



gastar.by
info@gastar.by

ООО «Гастар»
УНП 691454493
223040, Минский район,
аг. Лесной,
ул. Фабричная, дом 2а, п. 9/4
тел. +375 29 7558760,
+375 29 1958760
факс +375 29 2627866

р/с 3012152439011
ОАО «БПС-Сбербанк»
ЦБУ № 702,
ул. Сурганова, 39
МФО 153001369
УНП 100219673

ООО «Гастар» - представитель компании "The Charles Machine Works, Inc." (CMW®), выпускающей оборудование под маркой **Ditch Witch®**.

Коммерческое предложение

Малогабаритный траншеекопатель RT24



Быстрый, мощный, простой в управлении и обслуживании траншеекопатель Ditch Witch RT24 — это компактная машина, идеально подходящая для прокладки траншеи глубиной до 1.2 метров в стесненных условиях.

Габариты

Максимальная глубина траншеи	1219 мм
Ширина траншеи	110 - 203 мм
Угол опускания стрелы	60°
Угол поднятия стрелы	60°
Высота коренного вала цепи	220 мм
длина	2.1 м
ширина	840 мм
высота	1.2 м
ширина хода	660 мм
Задний угол съезда	35°
Колесная база	810 мм
Ось траншеекопателя до внешнего края относительно левой стороны	381 мм
Ось траншеекопателя до внешнего края относительно правой стороны	457 мм

Радиус разгрузки грунта	270 мм
Угол въезда	85°

Функционирование

Скорость движения	
Максимальная скорость при движении вперед (шины)	85.3 м/мин
Максимальная скорость при движении назад (шины)	34.7 м/мин
Максимальная скорость при движении вперед (гусеницы)	60 м/мин
Максимальная скорость при движении назад (гусеницы)	29.5 м/мин
Скорость цепи копания при 3600 об/мин (шестеренка с 12 зубцами)	128 м/мин
Скорость цепи копания при 3600 об/мин(шестеренка с 10 зубцами)	107 м/мин
Управление отвальным шнеком	
внешний диаметр	381 мм
внутренний диаметр	40 мм
длина	222 мм
Эксплуатационная масса	508 кг

Мощность

Двигатель	Honda GX690
Топливо	бензин
Система охлаждения	воздух
Количество цилиндров	2
Рабочий объем цилиндра	688 см ₃
Диаметр цилиндра	78 мм
Ход поршня	72 мм
Мощность двигателя	16.6 кВт
Рабочие обороты	3600 об/мин

Силовой агрегат

Трансмиссия	гидростатическая, бесступенчатая, контролируемая двумя рычагами
Привод цепи	гидравлический, управляется 2 рычагами, имеет 2 скорости: 1 вперед и 1 назад
Привод насоса	непосредственный привод от двигателя
Управление отвальным шнеком	механическое, вращается вместе с коренным валом
Привод траншеекопателя	гидравлический

Шины

18 x 9.5 x 8	83 кПа
18 x 9.5 x 8	152 кПа

Гидравлическая система

Расход насоса цепи при 3600 об./мин	45 л/мин
Давление	220 бар

Мощность насоса движения при 3600 об/мин	43 л/мин
Давление	160 бар

Объем заправляемых жидкостей

Гидравлический бак	32 л
Объем масляной системы двигателя	1.7 л
Топливный бак	11 л

Комплектация

1. ДВС – HONDA 16,6 кВт, воздушное охлаждение, бензиновый;
2. гидравлический привод на каждую ведущую плавающую гусеницу с регулировкой скорости;
3. механический сервисный тормоз;
4. гидравлический привод на многоковшовую цепь с регулировкой скорости вращения;
5. гидравлический привод на подъем рабочего органа;
6. гидравлическая система управления;
7. 12В система электрического запуска двигателя;
8. датчик моточасов,
9. цепь для комбинированных грунтов SHARK COMBO, глубина копания 1000 мм, ширина 110 мм (с возможностью расширения до 200 мм);
10. цепь для мерзлых и каменистых грунтов SHARK WELDED;
11. отвальный шнек;
12. отвал для засыпки траншеи;
13. ЗИП:
 - комплект фильтров на ТО – 1 шт;
 - комплект расширителей на цепь и схема сборки;
 - ковш левый и правый – по 10 шт;
 - зуб левый и правый – по 10 шт;
 - болты и гайки – по 50 шт;
 - Гарантия -24 месяца;
 - Инструкция по эксплуатации и каталоги запчастей.





По вопросам приобретения обращайтесь по телефонам +375 29 1958760, +375 29 7558760, +375 29 7762542.

Управляющий
ООО «Гастар»

Г.В.Гореликов