



ЗАТИРОЧНЫЕ МАШИНЫ

СТ901

2,2 > 4,8 кВт
 Ø 950 мм
 75 > 78 кг
 Бензин
 Электрическая



СТ 901 средняя по весу машина, наиболее популярная среди профессионалов. Широкий спектр выполняемых работ.

Параметры	Преимущества
Мощная стальная сварная конструкция	Прочность и надежность
Рукоятка зажима	Безопасность клиента
Защитные кольца ограждения лопастей	Гарантирует безопасность клиента, обеспечивая хорошую видимость
Механический контроль за наклоном лезвий	Точность регулировки, обеспечивающая высокое качество финишной затирки
Регулируемая складная ручка механизма	Эргономичность и удобство транспортировки
Транспортировочное ухо	Простота использования



Защитные кольца лопастей.



Манипулирование машиной.



Регулируемая складная ручка механизма.



Аксессуары.

Модель No	Артикул No	EAN 13 Код
СТ901 МР	701846 29948	5450248 440499
СТ901 МЕ	701846 29951	5450248 440505

Технические данные	СТ901 МР	СТ901 МЕ
Плато в комплекте	Финишная лопасть	Финишная лопасть
Источник питания	Бензин	Электрический
Мощность кВт (Л.С.)	4,8 кВт (6,5 Л.С.)	2,2 кВт (3 Л.С.)
Тип двигателя	HONDA GX200	-
Напряжение	-	400v 3~
Фаза/Трансформатор/генератор	-	10 А /6кВА
Диаметр вращения диска (по часовой стрелке)	900 мм	900 мм
Диаметр защитного кольца	950 мм	950 мм
Расстояние до стены	25 мм	25 мм
Контроль уровня	Механический	Механический
Уровень вибрации на рукоятке	< 2,5 м/с²	< 2,5 м/с²
Звуковая энергия/уровень звукового давления	94 дБ (А) / 85 дБ (А)	91 дБ (А) / 79 дБ (А)
Размеры (Дл x Шир x Выс)	1980 x 950 x 1060 мм	1980 x 950 x 1060 мм
Вес (без плато)	75 кг	78 кг



Аксессуары для затирочных машин на странице 151 !



СТ1201

6,6 кВт
 Ø 1110 мм
 110 кг
 Бензин



СТ 1201 тяжёлая машина для больших площадей.

Параметры	Преимущества
Мощная стальная сварная конструкция	Прочность и надёжность
Рукоятка зажима	Безопасность клиента
Защитные кольца ограждения лопастей	Гарантирует безопасность клиента, обеспечивая хорошую видимость
Механический контроль за наклоном лопастей	Точность регулировки, обеспечивающая высокое качество финишной затирки
Регулируемая складная ручка механизма	Эргономичность и удобство транспортировки
Транспортировочное ухо	Простота использования



Выдвижная складная рукоятка.



Съёмное транспортировочное ухо.



Аксессуары.



Манипулирование машиной.

Модель No	Артикул No	EAN 13 Код
СТ1201 МР	701846 29953	5450248 440512

Технические данные	СТ1201 МР
Плато в комплекте	Финишная лопасть
Источник питания	Бензин
Мощность кВт (Л.С.)	6,6 кВт (9 Л.С.)
Тип двигателя	HONDA GX 270
Диаметр вращения диска (по часовой стрелке)	1110 мм
Диаметр защитного кольца	1190 мм
Расстояние до стены	40 мм
Контроль уровня	Механический
Уровень вибрации на рукоятке	< 2,5 м/с ²
Звуковая энергия/уровень звукового давления	96 дБ (А) / 87 дБ (А)
Размеры (Дл x Шир x Выс)	2120 x 1190 x 1025 мм
Вес (без плато)	110 кг



Аксессуары для затирочных машин на странице 151!

