

Техническая спецификация на Lonking CDM6150W

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Эксплуатационная масса	14 600 кг
Объем стандартного ковша	0,59 м ³
Глубина копания	4570 мм
Макс. радиус копания	7800 мм
Макс. высота погрузки	5761 мм
Макс. дальность копания	7453мм
Длина стрелы	4300 мм
Длина рукоятки	2100 мм
Макс. скорость движения	36 км/ч
Макс. скорость поворота платформы	11 об/мин
Преодолеваемый уклон	35°(70%)
Макс. тяговое усилие	79,1 кН
Быстросъём	Есть
Гидролиния	Есть



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ и ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

Мосты	ZF Friedrichshafen AG (Германия)
Габариты в мм (ДхШхВ)	7288x2540x3390 мм
Мин. дорожный просвет	459 мм
Радиус хвостового поворота	2339 мм
Просвет противовеса	1228 мм

ДВИГАТЕЛЬ и КОРОБКА

Номинальная мощность	112 кВт/ 1950 об/мин
Модель	CUMMINS (Камминз) 6BTAА5.9 – С150
Экологический стандарт	Евро 2
Объем (л)	5,9 л
Топливный бак (л)	273 л
Коробка переключения передач	ZF Friedrichshafen AG (Германия)

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Модель основного насоса	Kawasaki (Япония)
Макс. поток (общий)	344 л/мин
Макс. рабочее давление	38 МПа
Макс. усилие копание	107 кН
Объем гидробака	105/198 л

Гарантия	1 год или 2000 м/часов
Сервисная база и мобильная бригада	Имеются
Производство	Китай
Склад запасных частей	Имеется (Анкара 6/1)
Условия и срок поставки	40 рабочих дней если нет в наличии