**Гусеничный асфальтоукладчик LeeBoy 8816B**

**Асфальтоукладчик 8816В компании LeeBoy — это превосходная машина которая подойдет как для строительства и ремонта дорожных покрытий городских улиц так и для покрытий автомагистралей, а также больших коммерческих территорий.**

|  |  |
| --- | --- |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Турбодизельный двигатель Cummins Tier 3 мощностью 130 л.с. и электронным управлением** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Масса брутто с брусом 11350 кг** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Ширина укладки покрытия от 2,4 до 4,9 м** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Электрическая или пропановая система нагрева бруса Legend II** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Бункер вместимостью 10 тонн** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Подающие шнеки диаметром 36 см с соответствующим акустическим управлением** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Два рабочих места оператора со сдвигающимися сидениями** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Плюс 1 двойной джойстик управления** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Экран с графическим изображением** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Высокое расположение рабочей платформы** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Система газоотвода** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Дополнительный комплект для укладки асфальта шириной 5,5 м (опция)** |

***Основные технические характеристики***

|  |  |
| --- | --- |
|  | **LeeBoy 8816B** |
| **Двигатель** | **Дизельный Cummins, 130 л.с. (97 кВт). Вместимость топливного бака: 114 л.** |
| **Ходовая часть** | * **Гусеничные ленты с полипропиленовыми накладками. Опорная площадь:2743х355 мм** * **Привод ходовой части: гидростатический, независимый, с электронным управлением** * **Скорость (плавно регулируемая): при укладке — 0-42,6 м/мин, транспортная — 0-110 м/мин** |
| **Агрегаты питателя** | * **Приводы: гидравлические, отдельные для каждого агрегата** * **Конвейерные питатели: 2 шт. шириной 45,7 см каждый, индивидуально контролирующиеся** * **Система регулируемых затворок: для регулирования подачи материала из шнековой камеры на рабочий орган** * **Распределительные шнеки: 2 независимо контролируемых шнека диаметром 355 мм со сменными лопастями и с возможностью регулирования по высоте. Ультразвуковая система контроля работы шнека.** |
| **Приемный бункер** | * **Вместимость бункера: 10 тонн.** * **Борта бункера: выполнены из цельных листов высококачественной стали толщиной 12,7 мм. путем сгибания, что обеспечивает высокую жесткость и как следствие высокий срок службы. Гнутая форма борта имеет плавный переход от вертикальной стенки к горизонтальной, что исключает скопление материала и его дальнейшую сегрегацию.** |
| **Рабочий орган** | **Раздвижная сверхмощная вибрационная выглаживающая плита Legend II с электрической системой нагрева. Сменные пластины выполнены из высококачественной стали AR400 толщиной 12,7 мм.**  **Ширина укладки:**   * **Базовая: 2,44 – 4,9 м (гидравлические уширители).** * **С дополнительными секциями: до 6 метров.**   **Система уплотнения: 2 гидравлических вибратора 3 500 виб/ минуту (58 Гц) и 2 дополнительных электрических вибратора на уширителях.**  **Дополнительные возможности плиты:**   * **Диапазон регулирования профиля полотна: +5/-3,75 см** * **Уклон уширителя: до 10%** |
| **Система управления** | **Двустороння компьютеризированная система управления, оснащенная графическим дисплеем, отражающим текущие параметры работы машины. Управление движением осуществляется электронными джойстиками.**  **Обе площадки, на которых расположены кресла и пульты управления, могут сдвигаться в сторону для улучшения обзора рабочей зоны.** |
| **Система контроля ровности** | * **Ультразвуковая система нивелирования TOPCON System 5 (двусторонний контроль уклона и уровня)** * **Лыжа LeeBoy 9-12 м.** * **(ОПЦИЯ) Лыжа TOPCON 8,5 м. для работы с TOPCON System 5** |
| **Дополнительное оснащение, входящее в комплект поставки** | **Тормоз срабатывающий при отключении питания, система отвода газов, комплект осветительного оборудования, проблесковый маячок, антивандальный пакет, гудок и сигнал заднего хода, промывочная система оснащенная 2-мя рыле с шлангами и баком 38 л., интегрированная система диагностики, система запуска в холодную погоду, два зонта.** |
| **Топливный бак** | **114 л** |
| **Гидравлический бак** | **190 л** |
| **Размеры и масса** | **Вес: 11,4 т. Длина: 5,31 м. Ширина (транспортная): 2,6 м. Высота: 2,7 м.** |

***Дополнительные опции***

|  |  |
| --- | --- |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Ультразвуковая система нивелирования TOPCON System 5 (двусторонний контроль уклона и уровня) в комплекте с лыжей LeeBoy (длина 9-12 м.)** |
| **http://uniprom.com.ua/images/geos_mat/list_icon.png** | **Акустическая лыжа TOPCON (8,5 м) для работы с TOPCON System 5** |