

Дата 11/10

Технические данные

HÜDIG дизельный вакуумный агрегат

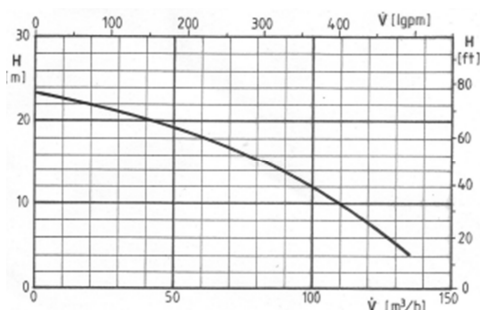
HÜDIG®

Тип: HC 522

www.huedig.ru



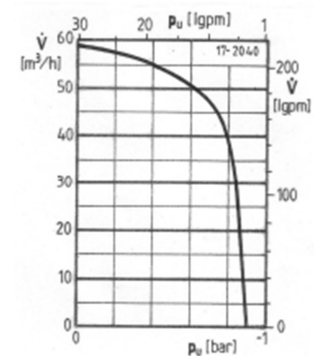
HC 522/04

Водяной насос: $p_u = 0$ бар низкого давления**Применение:**

- Строительство
- Индустрия
- Коммунальный сектор, для отведения грунтовых вод

Принцип действия и устройство:

Приведенный в действие дизельным двигателем водяной насос и вакуум-генератор, заботятся о непрерывном перекачивании водно-воздушной смеси. Это возможно благодаря присоединенным к водяному насосу бака отделения воздуха, который разделяет поступивший воздух от воды по всасывающей линии, так что водяной насос прокачивает исключительно воду. Через комбинируемую систему достигается уверенное, быстрое всасывание и высокий уровень вакуума.

**Комплектация:**

- Смонтирован на салазках
- Топливный бак 224 Л рассчитан на 73 часов работы

— Рабочее колесо

выполнено из чугуна

— Ротационный вакуумный

генератор без смазки, неприхотливый в обслуживании

Вакуумный насос: давление на всасывании

Тип	Водяной насос				вакуумный насос		двигатель				отгрузки са.			
	Расход воздуха	Напор	Подключение	Размер зерна	Расход воздуха	Вакуум	Производитель	Тип	Потреб. Мощ.	Скорость	Тех. данные	Вес		
	V_{max}	H_{max}	DN S DN D	\varnothing	V_{max}	$p_{u\ max}$							P	n
	m^3/h	m	mm	mm	m^3/h	bar					kW	1/min	mm	kg
HC 522/01	135	23	108	45	58	-0,9	Hatz	1D8 1Z	8,5	2300	1500 x 1150 x 1420	620		
HC 522/03											1500 x 1150 x 1450	820		
HC 522/04											1500 x 1150 x 1657	883		

* 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