

Погружные дренажные насосы серии DWP

ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Высокопроизводительные погружные дренажные насосы серии DWP предназначены для откачки сточных вод, содержащих большое количество разнородных примесей, ила, листьев, песка и т.п. и содержимого септиков. Насосы способны перекачивать воду с содержанием механических примесей до 5% от объема воды. Линейный размер примесей до 25 мм.

ОСОБЕННОСТИ

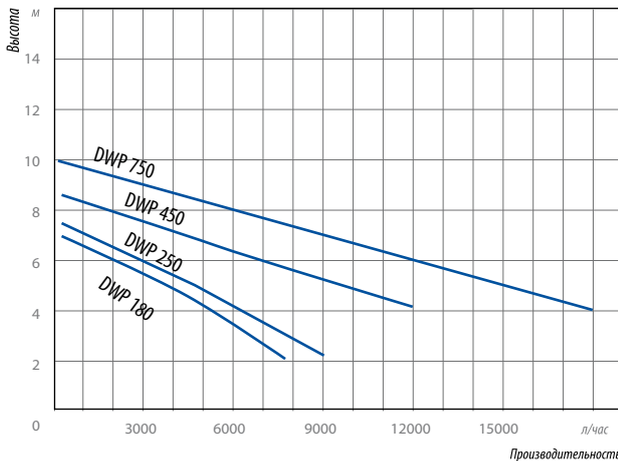
Удобная ручка для переноски

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Полезная мощность двигателя, Вт	Производительность (макс), л/час	Высота подъема воды (макс), м	Размер частиц, мм	Длина кабеля питания, м
DWP 180	180	7900	7	15	10
DWP 250	250	9000	7,5	15	10
DWP 450	450	12000	8.5	25	10
DWP 750	750	18000	10	25	10
DWP 1300CS	1300	18000	12	-	10
DWP 1500/18	1500	27000	18.5	20	10
DWP 1500/22	1500	16200	22	10	10
DWP 1800 CS	1800	24000	10	-	10
DWP 2200	2200	42000	17	20	10

КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Корпус насоса: чугун/нержавеющая сталь



Рабочее колесо: чугун (пластик DWP 180, DWP 250)
Рабочий конец вала: нержавеющая сталь
Механическое уплотнение: керамика-графит
Электродвигатель:

Однофазный с теплзащитой;

Встроенная защита от перегрузок;

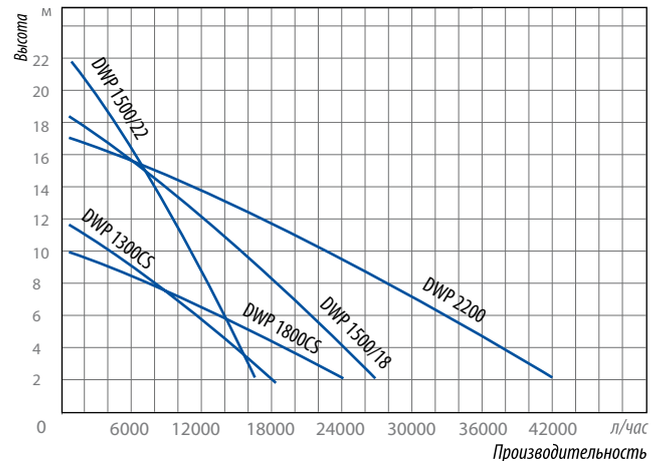
Поплавок-выключатель (работа насоса полностью автоматическая);

Режим работы двигателя S1 (продолжительный).

Двойное уплотнение вала

Модели DWP1300CS и DWP1800 CS имеют встроенный нож для эффективного дробления крупных фракций.

Температура жидкости	+1 °C до +35 °C
Содержание механических примесей	не более 5% от объема воды
Максимальный размер частиц	30 мм
РН жидкости	4-10 pH

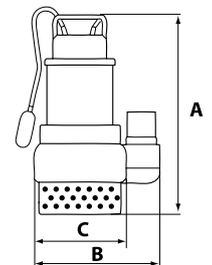


5 М 1"/1½"/2"/3"

Степень защиты: **IPX8**

Класс изоляции: **B**

Класс защиты: **I**



Размер, мм	DWP 180	DWP 250	DWP 450	DWP 750	DWP 1300CS	DWP 1500/18	DWP 1500/22	DWP 1800CS	DWP 2200
A	350	370	450	490	515	590	590	530	530
B	170	170	230	225	380	355	355	400	400
C	125	125	145	160	190	250	250	190	200
Вес, кг	9	9,5	18	22	25,5	27	26	31,5	32