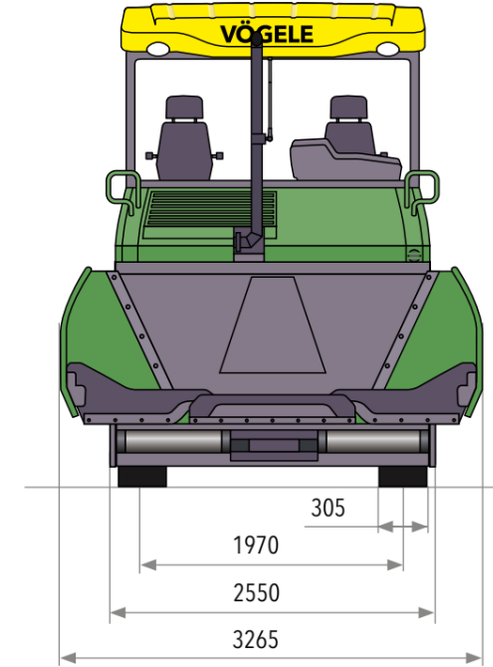
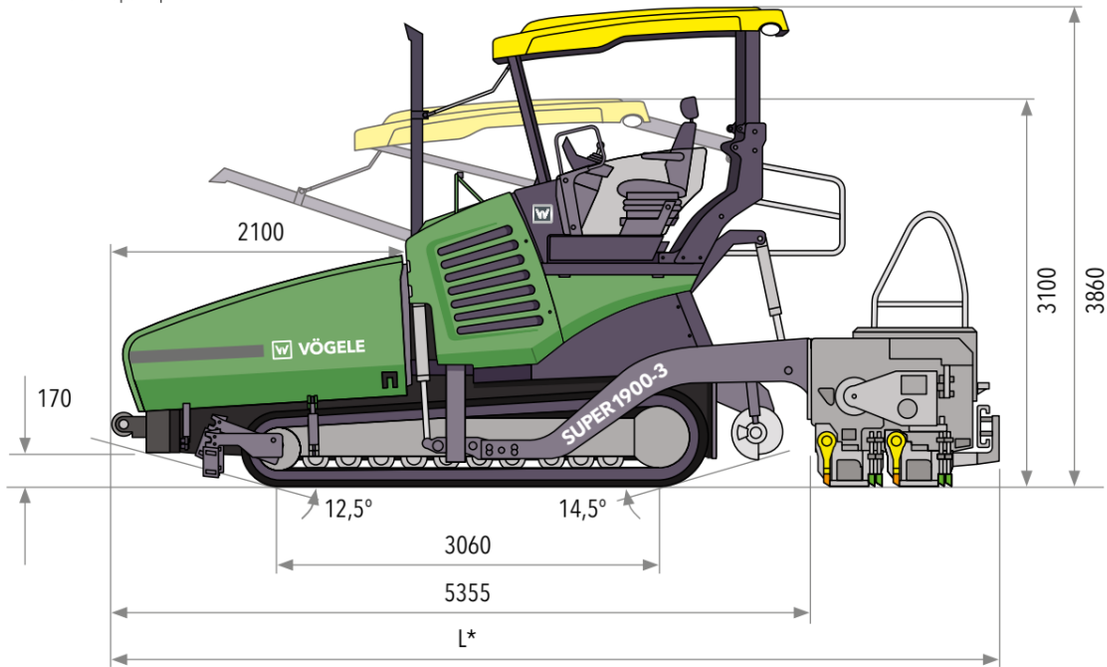


Основные характеристики



Размеры в мм
L* = в зависимости от рабочего органа,
см. Технические характеристики



Силовая часть	
Двигатель	6-цилиндровый дизельный двигатель с жидкостным охлаждением
Изготовитель	Cummins
Тип	QSB6.7-C203
Мощность	
Номинальная	151 кВт при 2000 об/мин (по DIN)
Режим ECO	153 кВт при 1700 об/мин
Экологические стандарты	Stage 3a (Европа), EPA Tier 3 (США)
Топливный бак	400 л

Ходовая часть	
Гусеничные ленты	с резиновыми башмаками
Опорная площадь	3060 мм x 305 мм
Натяжители	с пакетом пружин
Смазка опорных роликов	на весь срок службы
Трансмиссия	гидравлическая, с независимыми приводами обеих лент, с электронным управлением
Скорость	
Рабочая	до 25 м/мин, плавно регулируемая
Транспортная	до 4,5 км/ч, плавно регулируемая
Приемный бункер	
Вместимость	14 т
Ширина	3265 мм
Высота загрузки	615 мм (над днищем бункера)
Упорные ролики для самосвала	
Стандарт	на маятниковой подвеске
Позиционирование	регулируется в длину на 75 мм или 150 мм
Опция	на пружинах (PaveDock)

Агрегаты питателя	
Скребок-конвейеры	два, со сменными скребками ленты, кратковременно реверсируемые
Приводы	гидравлические, отдельные для каждого агрегата
Скорость лент	до 31 м/мин, плавно регулируемая (вручную или автоматически)
Распределительные шнеки	два, со сменными сегментами, реверсируемые
Диаметр	400 мм
Приводы	независимые гидроприводы
Частота вращения	до 79 об/мин, плавно регулируемая (вручную и автоматически)
Высота	плавно гидравлически регулируемая в пределах 15 см, самое низкое
Смазка	централизованная система смазки с насосом для пластичной смазки с электроприводом

Рабочие органы	
AB 500	базовая ширина от 2,55 до 5,0 м максимальная ширина (TV/TP1/TP2) 8,5 м
AB 600	базовая ширина от 3,0 до 6,0 м максимальная ширина (TV/TP1/TP2) 9,5 м максимальная ширина (TP2 Plus) 8,5 м
SB 250	базовая ширина 2,5 м максимальная ширина (TV/TP1) 11,0 м
Варианты исполнения	TV, TP1, TP2, TP2 Plus (AB 500/AB 600), TVP2 (SB 250)
Толщина укладываемого слоя	до 40 см (SB 250)
Нагрев	стержневыми электронагревателями
Источник энергии	3-фазный генератор
Транспортные размеры и масса	
Длина	укладчик с рабочим органом
AB 500/AB 600	TV 6,6 м TP1/TP2/TP2 Plus 6,73 м TV/TP1/TP2/TVP2 6,5 м
SB 250	6,5 м
Вес	укладчик с рабочим органом
AB 500 TV	при ширине укладки до 5,0 м 20,9 т при ширине укладки до 8,5 м 23,5 т

Обозначения: AB = Раздвижной рабочий орган
SB = Жесткий рабочий орган

TV = с трамбующим брусом и вибратором
TP1 = с трамбующим брусом и прессующей планкой
TP2 = с трамбующим брусом и двумя прессующими планками
TVP2 = с трамбующим брусом, вибратором и двумя планками (рейками) пресса

TP2 Plus = со специальным трамбующим брусом, двумя прессующими планками и дополнительным весом

Изготовитель оставляет за собой право на технические изменения.