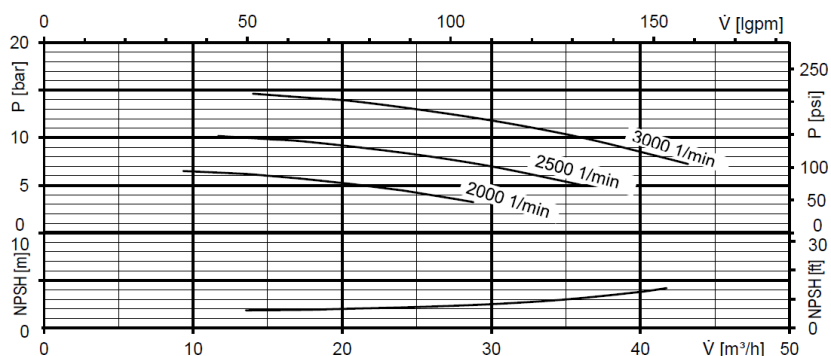




HC 170/00



Водяной насос:
 $p_u = 0$ Бар разрежение

Область применения:

в строительстве – промышленности – коммунальном хозяйстве:

- для замывания иглофильтров, скважин или свай;
- для обеспечения водой стройплощадок;
- для заполнения трубопроводов при проведении гидроиспытаний;
- для очистки и мойки строительной техники;
- при тушении пожаров;
- для орошения/дождевания полей;

Общее описание:

Центробежные насосы высокого давления HÜDIG сконструированы для использования в качестве интерметрирующих (например, аварийных) агрегатов. Многоступенчатые центробежные насосы нормального всасывания применяются для перекачивания чистой или слегка загрязнённой воды без твердых частиц и примесей. Привод насоса производится дизельным двигателем. Наполнение перед работой производится вручную.

Оснащение:

- смонтирован на одноосном пневмо-колёсном шасси с буксировкой до 6 км/ч в пределах стройплощадки;
- снимаемое дышло для сцепления с грузовыми автомобилями и другой техникой;
- аккумулятор защищен кожухом
- проушина для крюка крана;
- расход топлива при 100% нагрузке 5,9 л/ч
- расход топлива при 50% нагрузке 3,1 л/ч
- Шумовая эмиссия: LWA = 106 dB
- Расчетное шумовое воздействие: LPA_{7m}:80dB(A), LPA_{10m}:77dB(A)

Тип	центробежный насос			Двигатель				Габариты	
	Подача	давление	Фитинг подкл.	Производитель	Модель	Мощность	Обороты	Длина x Ширина x Высота	Вес
	V_{max}	P_{max}	DN_S DN_D			P	n		
	м³/ч	бар	мм			кВт	1/мин		
HC 170/00	43,5	14,5	108 (штекер) 50 (штекер)	Lombardini	9 LD	19,2	3000	2000 x 1050 x 1200	420

Примечание: мы оставляем за собой право на технические изменения!

HÜDIG – наш опыт для Вашего успеха!



GmbH & Co. KG

Absenk- und Beregnungsanlagen

Heinrich-Hüdig-Straße 2 · 29227 Celle

Telefon (0 51 41) 88 45-0 · Fax (0 51 41) 8 69 18

e-mail: Info@huedig.de