

18021, г. Черкассы, ул.Припортовая, 22а • тел/факс +38(0472) 731153, +38(096)9452664 e-mail:wordteks@neocm.com, наш сайт: www.wordteks.com



## Мини-погрузчик Bobcat S550 Euro V



### Основные технические характеристики

Максимальная грузоподъёмность (ISO 14397-1) - 926кг
Опрокидывающая нагрузка (ISO 14397-1) - 1852кг
Производительность насоса (высокая подача) - 64,70 л/мин
Давление на коплерах - 23,8-24,5 Мпа
Макс. скорость передвижения (1 скорость) - 11,8 км/ч
Макс. скорость передвижения (2 скорость) - 17,3 км/ч

### Двигатель

Марка/модель - Bobcat 2.4л 97/68 EC Stage V

 Топливо
 - Дизель

 Вид охлаждения
 - Водяное

 Мощность при 2600 об./мин.
 - 50,7 кВт

Крутящий момент при 1800 об./мин.

(SAE J1995 Gross) - 252 Hm

#### Bec

Операционный вес - 2995 кг Транспортный вес (без ковша) - 2612 кг

### **Управление**

Органы управления - С помощью джойстиков (SJC) или опционально с помощью рукоятей ...

педалей

Управление стрелой и ковшом - С помощью джойстиков (SJC) или опционально с помощью педалей

Управление передней гидравликой - С помощью джойстиков (SJC) или опционально с помощью

переключателя на рукояти

### Система привода

Трансмиссия - Тандемные гидростатические поршневые насосы с плавным

регулированием, приводящие в действие два полностью реверсивных

гидростатических двигателя

### Стандартная комплектация

Шины 10х16,5 для тяжёлых условий Рама безопасности

Управление на джойстиках (SJC) Система позиционирования ковша (с переключателем)

Система High Flow

Дополнительный электронабор (ACD)

2 скорости

Система блокировки управления (BICS)

Стояночный тормоз

Кабина оператора Delux (боковые, верхнее,

заднее окна, жгут проводов, прикуриватель)

Комплект шумоизоляции Фары (передние и задние)

Инструментальная панель Delux

Подрессоренное сидения Ремень безопасности

Система экстренного выключения двигателя и гидравлики

Упор стрелы

Машина IQ Искрогаситель

Свечи накаливания с автоматической активацией Пропорциональная передняя вспомагательная гидросистема с электрическим приводом

Рама Bob-Tach (для навесного оборудования)

Цилиндры подъёма и наклона с амортизаторами

Дополнительная гидравлика: переменный расход/максимальный расход

Безключевой запуск с возможностью использования пароля

Руководство по эксплуатации

### Опции

Герметичная кабина Delux с отопителем Герметичная кабина Delux с кондиционером

Сидение с тканевой обивкой Шины (различные виды)

Система гиравлического фиксации навесного

оборудования Power Bob-Tach

Маячёк Ралио

Дорожный набор

Система автоматического контроля движения (Automatic Ride Control)

Автоматический реверсивный вентилятор

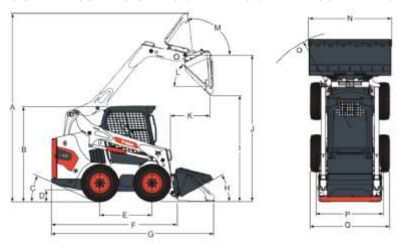
Сигнал заднего хода

## Воздействие на окружающую среду

Уровень шума для оператора Уровень шума для окружающих - 86 дБ - 101 дБ

# Размеры

(A) 3787mm, (B) 1972mm, (C) 24.2°, (D) 185mm, (E) 1082mm, (F) 2657mm, (G) 3378mm, (H) 30°, (I) 2205mm, (J) 2908mm, (K) 467mm, (L) 42°, (M) 97°, (N) 1727mm, (O) 2032mm, (P) 1374mm, (Q) 1643mm, (Q\*) 1520mm



### Навесное обобрудование

Поворотная щётка Бур шнековый

Экскавационное оборудование

Захват для тюков Отвал бульдозерный Отвал для снега Отвал V-образный Гидромолот

Кусторез дисковый

Роторный кусторез Brushcat

Ковш строительный Ковш для удобрения

Ковш широкопрофильный Ковш длиннопрофильный Ковш для лёгких материалов Ковш для раздачи кормов

Щётка с бункером

Двухчелюсной ковш Бетономешалка

Бетононасос Гидроножницы

Копатель Бункер самосвальный

Кусторез (триммер) Грейдер

Лазерное оборудование

Захват с/х

Захват универсальный Захват промышленный Захват для корней

Планировщик грунта Роторный культиватор

Щётка с длинной щетиной

Траншеекопатель

Грабли парковые Трамбовочное колесо Паллетные вилы

Паллетные вилы гидравлические Холодная (дорожная) фреза

Дисковая фреза Кирковщик Скрепер

Снегоуборочный нож Снегоочиститель Укладчик дёрна Почвенный аэратор

Расбрасыватель соли и песка

Стальные гусеницы

Устройство наклона ковша (Tilt-Tatch) Каток вибрационный (гладкий и вальцевый)

Косилка