



TOP MECHANICS LTD

ООО «Высшая Механика»

ИНН 9724131357 КПП 772401001 ОГРН 1237700320197

## Коммерческое предложение

ООО «Высшая Механика» является официальным дистрибьютором дорожно-строительной техники марки DAXIN (КНР) на территории России. Мы специализируемся на оказании услуг по техническому обслуживанию (ТО), ремонту и восстановлению спецтехники, на поставке и установке расходных материалов, запчастей, комплектующих, а также на покупке, продаже, аренде, лизинге машин и оборудования.

Компания создана командой профессионалов с многолетним опытом работы в сфере продаж, ремонта и обслуживания дорожно-строительной техники DOOSAN. Сегодня мы являемся эксклюзивным дистрибьютером техники DAXIN (индустриальный концерн Yantai Daxin International Trade Co., Ltd.).

На сегодняшний день у нас в активе 20-летний опыт продаж и обслуживания дорожно-строительной техники, самый широкий спектр по моделям и ценам, проверенное качество, гарантированное наличием собственной сервисной службой.

У нас в наличии экскаваторы от 1,9 до 100 тонн, фронтальные погрузчики, мини-погрузчики, специальная техника, вилочные погрузчики, навесное оборудование. Более подробную информацию о продукции вы можете найти на нашем сайте [www.top-mechanics.com](http://www.top-mechanics.com).





TOP MECHANICS LTD

ООО «Высшая Механика»

ИНН 9724131357 КПП 772401001 ОГРН 1237700320197



## DX1000HD (Develon)



**DAXIN**

### ГУСЕНИЧНЫЙ ЭКСКАВАТОР DX1000HD

#### ДВИГАТЕЛЬ

Модель	Perkins 2506J
Тип	Китайский стандарт выбросов IV
Воздухозаборник	Турбированный
Число цилиндров	6
Цилиндр	130 мм
Поршень	160 мм
Объем	15,2Л
Мощность	469 кВт при 2000 об/мин

#### ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Основной насос	
Тип	Гидравлическая система пилотного управления
Максимальная производительность	3 секции 523 Л/мин
Гидравлический мотор	
Тип гидромотора хода/поворота	Аксиально-поршневой
Тормозная система	Мокрые, многодисковые тормоза
Параметры гидравлической системы	
Рабочее давление гидросистемы	377кг/см2 (37МПа)

#### СИСТЕМА ПОВОРОТА

Система управления	Привод	Система торможения	Скорость вращения
Гидравлическая	Планетарная передача	Мокрые, многодисковые тормоза	6,1 об/мин

+7 (926) 22-88-564; +7 (495) 477-55-90

[www.top-mechanics.com](http://www.top-mechanics.com) [post@top-mechanics.com](mailto:post@top-mechanics.com)

117403, г. Москва, Востряковский проезд 10Б стр.8 оф.18.





TOP MECHANICS LTD

ООО «Высшая Механика»

ИНН 9724131357 КПП 772401001 ОГРН 1237700320197

#### СИСТЕМА ХОДА И ОСТАНОВКИ

Рулевое управление	Интегрированное: рычагами-педалями, джойстиком и опер-панелью.
Система передвижения	Гидравлическая
Шаговый мотор	Аксиально-поршневой, двухпозиционный
Скорость передвижения	4,5/2,8 км/час
Система управления торможением	Гидравлическое сжатие
Парковочный тормоз	Мокрые, многодисковые тормоза

#### ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

Устройство хода	Натяжитель гусеницы	Число звеньев гусеницы	Катки
Самосмазывающаяся гусеница	Масляный натяжитель	2*51	2*12

#### ЁМКОСТИ

Топливный бак	Гидравлический бак	Радиатор	Двигатель	Редуктор поворота	Шаговый мотор (трансмиссия)
1100Л	880Л	100Л	65Л	2*8Л	2*20Л

#### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

Основные габариты		Макс. усилия копания		Габариты гидроцилиндров	
Стрела	7250мм	Ковш	35,6т. (348,8кН)	Стрела	245мм*150мм*1910мм (2шт.)
Рукоять	2900мм			Рукоять	240мм*170мм*2020мм (1шт.)
Ковш	5,4-7,2м3	Рукоять	34,7т.(340,3кН)	Ковш	225мм*160мм*1530мм (1шт.)
Ширина копания	650мм				
Снаряженная масса	98 тонн				
Давление на грунт	1,37кг/см2				



*Создавая будущее...*

+7 (926) 22-88-564; +7 (495) 477-55-90

www.top-mechanics.com post@top-mechanics.com

117403, г. Москва, Востряковский проезд 10Б стр.8 оф.18.





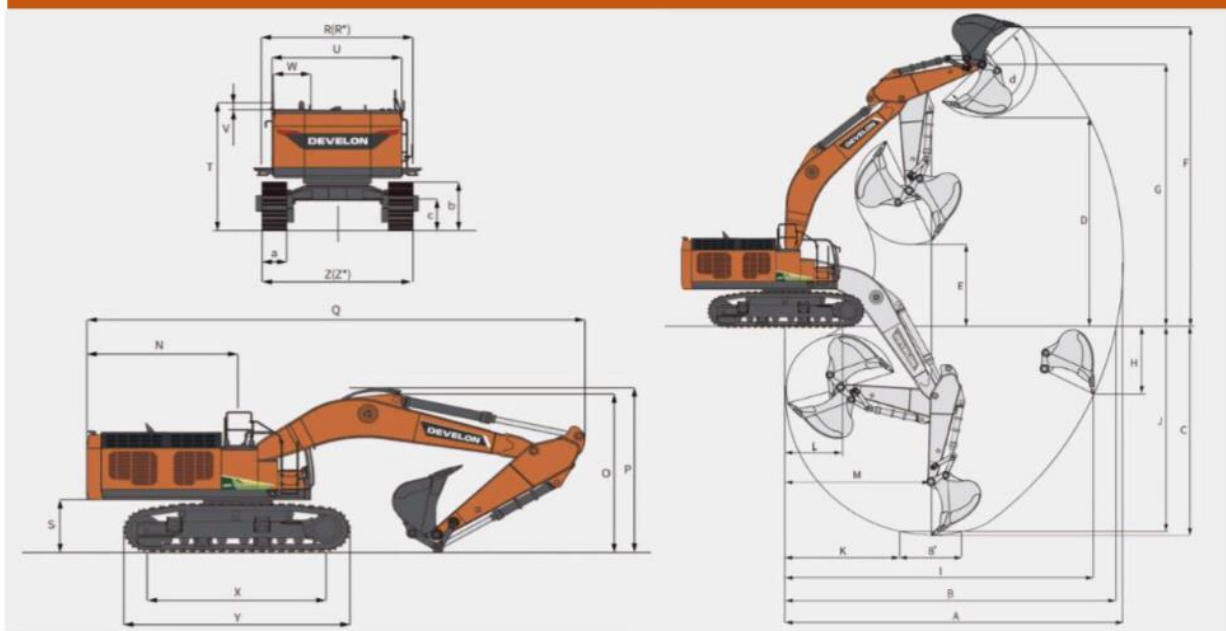
TOP MECHANICS LTD

ООО «Высшая Механика»

ИНН 9724131357 КПП 772401001 ОГРН 1237700320197



## DX1000HD ХАРАКТЕРИСТИКИ



### ГАБАРИТЫ

Радиус поворота башни	мм	N	4565
Высота при транспортировке	мм	O	5090
Высота при транспортировке (до шланга)	мм	P	5150
Длина при транспортировке	мм	Q	13800
Ширина при транспортировке	мм	R	3732
Клиренс противовеса	мм	S	1615
Высота кабины (верх)	мм	T	3615
Транзитная ширина (с зеркалами)	мм	U	3410
Высота кабины над уровнем платформы	мм	V	—
Ширина кабины	мм	W	1010
Расстояние между направляющими	мм	X	5100
Длина гусеницы	мм	Y	6341
Полная ширина	мм	Z	3440/4200
Ширина гусеницы	мм	a	650
Высота гусеницы	мм	b	1350
Минимальный клиренс	мм	c	860







TOP MECHANICS LTD

ООО «Высшая Механика»

ИНН 9724131357 КПП 772401001 ОГРН 1237700320197

### РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

Максимальная длина стрелы	мм	A	12430
Максимальная длина копки	мм	B	12110
Максимальная глубина копки	мм	C	7260
Максимальная высота погрузки	мм	D	8100
Минимальная высота погрузки	мм	E	3910
Максимальная высота копки	мм	F	12425
Максимальная высота пальца ковша	мм	G	10515
Максимальная вертикальная глубина копки	мм	H	2965
Максимальный вертикальный радиус	мм	I	10995
Максимальная глубина копания на ровной поверхности	мм	J	7110
Максимальный радиус копания на ровной поверхности	мм	K	4410
Минимальная глубина копания	мм	L	1970
Минимальная дистанция для разворота	мм	M	5345
Угол смещения ковша (градусы)	(*)	d	145,3

Цена экскаватора 8.155.000 юаней. Оплата производится в рублях РФ по курсу ЦБ на день платежа, в том числе НДС 22%, таможенная пошлина, транспортные услуги и утилизационный сбор (2026 г.)

Срок поставки 120 рабочих дней после получения аванса в размере 50% от цены экскаватора, 50% доплата по готовности к отгрузке с завода.

Цена действительна до 31.01.2026 года.

ООО «Высшая Механика»

+7 /495/ 477-55-90

[post@top-mechanics.com](mailto:post@top-mechanics.com)



По вопросам сотрудничества Вам ответит Александр Гудков (коммерческий директор).

+7 /926/ 22-88-564

[cfo@top-mechanics.com](mailto:cfo@top-mechanics.com)

Генеральный директор

Д.Н.Коваленко

+7 (926) 22-88-564; +7 (495) 477-55-90

[www.top-mechanics.com](http://www.top-mechanics.com) [post@top-mechanics.com](mailto:post@top-mechanics.com)

117403, г. Москва, Востряковский проезд 10Б стр.8 оф.18.

