

Дата 11/10

Технические данные

HÜDIG электрический вакуумный агрегат

HÜDIG®

Тип: HC 467

www.huedig.ru

**Применение:**

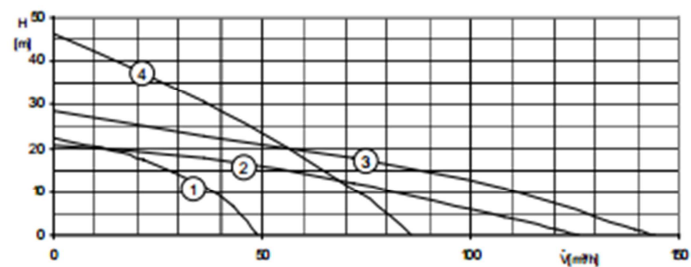
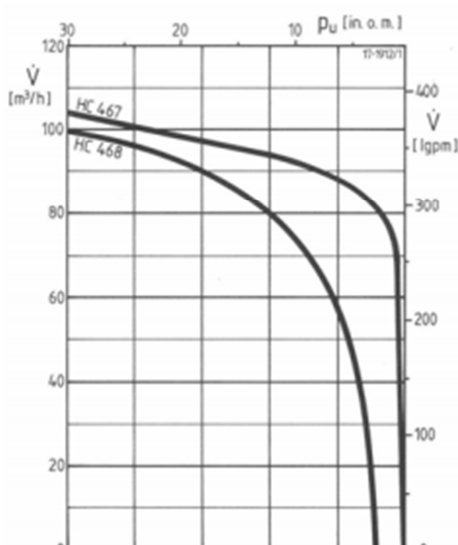
- Строительство
- Индустрия
- Коммунальное хозяйство, для откачивания грунтовых вод

Принцип действия и конструкция:

Приводимый в действие электричеством водяной насос и вакуумный генератор, обеспечивают непрерывный поток водно-воздушной смеси. В объемном котле, происходит отделение воздуха и воды. Вода подается надежным насосом фирмы Grindex, а вакуум создается ротационным вакуумным генератором с масляной смазкой.

Уровень шума составляет всего 52 дБ (А).

Устройство имеет колесное шасси = 6 км / ч (для строительной площадки).



Водяной насос: относительно: $p_u = 0$ пониженное давление, бар

Вакуумный Насос Относительно: Давление Всасывания

Характеристика	Тип	Водяной насос				вакуумный насос		двигатель		отгрузки са.	
		Расход воздуха	Напор	Подключение	Размер зерна	Расход воздуха	Вакуум	Потребляемая мощность		Тех. данные	Вес
		Vmax m³/h	Hmax m	DN S DN D mm	Ø mm	Vmax m³/h	p _{max} bar	P _n kW	P _{max} kW	Д x Ш x В mm	m kg
1	HC 467/05	49	22	2 x 108 V 1 x 108 V	9	105	-0,99	6,4	6,4	1595 x 1340 x 1470	457
2	HC 467/15	126	21					8,3	8,3		470
3	HC 467/25	144	28	2 x 159 V 1 x 159 V	10			11,2	11,2		479
4	HC 467/35	86	46	2 x 108 V 1 x 108 V	10			11,0	11,0		476

* 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