

Дата 11/10

Технические данные

**HÜDIG дизельный вакуумный агрегат****HÜDIG®**

Тип: НС 551

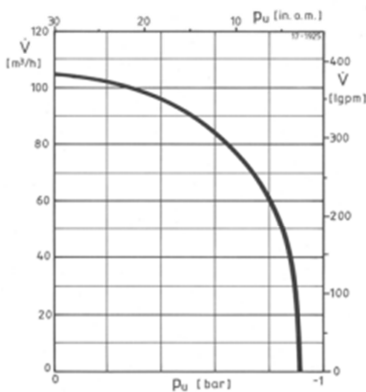
www.huedig.ru

**Применение:**

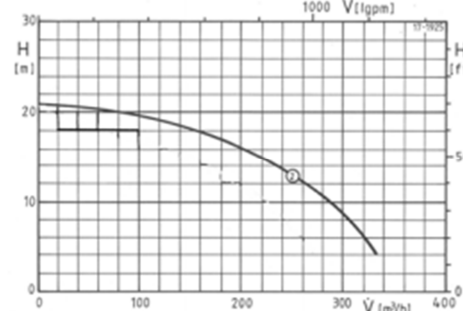
- Строительство
- Индустрия
- Коммунальный сектор, для отведения грунтовых вод

**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.



Вакуумный насос: давление на всасывании

Водяной насос:  $p_i = 0$  бар низкого давления**Комплектация:**

- Смонтирован на шасси с дизельным баком и таким образом с возможностью движения по строй-площадке (6 км/ч)
- Объем бака на 24 часа работы
- Роторное колесо из бронзы
- Ротационный вакуум-генератор без смазывания и тем самым нуждается в незначительном обслуживании
- НС 551/09 исполнение со звукозащищенным корпусом

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	$\varnothing$	$V_{max}$	$p_{imax}$						
$m^3/h$	m	mm	mm	$m^3/h$	bar	kW			1/min	mm	kg	
НС 551/07	330	21	159 V	45	105	-0,92	Deutz	F3L9 12	22 <sup>1)</sup>	1500	2270 x 1580 x 1680	1125
НС 551/09							Hatz	3L41 C	20,6			1146

\* 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