



schmidt
a brand of aebi schmidt

CJS

Подметально-продувочная машина



Технические характеристики

Подметальный узел

Длина щетки	4 900 мм
Количество картриджей / материал щёток / диаметр	16-, 18- или 21-рядный металлический, пластиковый и смешанный ворс Ø 914 мм

Рабочая скорость

Рабочая скорость до	60 км/ч
---------------------	---------

Система привода - вспомогательный двигатель

Тип мотора	Mercedes Benz OM 936 LA
Выброс выхлопных газов	EuroMot V / EuroMot IIIA (Downgrade EFP)
Производительность	260 кВт (354 PS) @ 1 800 1/мин
Топливный бак	600 л
Время работы, в зависимости от условий эксплуатации	8 - 10 ч

Шасси

Тип несущего шасси	MB Arocs 2036 AK
--------------------	------------------

Примеры размеров

Длина с отвалом MS 56.2 / 56.2 N в рабочем положении	12 200 мм
Длина без отвала	9 295 мм
Транспортная скорость с отвалом MS 56.2 / 56.2 N в рабочей позиции	4 750 мм
Высота (без проблескового маячка)	3 760 мм
Ширина подметания с углом 32°	3 560 мм

Примеры веса

Общий вес включая шасси	19 700 кг
-------------------------	-----------





© Aebi Schmidt Group
www.aebi-schmidt.com

Aebi Schmidt Holding AG
CH-8050 Zurich, Швейцария

Все права сохраняются. Технические характеристики могут быть изменены. Изображения носят необязательный характер. Оставляем за собой право на ошибки и внесение изменений.

Дата создания документа 8 ИЮН 2024

