



RX-400 - это холодный планировщик с шириной фрезерования до 1,2 м. Барабан фрезы смонтирован сзади, что позволяет начать фрезерование прямо у бордюров, стен, ограждений и других препятствий. Идеально подходит для работ в стесненных условиях, где компактные габариты фрез являются преимуществом. На RX-400 могут быть установлены барабаны с шириной резки 660, 900 и 1200 мм и с максимальной глубиной фрезерования 320 мм. Максимальная рабочая скорость фрезы - 52 м/мин. Поворотный конвейер в обе стороны на угол 60 градусов добавляет RX-400 маневренность и универсальность.

RX-400 ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель

Дизельный двигатель Caterpillar C9 Acert Tier III, мощностью 325 л.с. (242 кВт) при 1800 об/мин. Стандартная гарантия один год при неограниченном количестве моточасов. Зарядная система 24В. Система аварийного отключения.

Система привода

Механический клиноременный привод на планетарную передачу режущего барабана. Гидростатический привод тяговой системы и системы конвейеров.

Подвеска

Гидравлическая регулировка подвески в ручном или автоматическом режиме.

Гусеницы (4-х гусеничная машина)

Четыре гусеницы с полиуретановыми башмаками шириной 254 мм.

Транспортная скорость 0-6,4 км/ч
Рабочая скорость (в быстром режиме) 0-52 м/мин
Рабочая скорость (в медленном режиме) 0-35 м/мин

Рулевое управление

Пропорциональный контроль при помощи джойстика, координированное движение с контролем задних гусениц.

Система распределения воды

Насос с гидроприводом, подающий воду на разбрызгиватели, расположенные спереди и сзади кожуха и в систему промывки. Система автоматического отключения.

Режущий барабан

Система режущего барабана имеет быстросменные держатели зубцов, обеспечивающие легкую замену в рабочих условиях. Барабан системы "Тройной виток" и кожух заменяемы.

Ширина резки: 660, 900 и 1200 мм

Глубина фрезерования: 317 мм

Диаметр барабана с зубцами: 1120 мм

Расстояние между резцами: 16 мм

Система регулировки уклона

Системы контроля уклона - MOBA и TOPCON.

Система конвейеров

Двухэлементная передняя разгрузка. Конвейеры шириной 610 мм с конвейерными лентами с перегородками, высотой 13 мм. Конвейер отклоняется на 60 градусов в обе стороны.

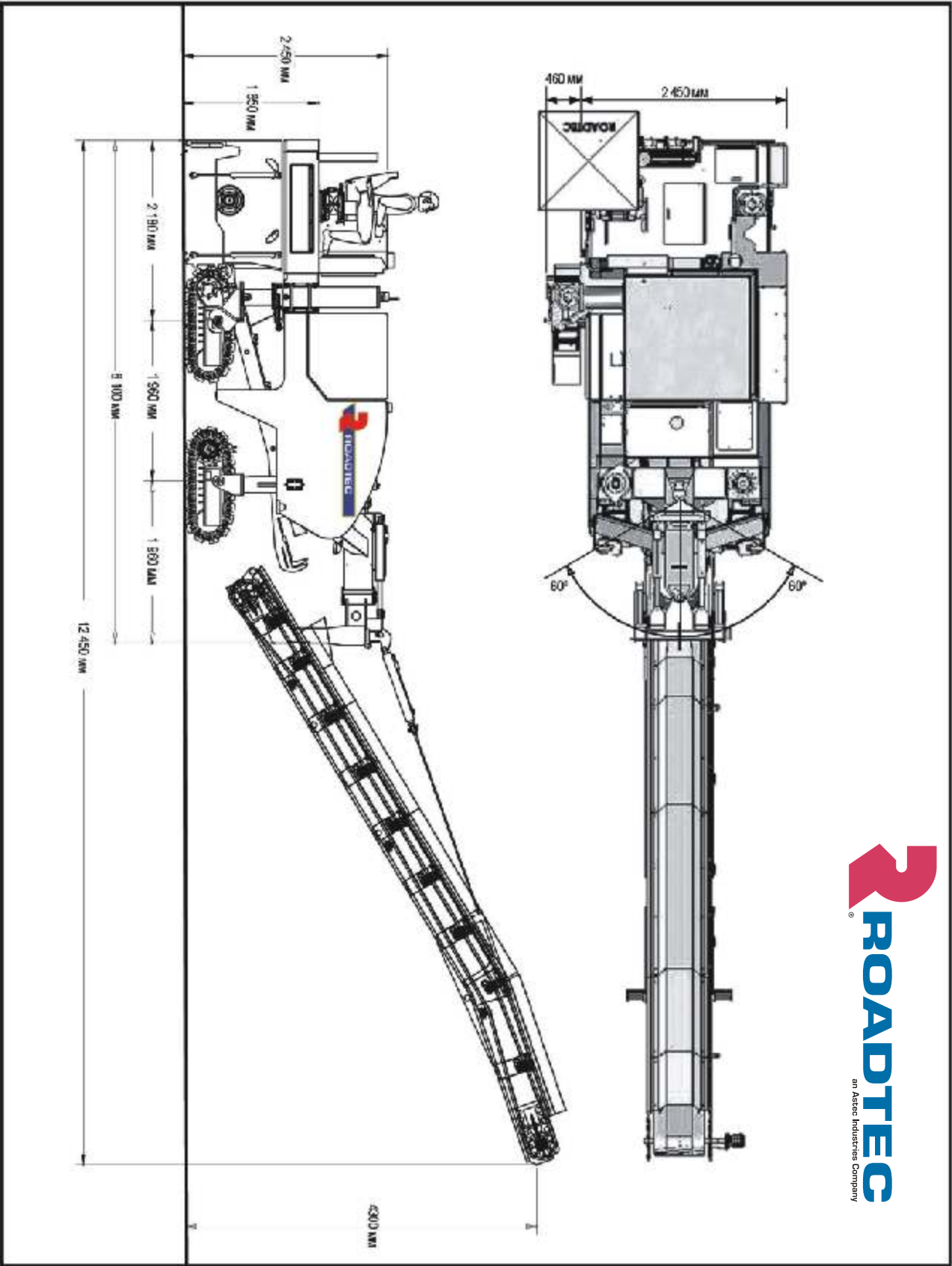
Емкости

Топливный бак	530 л.
Водяной бак	1136 л.
Гидравлическая система	316 л.

Вес (приблизительно)

Транспортный вес:	
с барабаном 1200 мм	22045 кг
с барабаном 900 мм	21705 кг
с барабаном 660 мм	21421 кг

Все спецификации могут изменяться без уведомления




ROADTEC
 an Aseeq Industries Company