

Технические параметры

HT4CX-WZ

HEINSTE

Общий рабочий вес	10050kg	схема бортового торможения	торможение борта первого олееса
Размер перевозки		Номинальная нагрузка на мост	15t
Длинная x ширина x высота mm	6420*2530*3620	трансмиссия	
Колесная база	2335mm	преобразователь момента	
Общая высота (Раскопать руки после сложения)	3620mm	Модель	Yj320
Объем ковша	1.2m ³	Форма	Одноступенчатый, однофазный трехэлементный
Эксплуатационная сила	54KN	Максимальная эффективность	84.4%
грузоподъемная способность	2500KG	Импортовое давление	0.4-0.65Mpa
высота выгрузки ковша	3150mm	Экспорт давления	1.6Mpa-1.9Mpa
Расстояние выгрузки ковша	900mm	Метод охлаждения	Цикл давления в масляном охлаждении
Колесо	2150mm	Коробка передач	
емкость обратного ковша	0.3 m ³	Тип	гидросинхронный переключение передач с механическим управлением
Максимальная глубина раскопок	3820(Стандарты)mm 4770(Выдвинуть)mm	Модель	ZL30W
угол поворота ковша	180°	Файлы	Четыре вперед, четыре назад.
Максимальная сила выемки	50KN	Максимальная скорость	36Km/h
Двигатель		Шины	
Типовые спецификации	YUCHAIYC4A105Z-T20	Особенности	16.9-28
Тип	Прямая, прямая, четырехтактная, прямая камера сгорания	Давление переднего колеса	0.35Mpa
		Давление заднего колеса	0.35Mpa
		Тормозная система	
Количество цилиндров - внутренний диаметр *	4-108*132	Автомобильные тормоза	Топливное масло Встроенный Саморегулирование Самобалансировка
Номинальная мощность	75KW	Экстренное торможение	Управляющая сила для торможения
Номинальная мощность	2200r/min		снятие торможения ручным управлением
Минимальный расход топлива	≤ 230g/km.h		
Максимальный крутящий момент	≥400N.M	Гидравлическая система	
Выбросы	4.836L	Количество рабочих насосов	63ml/r
Система рулевого управления		Давление рабочего насоса	21Mpa
Рулевое управление	BZZ-250	Модель рулевого управления	BZZ-250
Угол поворота	+35°	Объем гидробака	130L
Минимальный радиус разворота	6950mm(Внешняя сторона ковша)	Объем дизеля	130L
Давление системы	14Mpa		
Ведущий мост			
Производитель	Qingzhou		
Тип	WZL310		

Примечание: Если вышеуказанные параметры изменяются, гнев не сообщается дополнительно.



HT4CX-WZ экскаватор - погрузчик

山东帝盟重工机械有限公司

SHANDONG DIAMOND HEAVY INDUSTRY Co., Ltd

Глобальная горячая линия продаж: 400-106-1996

Горячая линия глобального обслуживания: 400-106-0619

Корпоративный почтовый ящик(E-mail): ht@ht1996.cn

Международная торговля: 86-534-7452888

Официальный сайт: www.ht1996.cn

Адрес компании: Shandong Dezhou (Yucheng) National High tech Development Zone Diamond Industrial Park



(Официальный сайт)



(Микрофон Public)



(Дрожь)

Изображения в этом томе предназначены только для справочных целей в натуральном выражении и компания Diamond heavy industry обладает полномочиями по модернизации и окончательному толкованию оборудования.

山东帝盟重工机械有限公司
SHANDONG DIAMOND HEAVY INDUSTRY Co., Ltd

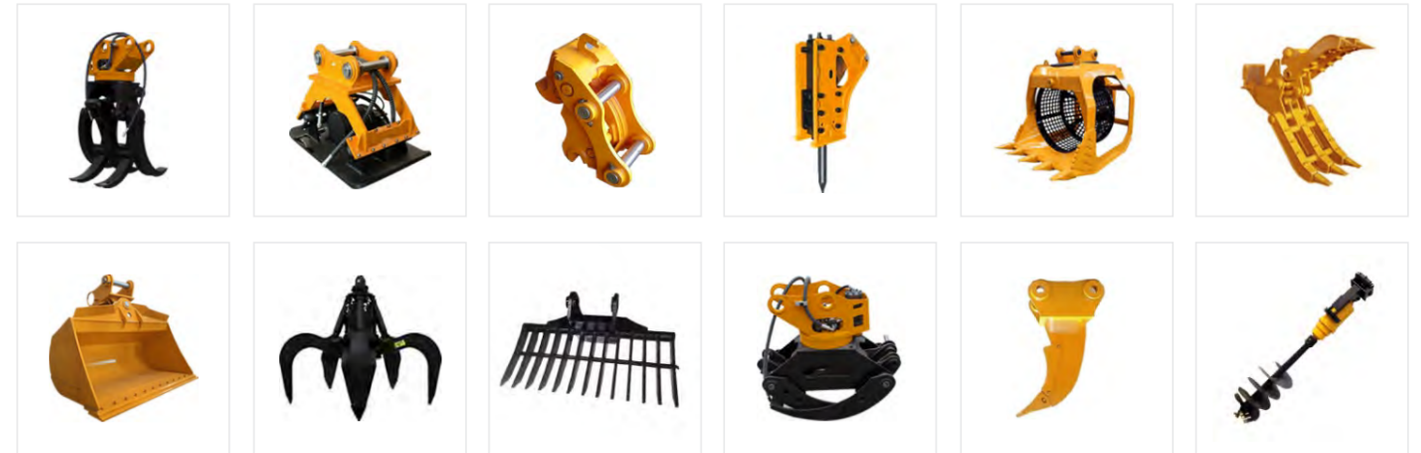
Экскаватор - погрузчик



Один многоцелевой.



Множество приспособлений на выбор.



HENGTE экскаватор - погрузчик HT4CX - WZ, недавно разработанный компанией Shandong Diamond Heavy Industries Machinery Co., Ltd. - это не простомашина, но, что более важно, она предоставляет вам платформу для загрузки большего количества рабочих функций, что позволяет повысить производительность и снизить эксплуатационные расходы.

Бриллианты прочные и долговечные.



Преимущества многочисленны

Удобно.

- Просторная и удобная кабина, обеспечивающая широкий кругозор.
- Новые эргономичные подвесные сиденья, которые повышают комфорт работы водителя.

Настройка

- стандартных электрофорных двигателя страны, использование новых разработок и технологий экономии топлива, мощная мощность.
- Оригинальная основная гидравлическая система бренда идеально соответствует двигателю, точно обеспечивает поток, повышает эффективность работы.

Умный

- Использование интеллектуальных транспортных компьютеров, с функциями анализа и хранения больших данных, своевременными предупреждениями.

Кинетическая энергия

- Полный привод, с высоким и низким классом, с высокой скоростью ходьбы, может обеспечить быстрый переход.
- Высокая мощность, так что весь автомобиль обладает гибкой способностью к преодолению трудностей, чтобы обеспечить сильную внедорожную производительность.