

# Пересадчики деревьев Bystron

bystron

BYSTRON - INTEGRACE S.R.O.



Лучшее решение для безопасной  
пересадки и 100% приживаемости





## О производителе

Завод Bystron насчитывает тридцатилетнюю историю. С момента основания производство видоизменилось от гаражного до современных цехов с автоматизированными многоосевыми сварочными роботами.

Производство располагается в Чехии, что способствует изготовлению нескольких тысяч единиц ежегодно. С самого начала реализация продукции происходила не только для Восточной, но и для Центральной Европы. А качество и технические решения способствуют расширению географии продаж.

Сегодня многообразие Bystron включает оборудование для коммунальных и лесных работ, в том числе эффективные пересадчики деревьев, плодовые измельчители, оборудование для лесозаготовки, собственное производство пружин, древоколы и прочее.



Для обеспечения надежности используются передовые материалы, такие как стали Hardox и Strenx. Идеальные характеристики поддерживаются благодаря собственному цеху термообработки и закалки металлов.

Толстостенные лезвия особой формы позволяют работать даже в высокоабразивных грунтах с минимальными повреждениями. Не являются помехой тяжелые и плотные грунты.

Особенности формирования земляного кома предотвращают множественные повреждения корневой системы, а также защищают корни от повреждений во время транспортировки.

Ответственные узлы из толстостенных материалов: лопаты 12 мм, рамы 8 мм. Это определяет надёжность и долговечность в эксплуатации.












## Технические характеристики:

Рабочая длина	2,7 м
Рабочая ширина	2,7 м
Высота	2,7 м
Транспортная ширина на тракторе	2,35 м
Вес	1200 кг
Мощность трактора от	80 л.с.
Крепление к трактору	Категория 2
Верхний размер кома	1,2 м * 1,2 м
Глубина кома	0,8 м-1,0 м
Диаметр пересаживаемых растений	15 см
Количество лезвий	4
Раскрытие чаши	Гидравлическое
Запирание чаши	Гидрофицированное








## Байтек Лизинг - выгодные предложения

### ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЗИНГА ПРИ ПРИОБРЕТЕНИИ ОБОРУДОВАНИЯ:

-  ДОСТУПНОСТЬ И ПРОСТОТА ПОЛУЧЕНИЯ, ДАЖЕ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ТОРГОВ
-  НЕ ТРЕБУЕТСЯ ЗАЛОГОВОЕ ИМУЩЕСТВО
-  УМЕНЬШЕНИЕ ОБЛАГАЕМОЙ БАЗЫ ПО НАЛОГУ НА ПРИБЫЛЬ И НДС
-  МИНИМАЛЬНЫЙ ПАКЕТ ДОКУМЕНТОВ
-  УДОБНО ДЛЯ ПРИОБРЕТЕНИЯ ДОРОГОСТОЯЩЕЙ ТЕХНИКИ (НАПРИМЕР, ТРАКТОРА С КОСИЛКОЙ ИЛИ ЭКСКАВАТОРА С МУЛЬЧЕРОМ)

**BaitekLeasing**

### НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА:

-  ПОСТАВЩИК И ЛИЗИНГОДАТЕЛЬ «В ОДНОМ ЛИЦЕ» - ЭТО УДОБНО
-  МИНИМАЛЬНАЯ СТАВКА НА РЫНКЕ ЗА СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО СОБСТВЕННЫХ СРЕДСТВ. МЫ НЕ КРЕДИТУЕМСЯ В БАНКАХ!
-  УДОРОЖАНИЕ ОТ 6,9% В ГОД!
-  RU ТЕРРИТОРИЯ ЛИЗИНГА - ВСЯ РОССИЯ
-  % ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЙ ВЗНОС ОТ 10%, СРОК 12-48 МЕСЯЦЕВ
-  ПРЕДОСТАВЛЯЕМ ЛИЗИНГ КАК НА ТЕХНИКУ, ТАК И НА ОБОРУДОВАНИЕ
-  СРОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВКИ НЕ БОЛЕЕ 3 ДНЕЙ!

ООО «БАЙТЕК ЛИЗИНГ» - АКТИВНЫЙ УЧАСТНИК ГОСУДАРСТВЕННЫХ ТОРГОВ КАК ПО 44 ФЗ, ТАК И ПО 223 ФЗ.

ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ПОЛУЧЕНИЯ КОНСУЛЬТАЦИЙ ПО ВОПРОСУ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАКУПОК, ЛИБО ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НЕОБХОДИМЫХ КОММЕРЧЕСКИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ, ВЫ МОЖЕТЕ ОБРАТИТЬСЯ К МЕНЕДЖЕРУ КОМПАНИИ ПО ТЕЛЕФОНУ: 8-800-775-23-50 (ЗВОНОК БЕСПЛАТНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ РЕГИОНОВ РОССИИ)



Работы в питомниках

Локальные пересадки с  
транспортировкой материала

Коммунальные работы и  
работы по благоустройству

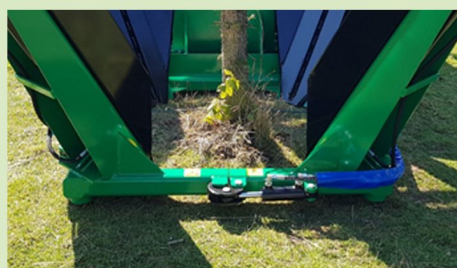
Предварительная подготовка  
деревьев к пересадке

В каждом секторе  
эффективен  
**Пересадчик Bystron**

## Ключевые преимущества:



Подходит для тракторов от 80 л.с. и не требует доработок трактора



Гидрофицированный замок запирающей рамы гарантирует безопасную работу как для оборудования, так и для посадочного материала



Предельно отличная для данного типа оборудования видимость зоны работ



Улучшенная конструкция предполагает правильное центрирование дерева в коме



Угол наклона лопат предотвращает повреждения деревьев даже с низко-расположенными ветвями нижнего яруса



Работает даже в глинистых и насыщенных камнями почвах



Система наклона на навеске позволяет транспортировать саженец к месту посадки



Все операции безопасны как для окружающих, так и для посадочного материала