

HSP | ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПОГРУЖНОЙ НАСОС HYDRAULIC SUBMERSIBLE PUMP

Погружные насосы для быстрой и эффективной перекачки при помощи гидравлической энергии:

- **Машина-носитель:** Тракторы, краны, экскаваторы, земснаряды, суда и т.д.
- **Применение:** Перекачка жидкостей и суспензий из траншей, карьеров, строительных площадок, зданий, коллекторов и т.д. Дноуглубительные работы и предотвращение наводнений.
- **Отличительные особенности:** Большой объем перекачивания и высоты подъема жидкости насоса, регулируемая скорость вращения крыльчатки. Полностью закрытый кожухом двигатель и самосмазка для надежности.



Submersible pumps for fast and efficient pumping with hydraulic power:

- **Base Machines:** Tractors, cranes, excavators, dredgers, boats, etc.
- **Applications:** Pumping fluids and slurries from trenches, quarries, construction sites, buildings, sewers, etc. Dredging and flood prevention.
- **Features:** High volume and head, adjustable impeller speed. Fully encased motor and self-lubrication for reliability.



МОДЕЛЬ MODELS

Модель Model	Подача Output	Подъем Head	Шланг Hose	Размеры Dimensions	Вес Weight	Гидравлические требования Hydraulic input		Гидравлические присоединительные размеры Hydraulic connections		
						Поток Flow l/min	Давление Max pressure bar	Давление Pressure bar	Обротка Return "	Дополнительная обратка Overflow "
HSP 600/5-38	600	25	2	140 x 510	7	38	260	1/2	1/2	-
HSP 1500/5-40	2000	25	3	350 x 700	15	40	180	1/2	1/2	-
HSP 2600/5-50	3400	30	5	450 x 900	20	50	250	1/2	3/4	-
HSP 4000/5-100	5000	30	5	450 x 900	45	100	250	1/2	3/4	-
HSP 7000/5-169	8000	35	5	450 x 900	54	169	420	3/4	3/4	3/8
HSP 10000/5-200	12000	35	6	500 x 1100	70	200	420	3/4	3/4	3/8
HSP 16000/5-317	20000	35	8	650 x 1250	85	317	420	1	1	3/8