

Тяжелый мотоблок SHTENLI 1600 16 л.с. / с ВОМ на колесах 65 см



Минск, Беларусь

Особенности универсального мотоблока:

Четырехтактный бензиновый двигатель HONDA AMS 190F с 5 перепускными каналами;
 Декомпрессионный клапан для более легкого запуска;
 Эффективная антивибрационная система;
 Продуманный оптимально удобно газоотвод;
 Возможность настройки рукоятки по высоте;
 Инвертор, для быстрой смены направления движения;
 Пневматические колеса со специальным протектором обеспечивают высокую проходимость агрегата;
 Сухое сцепление с ручным управлением не требует сложного обслуживания;
 Запатентованная система упрощенного запуска;
 Универсальное крепление позволяет использовать различные типы плугов и иного навесного оборудования;
 Объем топливного бака более 6 литров;
 Оснащен валом отбора мощности.

Технические характеристики:

Модель двигателя: HONDA Intek OHV AMS190F.
 Мощность: 16 л.с.(11, 8 кВт) / 3600 об/мин.
 Объем двигателя: 420 см³.
 Тип двигателя: бензиновый 4-тактный.
 Привод: шестереночный.
 Передатки: 2 вперед, 1 назад.
 Степень сжатия: 8.3:1.
 Ориентация: горизонтальный коленчатый вал.
 Рабочая ширина: 80-110см.
 Рабочая глубина: до 30см.
 Передатки вперед: 2, передатки назад: 1.
 Размер колес: 6.5 - 12.
 Емкость топливного бака: 6, 5 L.
 Расход: 1, 5 л / час.
 Топливо: бензин (АИ92).
 Размеры: 1900x1400x900mm.
 Вес / тип мотоблока: 178 кг. / тяжелый мотоблок!

Гарантия производителя: 2 года.

Производитель: Германия, Китай, Япония (Shtenli Germany GmbH).

Комплектация: Белорусская Доска БЕСПЛАТНЫХ Объявлений AvizInfo.by

Сам мотоблок
Резиновые колеса с протектором SD
Культивирующие фрезы (культиватор)
Универсальная сцепка
Специальная фара
Защитные щитки на колеса
Подножка для устойчивости во время простоя
Комплект инструментов для обслуживания и сборки
Инструкция по эксплуатации на русском языке
Гарантийный талон

Работаем без выходных с 8.00 до 20.00. Доставка в любой населенный пункт Беларуси.

Цена: **1 600 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Volk Виталий

80295705043