

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ПОГРУЗЧИК ХС6-3507К



Телескопический погрузчик ХС6-3507К - это одна из моделей телескопических погрузчиков, разработанных для выполнения разнообразных работ на строительных площадках, в сельском хозяйстве, промышленности и других отраслях. Он предоставляет большую гибкость и возможности для обработки различных грузов, благодаря своему выдвижному стреловому механизму.

Погрузчик имеет эксплуатационную массу 7,85 тонн, оснащен двигателем DEUTZ и может достигать максимальной скорости движения до 30 км/ч.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Страна изготовления	Китай
Грузоподъемность, кг	3500
Рабочая масса, кг	7850
Высота погрузки, мм	6950
Модель двигателя	Deutz
Мощность двигателя, кВт	70
Максимальная тяга, кН	62
Скорость движения, км/ч	30
Преодолеваемый подъем, %	30
Колесная база, мм	2985
Дорожный просвет, мм	400
Минимальный радиус поворота, мм	3880
Габариты, мм	4995×2250×2470