800 мин <sup>-1</sup>
Уровень вибрации на рукоятке	< 2,5 м/с <sup>2</sup>	< 2,5 м/с <sup>2</sup>
Звуковая энергия/уровень звукового давления	87 дБ (А) / 73 дБ (А)	87 дБ (А) / 73 дБ (А)
Размеры (Дл x Шир x Выс)	1130 x 660 x 1485 мм	1480 x 660 x 1485 мм
Размеры (Дл x Шир x Выс) (со сложенными ножками)	1130 x 660 x 905 мм	1480 x 660 x 905 мм
Вес	127 кг	134 кг



Вы найдете информацию о НУЖНЫХ ДИСКАХ на страницах 20-56, а о КОМПЛЕКТУЮЩИХ на странице 89!

