

# ПЕННЫЕ НАСОСЫ



## Вертикальные пенные насосы с резервуаром

Пенные насосы обладают широким входом, полуоткрытым радиальным импеллером, что предотвращает образование воздушных пробок, обеспечивает высокую всасывающую способность и плавность работы. Используются для эффективной перекачки пенного флотационного концентрата.

По принципу работы гидроциклона, воздух, захваченный пеной, отделяется в специально разработанном конусообразном резервуаре. Это позволяет более эффективно перекачивать пульпу.

Узелвала, прочный корпус подшипников и подшипники, устойчивые к перегрузкам, спроектированные с возможностью его перемещения вдоль резервуара, придают надежность конструкции и обеспечивают способность выдерживать любые вертикальные нагрузки. Раздвижная способность обеспечивает легкую и быструю регулировку импеллера.

С помощью подвижного устройства под резервуаром резиновые футеровки и импеллер могут быть легко заменены без демонтажа насоса.

Благодаря системе ремней и шкивов обеспечивается контакт мотор-насос, что дает защиту от ударов и перегрузок насоса.

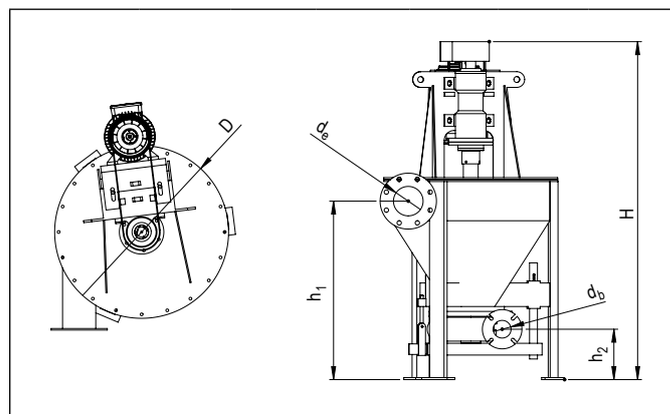
## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Бесперебойная работа 24 часа
- Простое сервисное обслуживание
- Быстрая, качественная и недорогая поставка запасных частей

### ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПЕННЫЕ НАСОСЫ

	*МОТОР (кВт)	МОТОР (об/мин)	ВЕС (кг)
<b>YDP 50</b>	5.5	1500	380
<b>YDP 80</b>	5.5	1500	450
<b>DP 100</b>	30	1500	1200
<b>DP 150</b>	30	1500	1300

\*Может быть изменен в зависимости от условий объекта



### ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПЕННЫЕ НАСОСЫ

	H	D	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	d <sub>e</sub>	d <sub>b</sub>
<b>YDP50</b>	880	1725	910	235	150	50
<b>YDP80</b>	880	1725	910	255	150	80
<b>DP 100</b>	2980	1510	1570	425	200	100
<b>DP 150</b>	2980	1510	1570	420	200	150

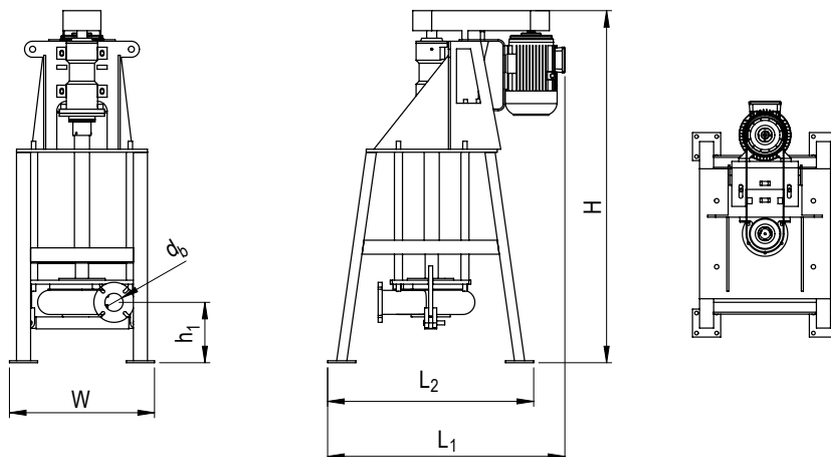


## Вертикальные пенные насосы без резервуара

Данные насосы имеют те же функциональные особенности, что и насосы с резервуаром. Производятся без резервуара по деланию заказчика.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Бесперебойная работа 24 часа
- Простое сервисное обслуживание
- Быстрая, качественная и недорогая поставка запасных частей



### ВЕРТИКАЛЬНЫЕ НАСОСЫ БЕЗ РЕЗЕРВУАРА

	H	W	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	d <sub>b</sub>
YDPH50	880	1760	1175	1025	180	50
YDPH80	880	1760	1175	1025	300	80
	*МОТОР (кВт)		МОТОР (об/мин)		ВЕС (кг)	
YDPH50	7,5		1500		650	
YDPH80	7,5		1500		720	

\*Может быть изменен в зависимости от условий объекта