

Техническая информация

SUPER 1300-3(i)



Гусеничный асфальтоукладчик SUPER 1300-3(i)

Compact Class

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- > Ширина укладки до 5 м
- > Производительность до 350 т/ч
- > Ширина при транспортировке 1,85 м
- > Мощность двигатель: 74,4 кВт при 2000 об/мин

SUPER 1300-3(i) – небольшие размеры и высокая производительность

SUPER 1300-3(i) – это очень компактный асфальтоукладчик, который, тем не менее, обладает высокой производительностью и шириной укладки до 5 м. Будь то тротуары с пешеходными и велосипедными дорожками, дороги хозяйственного назначения или небольшие улицы и площади – благодаря диапазону ширины укладки от 0,75 м до 5,00 м SUPER 1300-3(i) без труда справится с этими задачами. Асфальтоукладчик оснащён современным дизельным двигателем мощностью 74,4 кВт.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	SUPER 1300-3i	SUPER 1300-3
Силовая часть		
	для государств – членов ЕС / ЕАСТ / США / Канады / Японии	для всех остальных государств
Двигатель	4-цилиндровый дизельный двигатель с жидкостным охлаждением	
> Версия	4-цилиндровый дизельный двигатель с жидкостным охлаждением	
> Изготовитель	Deutz	
> Тип	TCD 3.6 L4	
Мощность		
> номинальная	74,4 кВт при 2000 об/мин	
> Режим ECO	68,7 кВт при 1600 об/мин	
Информация о выбросах		
> Норма токсичности отработавших газов	Европейская норма токсичности отработавших газов V, стандарт США EPA Tier 4f	Европейская норма токсичности отработавших газов 3a, стандарт США EPA Tier 3
> Система обработки отработавших газов	DOC, DPF, SCR	
> Гарантированный уровень звуковой мощности	LWA = 105 дБ (A) (2000/14/EG, EN ISO 3744; EN 500-6)	
> Уровень шума на рабочих местах оператора	LPA ≤ 85 дБ (A) (EN ISO 11201; EN 500-6)	
Топливный бак	110 л	
Ходовая часть		
Гусеничные ленты		
> Версия	с резиновыми башмаками	
> Опорная площадь	1990 x 260 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 30 м/мин, плавно регулируемая	
> Транспортная	до 4,5 км/ч, плавно регулируемая	
Приемный бункер		
Вместимость	10 т	
Ширина	3350 мм	
Высота загрузки	580 мм (в центре)	
Упорные ролики для самосвала		
> Стандарт	на маятниковой подвеске	
Позиционирование	регулируется в длину на 80 мм	

Агрегаты питателя

Скребокковые конвейеры	
> Версия	два, со сменными скребками ленты, кратковременно реверсируемые
> Приводы	гидравлические, отдельные для каждого агрегата
> Скорость лент	до 29 м/мин, плавно регулируемая (вручную или автоматически)
Распределительные шнеки	
> Версия	два, со сменными сегментами, реверсируемые
> Диаметр	300 мм
> Приводы	независимые гидроприводы
> Частота вращения	до 85 об/мин, плавно регулируемая (вручную и автоматически)
Высота	
> Базовая комплектация	плавно изменяется на 13 см механическим способом
> Опция	плавно регулируемая в пределах 13 см

Рабочие органы AB 340

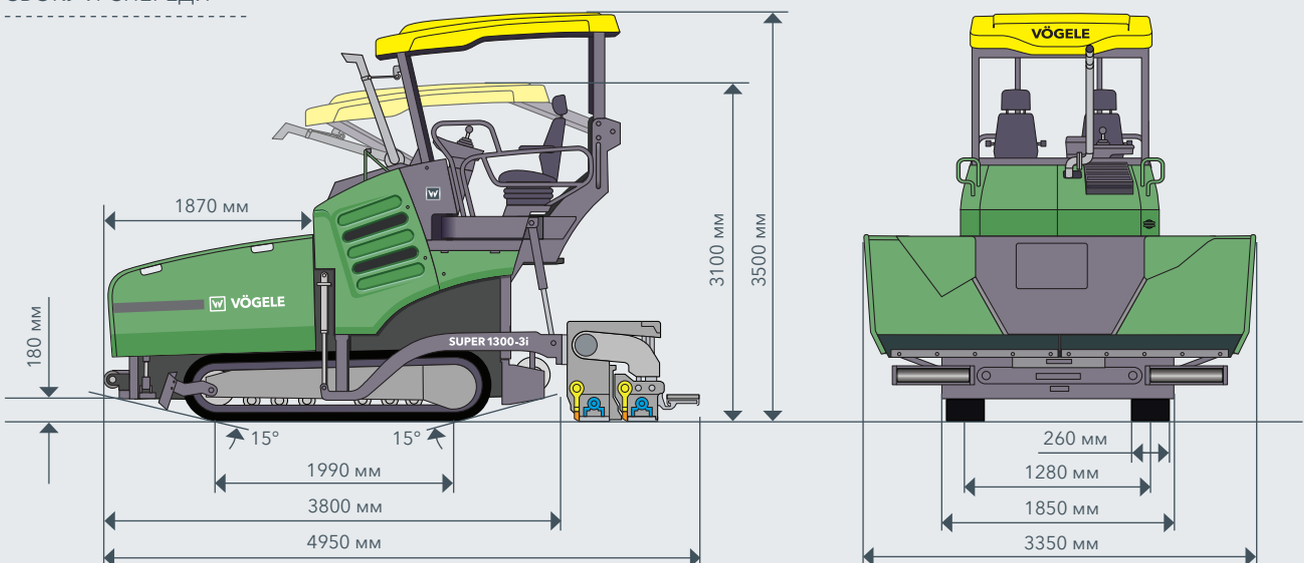
Базовая ширина	от 1,80 до 3,40 м
Максимальная ширина (TV)	5 м
Мин. ширина укладки с уменьшителями ширины	0,75 м
Уменьшитель ширины	2 x 52,5 см с защитными листами
Варианты уплотнения	V, TV
Толщина укладываемого слоя	до 25 см
Нагрев	
> Версия	стержневыми электронагревателями
> Источник энергии	3-фазный генератор

Транспортные размеры и масса

Длина	
> Версия	укладчик с рабочим органом
> AB 340 TV	4,95 м
Вес	
> Версия	укладчик с рабочим органом AB 340 TV
> при ширине укладки до 3,4 м	SUPER 1300-3i: 10850 кг
> при ширине укладки до 5,0 м	SUPER 1300-3: 11500 кг

Обозначения: DOC = дизельный катализатор окисления, DPF = сажевый фильтр, SCR = катализатор селективного восстановления, AB = раздвижной рабочий орган, V = с вибратором, TV = с трамбующим брусом и вибратором

ВИД СБОКУ И СПЕРЕДИ



ПРЕИМУЩЕСТВА МОДЕЛИ SUPER 1300-3(i)

- > Широкий спектр областей применения при ширине укладки до 5 м
- > Высокоэффективная и экономичная концепция привода на базе современного дизельного двигателя мощностью 74,4 кВт
- > Оптимальная загрузка благодаря вместительному приёмному бункеру и системе связи PaveDock Assistant
- > Система управления ErgoPlus 3 с многочисленными функциями, обеспечивающими удобство эксплуатации и автоматизацию процесса
- > Функция AutoSet Basic для безопасного и быстрого перемещения машины на стройплощадке
- > Раздвижной рабочий орган АВ 340 для идеального качества укладки

ОСНАЩЕНИЕ	SUPER 1300-3i	SUPER 1300-3
> Мощный трёхфазный генератор с блоком управления	■	■
> Электронное управление двигателем с режимом ECO и регулируемым приводом вентилятора	■	■
> Широкие упорные ролики для грузового автомобиля, перемещаемые на 80 мм вперёд	■	■
> Ручная передняя заслонка приёмного бункера	■	■
> Гидравлическая передняя заслонка приёмного бункера	□	□
> Система коммуникации PaveDock Assistant	□	□
> AutoSet Basic	□	□
> Крыша с козырьками	□	□
> Фары рабочего освещения с галогенными лампами	■	■
> Фары рабочего освещения, светодиодные	□	□
> Простая и эргономичная концепция управления ErgoPlus 3	■	■
> 2 панели управления на рабочем органе ErgoPlus 3 с цветным дисплеем	■	■
> 2 комфортных кресла машиниста	■	■
> 2 эргономичных кресла машиниста, с подогревом	□	□
> Механический датчик для системы управления шнеком	■	■
> Ультразвуковой датчик для системы управления шнеком	□	□
> Автоматическая система нивелирования Niveltronic Plus	□	□
> Различные датчики нивелирования	□	□
> Система очистки с катушкой для шланга	□	□

Этот список представляет собой выдержку из комплекта поставки.

Базовая комплектация и опции могут различаться в зависимости от региона сбыта.

■ Базовая комплектация □ Опция

JOSEPH VÖGELE AG

Joseph-Vögele-Str. 1
67075 Ludwigshafen
Deutschland

T: +49 621 8105-0
F: +49 621 8105-461
M: marketing@voegele.info

➤ www.voegele.info

