



hyCLEANER® red EVO I

hyCLEANER® red EVO I очищает различные формы фасадов самых разных поверхностей и материалов: нежно, эффективно, быстро и, главное, экономично. Машина работает только с водой под высоким давлением и не нуждается в электричестве. Не только стекло, но и рамы очищаются за одну операцию. Все водоносные элементы сделаны из нержавеющей стали, поэтому можно использовать осмосную воду. Это означает: после очистки стеклянных поверхностей они остаются сухими без разводов. Еще один плюс **hyCLEANER® red EVO I** - колеса. Они не оставляют следов на поверхностях фасадов - бережное очищение может быть таким простым!

Машина		Двигатель	
Ширина щётки	± 1550 mm	Давление воды	мин. 120 бар макс. 160 бар
Диаметр щётки	± 550 mm	Расход воды	min. 9 l/min. max. 12 l/min.
Расстояние от кожуха щётки до места крепления к площадке	max. 1000 mm	Скорость можно регулировать количеством воды.	Да
Колесо ø большое	500 mm	Скорость опускания	max. 24 m/min.
Колесо ø маленькое	260 mm	Производительность* *в зависимости от загрязнения	max. 18 m ² /min.
Общий вес	min. 120 kg		
Нагрузка на очищаемую поверхность	min. 20 kp/m ² max. 82 kp/m ² min. 197 N/m ² max. 807 N/m ²		

Возможны технические изменения.

Показаны стандартные машины. Комплектность при поставке может отличаться от изображений.