

Дата 03/02

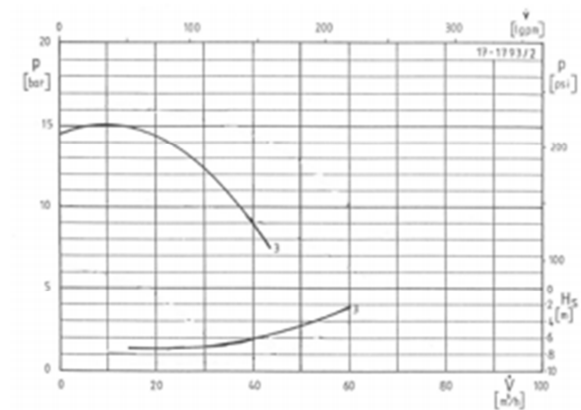
Технические данные

HÜDIG замывочный насосный агрегат

HÜDIG®

Тип: НС 170/00

www.huedig.ru



Применение:

- Строительство
- Индустрия
- Коммунальный сектор
- Для замывания фильтров, скважин или свай (крепил);
- Для водоснабжения строительных площадок;

- Для заполнения и проверки водопровода;
- Для разбрызгивания и мойки строительных машин;
- Для пожаротушения;
- Для орошения.

Использование:

HÜDIG — высоконапорные центробежные насосы являются многоступенчатыми, лопастными насосами, предназначены для перекачивания чистой или слегка загрязненной воды без твердых примесей приводимые дизельным двигателем. Насосы с ручным вакуумированием.

- Смонтирован на одноосном колесном пневмо колесном шасси (для перемещения по стройплощадке со скоростью 6 км/ч), съемное грузовое дышло
- Ящик для аккумулятора и проушина для крана

Насос:

V_{max} : 43,5 m³/h

p_{max} : 14,5 bar

Разъемы: Соединение. 108 V - Давления. 50 V

4 Ступени

Вес: 420 kg

Размеры: Длина: 1700 mm (Без дышла) x Ширина:

1050 mm x Высота: 1200 mm

Двигатель:

Изготовитель: Lombardini

Тип: 9 LD

Производительность: 19,2 kW (26,0 PS)

Скорость: 3000 min-1

* Возможны технические изменения и комплектность.

HÜDIG®

Оборудование для водопонижения и орошения, техника для дождевания и защиты окружающей среды.

Тел: 8-800-500-50-76 (звонок по России бесплатный)

mail: info@huedig.ru