

САТЕЛЛИТНЫЙ МУСОРОВОЗ

ROCAR

СПЕЦИАЛЬНАЯ САТЕЛЛИТНАЯ МУСОРОУБОРОЧНАЯ МАШИНА

ДЛЯ ГОРОДСКИХ РАЙОНОВ С ОГРАНИЧЕННЫМ ДОСТУПОМ

И МАНЕВРНОСТЬЮ



ROCAR



ROCARFORT



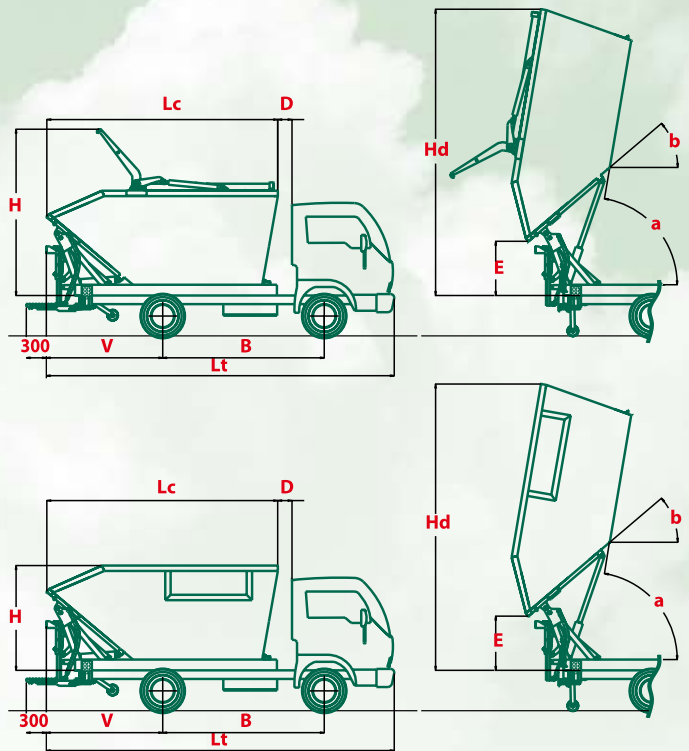
ROSROCA

www.rosroca.com

ROCAR и ROCARFORT сателлитные мусороборочные машины

ROCAR и ROCARFORT сателлитные мусороборочные машины с функцией перегрузки в большие мусоровозы, которая превращает их в идеальное устройство для сбора мусора в старых кварталах больших городов, в деревнях и сельскохозяйственных районах.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ	ROCAR	ROCARFORT
Уплотнение	НЕТ	ДА
Алюминиевая крыша	НЕТ	ДА
Боковая дверь с обеих сторон	ДА	НЕТ
ОПЦИИ:		
Загрузочное устройство E1	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ
Стандартное загрузочное устройство с прессующей плитой в виде гребенки для бункеров и контейнеров от 120 до 1000 литров согласно Европейскому Стандарту EN 840		
Загрузочное устройство E2	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ
Стандартное загрузочное устройство с ручками для бункеров и контейнеров от 120 до 1000 литров согласно Европейскому Стандарту EN 840		
Загрузочное устройство E3	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ
Стандартное загрузочное устройство с ручками и системой открытия крышки для бункеров и контейнеров от 120 до 1000 литров согласно Европейскому Стандарту EN 840		
Подножки (с видео камерой)	ОПЦИЯ	ОПЦИЯ
Боковая дверь с правой стороны	НЕТ	ОПЦИЯ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бункер для сбора мусора

Длина бункера
Ширина бункера
Максимальная высота бункера от шасси
Угол поворота бункера при разгрузке
Угол наклона загружаемой кромки во время разгрузки
Максимальная высота с поворотом бункера при разгрузке
Высота кромки разгрузки от шасси
Расстояние от корпуса до кабины

Требования к шасси

Полная нагрузка на шасси
Рекомендованная колесная база в зависимости от типа кабины

Объем бункера

Фактический объем

Вес

Вес бункера
Вес загрузочного устройства (E1)
Вес загрузочного устройства (E2)
Вес загрузочного устройства (E3)
Подножка

Общие размеры

Общая длина
Высота
Задний аутригер

Прессование

Время цикла прессования

Применяемые контейнеры

(* В соответствии с выбором загрузочного устройства

	ROCAR	ROCARFORT
Lc	3.430мм	3.430мм
H	1.557мм	2.471мм
a	80°	80°
b	40°	40°
Hd	4.254мм	4.254мм
E	805мм	805мм
D	210мм	210мм
B	3.500кг	3.500кг
	2.400-3.500мм	2.400-3.500мм
	5м ³	5м ³
	813кг	978кг
	135кг	135кг
	150кг	150кг
	172кг	172кг
	27кг	27кг
Lt	5.300-6.250мм	5.300-6.250мм
	3.000-3.150мм	2.100-2.250мм
V	1.500-1.750мм	1.500-1.750мм
	-	15 сек.
КОНТЕЙНЕРЫ ОТ 120л ДО 1.100л СОГЛАСНО ЕВРОПЕЙСКОМУ СТАНДАРТУ EN 840 (*)		



ROS ROCA

www.rosroca.com



SCHÖRLING
FAHRZEUGBAU

Ein Unternehmen der Ros Roca Gruppe

EUROVOIRIE

FARID ROS ROCA

usimeca
www.usimeca.com.br



DENNIS EAGLE LTD
DESIGNED WITH YOU IN MIND

RESITUL