

## DRENAG 1600 - 2000 - 2500 - 3000

### ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ



**Назначение:** Разработано специально для индивидуальных и коллективных систем дренажа и водоотведения.

**Рабочий диапазон:** Производительность - от 1 до 66 куб.м./час Напор - до 17,1 м водяного столба

**Максимальное рабочее давление:** Максимальная глубина погружения - 10 метров.

**Перекачиваемая жидкость:** Состав - Дренажные и сточные воды без длинноволокнистых включений. Температура - для санитарной воды от 0 до +35 гр.С, для прочих применений от 0 до +50 гр.С

**Основные материалы:** Верхняя крышка, кожух двигателя - анодированный, литой алюминий, гидравлический корпус и рабочее колесо - чугун марки ENIGL200, вал, крепежные элементы и ручка - нержавеющая сталь. Торцевые уплотнения (масляной камеры): со стороны гидравлической части

- карбид кремния/карбид кремния, со стороны двигателя - графит/керамика.

**Особенности:** Уплотнение вала - масляная камера с двумя торцевыми уплотнениями. Двигатели однофазных моделей оборудованы встроенным конденсатором и защитой от перегрузки. Для трехфазных двигателей необходимо предусмотреть внешнюю защиту от перегрузки. Модели с индексом «М-А» дополнительно оборудованы поплавковым выключателем.

**Монтаж:** Вал двигателя в вертикальном положении. При продолжительной работе насос должен находиться в полностью погруженном положении.

**Стандартное электропитание:** 1x230 В, 3x400 В

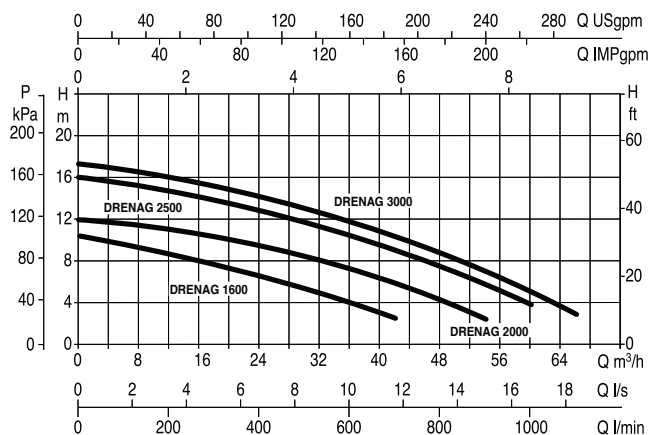
**Степень защиты:** IP 68

**Класс изоляции:** F

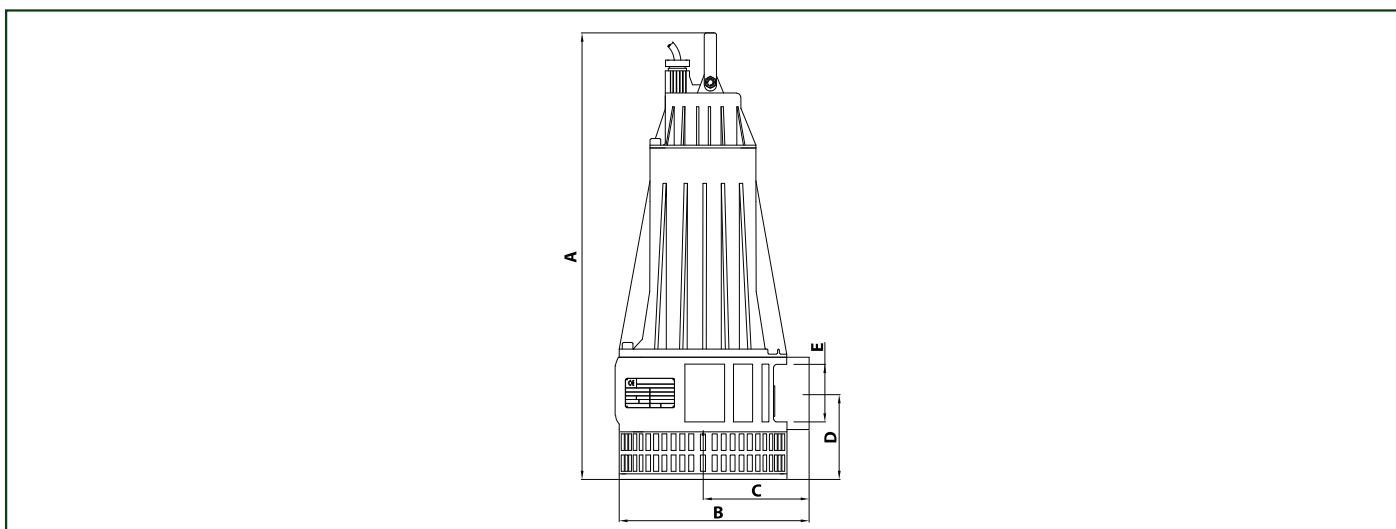
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	КОД	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
		ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	МАКС. МОЩНОСТЬ кВт	НОМИНАЛ. МОЩНОСТЬ		In А	КОНДЕНСАТОР	
кВт	л.с.			мкФ	VC			
Drenag 1600 M-A	60141710	1X230 V~	1,6	1,1	1,5	7,4	30	450
Drenag 1600 T-NA	60141711	3X400 V~	1,6	1,1	1,5	3	-	-
Drenag 2000 T-NA	60141712	3X400 V~	2	1,4	1,9	4,1	-	-
Drenag 2500 T-NA	60141713	3X400 V~	3,1	1,8	2,4	5,3	-	-
Drenag 3000 T-NA	60141714	3X400 V~	3,5	2,2	2,9	6,2	-	-

A = Автоматический с поплавком. NA = Не автоматический без поплавка



## РАЗМЕРЫ И ВЕС



МОДЕЛЬ	A мм	B мм	C мм	D мм	E - DNM	РАЗМЕР ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ, мм	К-ВО НА ПАЛLETTE	ВЕС кг
Drenag 1600 M-A	550	215	112	110	2" 1/2	5	8	23,5
Drenag 1600 T-NA								23,5
Drenag 2000 T-NA								23,5
Drenag 2500 T-NA								24
Drenag 3000 T-NA								26