



Насосы самовсасывающие



Jet WJ самовсасывающие одинарные насосы



Переносной, самовсасывающий, одноступенчатый, горизонтальный центробежный насос для водоснабжения, работающий в режиме всасывания или подачи. Прямое фланцевое соединение мотора однофазного или трехфазного тока. Для однофазного тока со встроенной термической защитой мотора, отдельным выключателем и 2 м кабелем для подключения. При трехфазном исполнении со свободным концом кабеля.

Данные мотора

EM Однофазный ток: 1 ~ 230 В, 50 Гц
DM Трехфазный ток: 3 ~ 400 В, 50 Гц
также подходит для 220/380 В

Модель	WJ 202	WJ 203
Макс.подача (производительность), м ³ /ч	4,5	5,04
Максимальный напор, м	36	41,8
Вид тока	EM	EM
Потребляемая мощность, Вт	870	1000
Артикул	41005-1020200011392	41005-1020300011392

MultiCargo MC самовсасывающие одинарные насосы



Многоступенчатые самовсасывающие насосы горизонтальные центробежные с фланцевым присоединением мотора. Применение: водоснабжение, полив, орошение, оптимально подходит для использования дождевой воды. Благодаря малой шумности является идеальным насосом установок водоснабжения при их монтаже в помещении.

Характеристики

Максимальная производительность 8 м³/ч
Максимальный напор 57 м
Температура жидкости от + 5 до 35 °С
Рабочее давление max 8 bar
Глубина всасывания max 8 м

Данные мотора

EM Однофазный ток: 1 ~ 230 В, 50 Гц
DM Трехфазный ток: 3 ~ 400 В, 50 Гц

Условные обозначения

Пример: Wilo-MC 304 EM

MC многоступенчатый насос

3 Номинальная подача Q в м³/ч

04 Кол-во ступеней насоса

EM Однофазный ток 1~230 В, 50 Гц

Модель	304	305	604	605
Номин.подача (производительность), м ³ /ч	3	3	6	6
Номинальный напор, м	25	34	22	34
Вид тока	EM/DM	EM/DM	EM/DM	EM/DM
Потребляемая мощность, Вт	550	750	750	1100
Артикул	41005-2030400011392	41005-2030500011392	41005-2060400011392	41005-2060500011392