**Самоходная сваебойная машина AI1000**

**для формирования барьерного дорожного ограждения.**

Предназначена для забивания стоек барьерных ограждений, формирования панелей солнечных батарей, оград, заборов, панелей для шумоизоляции и опор дорожных знаков.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Модель** | **Технические характеристики** | **Фото** |
| **AI1000** | Двигатель HATZ 48 л.с. / 35 Квт Энергия удара: 1060 Дж Частота ударов в мин 570 / 1180 Давление: 140 / 160 бар Гидропоток масла: 80 / 90 л/мин Вес молота: 550 кг Вес установки: 3800 кг  Высота мачты до 4,5 метров. | Al450.jpg |



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Гидравлический молот | Производства **Indeco**  ( Италия) ,сила удара **1060** Джоулей, вес молота 550 кг.  **Indeco специализируется исключительно на производстве гидромолотов, т. е.** 95% комплектующих собственного производства, цена на расходные материалы в 2-3 раза ниже других производителей, запатентованная система снижения вибраций |  |
|  | Двигатель | Дизельный двигатель HATZ Silent Pack" (Германия), 48л.с/35кВт |  |
|  | Шасси | Шасси Hinowa ( Италия) от ведущего поставщика шасси для европейских заводов, производящих спецтехнику |  |
|  | Экстрактор | Входит в комплект поставки ,крепится к молоту для эффективного удаления свай. | эксрактор.bmp |
|  | Позиционирование мачты | В широких пределах в продольном, поперечном и вертикальном направлении  ( 12 градусов допустимое отклонение от вертикали) |  |
|  | Управление | Понятное управление движением машины и настройками мачты молота с помощью рычагов |  |
|  | Опционально | Возможно присоединение бурового оборудования, позволяющее для особо трудных участков использовать бур для работ на бетонном основании |  |
|  | Габаритные размеры машины: | Длина 2250 мм;  Ширина 2200 мм;  Ширина гусеницы 230 мм;  Максимальная высота в транспортном положении 2670 мм;  Общая масса 3800 кг. |  |

- Гарантия 12 месяцев

- Склад запасных частей и сервис в России

**Цена стандартной машины 79408 Евро**

**Срок поставки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

