

Дунарас CP275

Пневмокошесные катки



Технические характеристики



Масса

Рабочая масса	14 000 кг
Масса с максимальным балластом	30 000 кг



Ходовая часть

Скорость низкая	7 км/ч
Скорость высокая	18 км/ч



Уплотнение

Ширина укатки	2 370 мм
Перекрытие шин	52 мм
Нагрузка на колесо, без балласта	1 556 кг
Нагрузка на колесо, с максимальным балластом	3 333 кг
Давление в шине, минимальное	380 кПа
Давление в шине, максимальное	780 кПа
Тип шины	13/80-20
Система водяного орошения, тип	Под давлением
Система водяного орошения, емкость бака	600 л
Система водяного орошения, оросительные форсунки	One per tyre
Ballast mass	16 000 кг



Двигатель

Производитель/Тип	Cummins 4BTAA3.9-C125
Номинальная мощность, SAE J1995	93 кВт (125 л.с.) @ 2 200 об./мин
Тип	Двигатель с турбонаддувом с охлаждением воздуха
Ёмкость топливного бака	320 л
Электрическая система	24 V



Двигатель

Производитель/Тип	Cummins QSB4.5
Номинальная мощность, SAE J1995	97 кВт (130 л.с.) @ 2 200 об./мин
Тип	Двигатель с турбонаддувом с охлаждением воздуха



Гидравлическая система

Привод	Аксиально-поршневой насос переменного давления. Аксиально-поршневой гидромотор переменного давления.
Рулевое управление	Нерегулируемый шестеренный гидронасос.
Основной тормоз	Барабанные тормоза
Парковочный/аварийный тормоз	Многодисковый тормоз коробки передач.

Подробнее на: www.emotors.kz

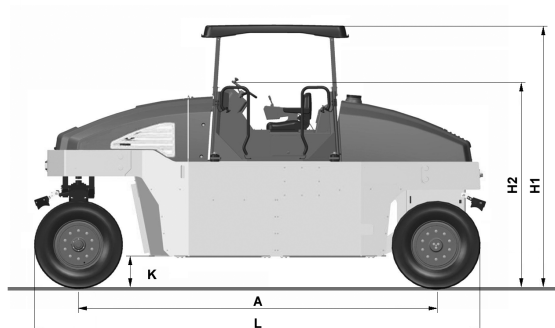
Мы оставляем за собой право вносить изменения в спецификации без предварительного уведомления. На фотографиях и иллюстрациях могут быть приведены версии оборудования, отличающиеся от стандартных. Вышеприведенная информация предназначена только для общего описания и не является обязывающей или гарантийной в каком-либо отношении.

Дунарас CP275

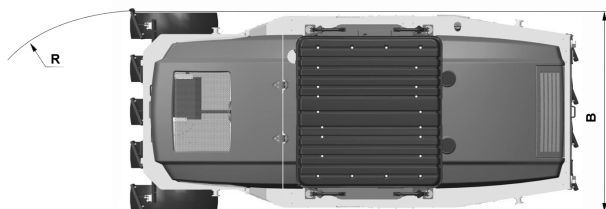
Пневмоколесные катки



Технические характеристики



Габариты	
А. Колесная база	4 250 мм
В. Ширина	2 370 мм
Н1. Высота со съемной кабиной	3 080 мм
Н2. Высота без съемной кабины	2 430 мм
К. Дорожный просвет	350 мм
Л. Длина	5 310 мм
Р. Радиус поворота внешний	9 000 мм



Подробнее на: www.emotors.kz

Мы оставляем за собой право вносить изменения в спецификации без предварительного уведомления.
На фотографиях и иллюстрациях могут быть приведены версии оборудования, отличающиеся от стандартных.
Вышеприведенная информация предназначена только для общего описания и не является обязательной или гарантийной в каком-либо отношении.