

TL470 | Погрузчики с телескопической стрелой



Эксплуатационные характеристики Высота подъема 6957.0 mm 3500 kg Номинальная грузоподъемность 3000 kg Грузоподъемность (на максимальной высоте) 1500 kg Грузоподъемность (при максимально вытянутой стреле) Макс ралиус лействия 4002 0 mm Усилие внедрения в грунт 6200 daN Характеристики массы Масса (без груза) 7130 kg Передвижение Стандарт 405/70х20 Стандартные шины 1-я передача/низкий диапазон (40 км/ч. дополнительно) 6 (6) км/ч 1-я передача/высокий диапазон (40 км/ч, дополнительно) 11 (12) км/ч 2-я передача/низкий диапазон (40 км/ч, дополнительно) 16 (18) km/4 2-я передача/высокий диапазон (40 км/ч. дополнительно) 30 (40) km/4 Система привода Главный привод Гидростатический мотор с 2-скоростной коробкой передач Трансмиссия Гидростатическая с электронным регулиров Двигатель PERKINS / 1104D-44TA Марка/модель Топливо Дизельное .. Жидкостное Номинальная мощность (DIN 6271) при 2200 об/мин 74.5 kW Макс. крутящий момент при 1400 об./мин 410.0 Nm Число цилиндров Рабочий объем цилиндров 4.40 L Гидравлическая система Шестеренчатый насос с клапаном измерения нагрузки Производительность комбинированного насоса 100 00 L/mir Рабочие циклы Время подъема без нагрузки 8 0 s Время опускания без нагрузки 6.0 s Время втягивания стрелы при максимальном радиусе действия без нагрузки Время втягивания стрелы при максимальной высоте без нагрузки

Тормоза

нагрузки

Торможение двигателем Гидростатическое Стояночный тормоз и аварийный тормоз Противотоковый тормоз с гидравлическим управлением Заправочные емкости Мосты и редукторы передние / задние 9.1/9.1 L 8.50 L 138.00 L Моторное масло Топливный бак 59.00 L Гидравлический резервуар

Стандартная комплектация Сигнализация превышения предельной нагрузки (АМА) Двусторонняя гидравлическая подача у основания стрелы Гидростатическая трансмиссия Брызговики Кабина оператора ROPS/FOPS Турбодизельный двигатель Отопление, вентиляция и система предохранения от запотевания Узкая подвеска для установки оборудования Механический блокиратор оборудования Передние и задние омыватели/стеклоочистители Подрессоренное сиденье Джойстик с прямым/обратным управлением Управление при блокировке трансмиссии Дорожное освещение Указатели поворота Рабочее освещение в верхней части кабины Стандартные шины 405/70х20 Правое и левое зеркала заднего вида

Дополнительные принадлежности

Кондиционер

Вспомогательная магистраль на стреле с АСD и электрическими соелинителями

Время выдвижения стрелы при максимальном радиусе действия без

Время выдвижения стрелы при максимальной высоте без нагрузки

Сигнал заднего хода

Основная буксировочная штанга Синие огни для птичников

Освещение стрелы

Ограничитель подъема стрелы

Амортизация стрелы

Глушитель с каталитическим дожигателем Холодный запуск

Предварительный фильтр циклонического воздуха

Двойное правое зеркало заднего вида Буксировочная штанга со сцепкой

Огнетушитель

Пвет на заказ

Передняя буксировочная штанга Сиденье Grammer с пневмоподвеской Буксирный крюк с гидравлической регулировкой Запираемая крышка топливного бака

Pama Manitou с блокировкой гидравлического навесного

оборудования

Буксировочная штанга со сцепкой с ручной регулировкой

Без управления веред/назад на джойстике Осевая буксировочная штанга

Пропорциональный вентилятор двигателя с инвертером Зашитная решетка лобового стекла

Pama Quicktach с блокировкой гидравлического навесного

оборудования

Задняя вспомогательная магистраль

Задняя вспомогательная магистраль с буксирным крюком с

гидравлической регулировкой Задняя дополнительная электрика

Безопасный молот

Сиденье Sears с пневмоподвеской

Крепление номерного знака транспортного средства с задней

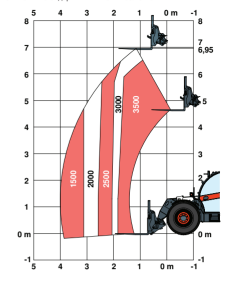
гидравлической штангой

Крепление номерного знака транспортного средства без задней

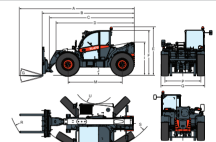
гидравлической штанги Ящик для инструментов Передача 40 км/ч Клин замка колеса

Таблицы нагрузки

С вилами и стандартными шинами 405/70х20



Размеры



(-)	900.0 mm	(L)	1356.0 mm
(A)	6074.0 mm	(M)	2870.0 mm
(B)	4869.0 mm	(N)	643.0 mm
(C)	4763.0 mm	(O)	1013.0 mm
(D)	4145.0 mm	(P)	1895.0 mm
(E)	2561.0 mm	(Q)	2300.0 mm
(F)	2374.0 mm	(R)	5015.0 mm
(G)	135°	(S)	3714.0 mm
(I)	1752.0 mm	(U)	1092.0 mm
(J)	430.0 mm		



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В РОССИИ

8-800-2000-919

bobcatrussia.ru



www.bobcat.eu