

Фронтальный погрузчик 2,0 т HELIHL920

Технические характеристики



Фронтальные погрузчики применяются для погрузки, разгрузки и перевозки различных грузов. Фронтальные погрузчики незаменимы в дорожном строительстве, сельском хозяйстве, на бетонных и асфальтных заводах, в портах и карьерах.

Использование фронтальных погрузчиков повышает эффективность перемещения строительных материалов, упрощает и ускоряет проведение монтажных работ. Устройства отличаются довольно простой конструкцией – состоят из рамы, ходового и навесного оборудования, силовой установки, ковша и системы управления.

Основные характеристики	
Модель	HL920
Грузоподъемность, кг	2000
Объем ковша, м ³	1.0
Макс. высота отгрузки (38°), мм	2750
Макс. расстояние отгрузки (38°), мм	885
Макс. усилие отрыва, кН	60
Макс. тяговое усилие, кН	69
Время повышения предельной нагрузки, с	4.5
Время трех операций, с	8.6

Угол поворота, °	37
Внешний радиус поворота (по задним колесам), мм	4432
Внешний радиус поворота (по ковшу), мм	5473
Макс. преодолеваемый подъем, %	20
Колесная база, мм	2350
Колея, мм	1540
Скорость переднего хода, км/ч	10/27
Скорость обратного хода, км/ч	10/27
Модель двигателя	Cummins 6BT3.9
Номинальная мощность, KW(PS)/r.p.m	75/2400
Шины	16/70-20
Габариты машины (ДхВхШ), мм	5860x2050x2855
Общий вес, кг	5560

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,

Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,

Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,

Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

сайт: www.heli.nt-rt.ru || почта:hie@nt-rt.ru