



### SUPRA

#### ДВИГАТЕЛЬ

Изготовитель	: Perkins
Тип	: 1104D-44TA Дизельный двигатель
Число цилиндров	: 4, рядное расположение
Диаметр цилиндра x ход поршня	: $\varnothing$ 105 x 127 мм
Рабочий объём	: 4400 см <sup>3</sup>
Максимальная мощность	: 100 л.с. (74,5 кВт) @2200 об/мин
Максимальный крутящий момент	: 410 Н·м @1400 об/мин
Класс выбросов	: Stage IIIA / Tier 3 (EU/EPA)

Двигатель с турбонаддувом и водяным охлаждением обеспечивает высокую мощность и максимальный крутящий момент.

#### КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

- Автоматическая коробка передач "Autoshift" для тяжёлых условий работы
- Гидротрансформатор с передаточным отношением 2,38:1.
- Электрически управляемое переключение привода на 2 колеса или на 4 колеса, по выбору
- 6 передач переднего хода и 3 заднего хода
- Охладитель жидкости коробки передач
- Нейтральная цепь с целью безопасности обеспечивает пуск только тогда, когда рычаг управления находится в нейтральном положении

#### МОСТЫ

- Мосты CARRARO для тяжёлых условий работы
- Планетарные вынесенные редукторы
- Полный угол качания переднего моста 16 градусов
- Оборудован дифференциалом ограниченного скольжения и в качестве опции блокировка дифференциала заднего моста.

#### ШИНЫ

Передние / Задние : 16.9 -28 14 слоёв корда

#### КАБИНА

- Широкий передний обзор
- Эстетичный и эргономичный внутренний дизайн
- 3" LCD мониторы на переднем и боковых панелях
- Система кондиционирования воздуха
- Усовершенствованная система вентиляции кабины с 15 вентиляционными отверстиями
- Сертифицированное устройство защиты FOPS и ROPS
- Многофункциональное сиденье
- TIPSNIFF джойстики для управления рабочим оборудованием погрузчика
- Коврик с высоким бортом
- Съёмные карманы
- Охлаждаемый бардачок
- Ящики для хранения для оператора
- Складная боковая ступень

#### ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Простой, надёжный и высокоэффективный сдвоенный шестерённый насос	
Подача жидкости основного насоса при	: 163 л/мин @2200 об/мин
Давление	: 227 бар

#### СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ

При частоте вращения двигателя 2200 об/мин		
1. передача	: 5	км/ч
2. передача	: 9	км/ч
3. передача	: 11	км/ч
4. передача	: 18	км/ч
5. передача	: 23	км/ч
6. передача	: 40	км/ч



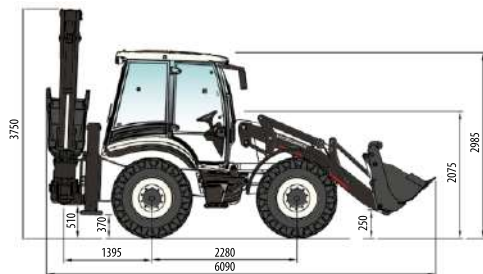
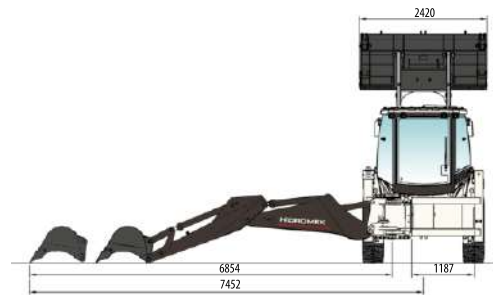
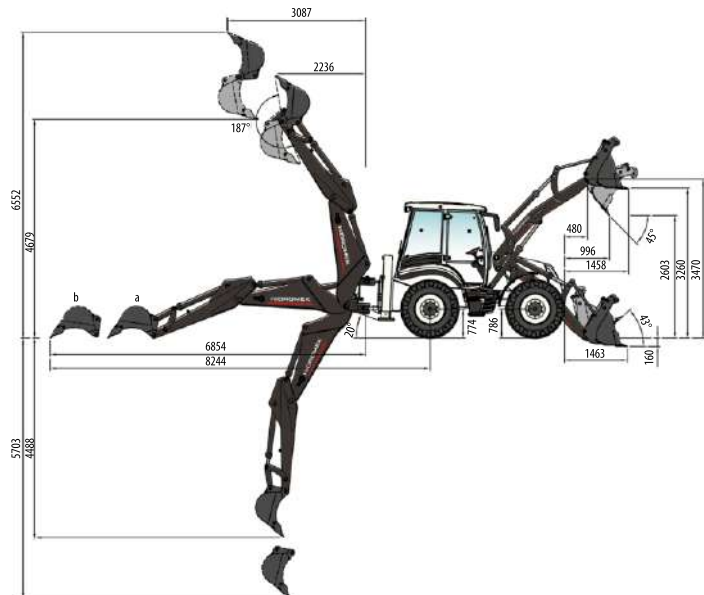
#### ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ

Масляный насос двигателя	: 8	л
Охлаждающая система двигателя	: 18,5	л
Топливный бак	: 140	л
Гидробак	: 70	л
Трансмиссионное масло	: 16	л
Дифференциал переднего моста	: 9	л
Ступица переднего моста	: 0,85 x 2	л
Дифференциал заднего моста	: 16	л

#### МАССА

Эксплуатационная масса (со стандартным оборудованием) : 9.450 кг  
 Эксплуатационная масса, в соответствии со стандартом ISO 6016, включает вес машины со стандартным оборудованием и полностью заправленными топливным баком, гидравлической системой и другими эксплуатационными жидкостями, а также весом оператора 75 кг. Вес дополнительного оборудования не учитывается

# НМК 102S SUPRA



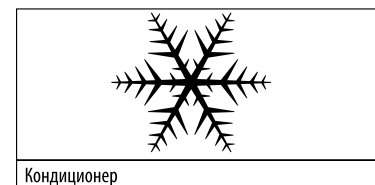
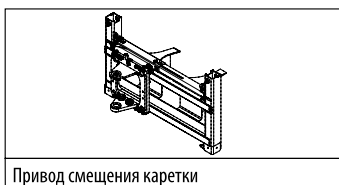
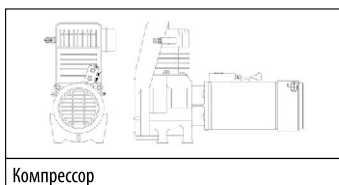
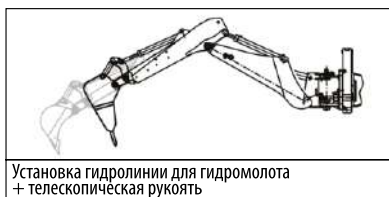
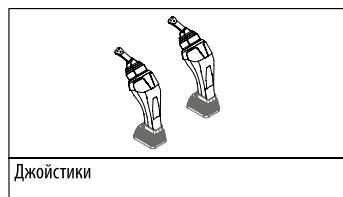
## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОГРУЗЧИКА

Вместимость ковша б в 1	1,2 м <sup>3</sup>
Максимальное усилие отрыва на ковше	6097 кгс
Максимальное усилие отрыва на стреле погрузчика	6513 кгс
Грузоподъемность на максимальную высоту	3170 кг

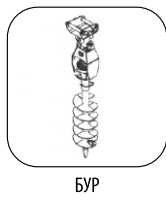
## ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОЧЕГО ОБОРУДОВАНИЯ ОБРАТНОЙ ЛОПАТЫ

	Телескопическая рукоять (выдвинута)	Телескопическая рукоять (втянута)
Вместимость ковша	0,18 м <sup>3</sup>	0,18 м <sup>3</sup>
Максимальное усилие отрыва на ковше	6250 кгс	6250 кгс
Максимальное усилие отрыва на рукояти	1986 кгс	2813 кгс

## ОБОРУДОВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

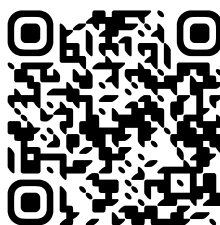


## НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



**НІДРОМЕК®**

**СТРОЙКОМПЛЕКТ**  
Официальный дилер



Предупреждение  
Компания НІДРОМЕК сохраняет за собой право изменять технические характеристики и конструкцию машины, представленной в данном проспекте, без предварительного уведомления.

8 800 500 36 67  
hidromek-russia.ru

ОПЦИИ