

Дунарас SD2500CS


Гусеничные асфальтоукладчики





Технические Характеристики

 Масса	
Масса со стандартной плитой	18,50 т

 Габариты	
Базовая ширина	2,55 м
Рабочая ширина, максимальная	10,00 м
Рабочая ширина, минимальная (с отрезными башмаками)	2,05 м
Front ramp angle	15°

 Производительность	
Толщина укладки (max)	310 мм
Теоретическая производительность укладки	800 т/час


 Бункер	
Ёмкость	6,0 м ³
Высота разгрузки (по центру/по краям)	555 мм /560 мм
Ширина бункера (внутри)	3 292 мм


 Ходовая часть	
Рабочая скорость	до 28 м/мин
Maximum paving speed	28 м/мин
Транспортная скорость	4 км/ч

 Двигатель	
Производитель/Тип	Cummins QSB 6.7-C200
Выбросы вредных веществ согласно нормам	Stage IV (Tier 4f)
Номинальная мощность, SAE J1995	142 кВт (193 л. с.) на 2200 об./мин с бесступенчатой регулировкой оборотов Eco-Mode
Электрическая система	24 V
Ёмкость топливного бака	320 л

 Двигатель	
Производитель/Тип	Cummins QSB 6.7-C190
Выбросы вредных веществ согласно нормам	Stage IIIA (Tier 3)
Номинальная мощность, SAE J1995	142 кВт @ 2 200 об./мин with stepless rpm control and eco-mode

 Шасси	
Длина гусеницы	2 900 мм
Ширина гусеницы	320 мм
Главная передача	Гидростатический привод с гидромоторами, встроенными в планетарные редукторы

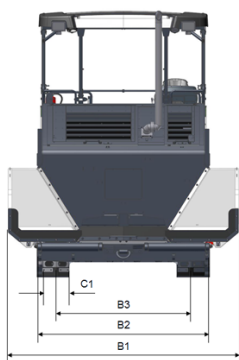
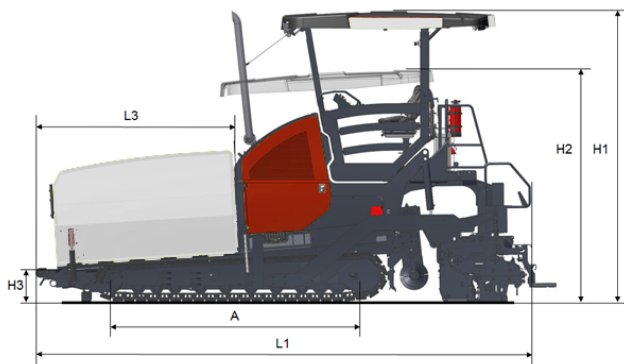
 Транспортёр	
Тип транспортёра	Двойной пластинчатый транспортёр
Ширина конвейера	2 x 655 mm
Управление транспортёром	Автоматическое с концевыми выключателями

 Шнек	
Диаметр шнека	380 мм
Управление шнеком	Автоматическое с ультразвуковыми датчиками

Дунарас SD2500CS

Гусеничные асфальтоукладчики

Технические Характеристики



Габариты	
А.Опорная длина гусеницы	2 900 мм
В1. Ширина максимальная	3 400 мм
В2. Ширина транспортная	2 550 мм
В3.Колея гусениц	1 992 мм
С1.Ширина гусеницы	320 мм
Н1. Высота максимальная	3 900 мм
Н2.Высота транспортная	3 100 мм
Н3.Высота разгрузочная	492 мм
Л1.Длина общая	6 145 мм
Л3.Длина бункера	2 123 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 обязывающей или гарантийной в каком-либо отношении.