

МХА агрегат насосный моноблочный самовсасывающий



Насос горизонтальный самовсасывающий моноблочный **МХА** предназначен для водоснабжения, применения в быту, для полива садовых участков.

Корпус насоса МХА монолитный из нержавеющей хромоникелевой стали, открыт только с одной стороны. Фронтальный всасывающий раструб расположен выше вала насоса и радиальный подающий раструб вверху. Ступени изготовлены из норила.

Условия эксплуатации:

- Диапазон температур жидкости от 0 до +35 °С.
- Температура окружающего воздуха не выше 40 °С.
- Максимальное конечное давление в корпусе насоса: 8 бар.

- Высота всасывания: до 8м.
- Непрерывный режим эксплуатации.

Технические характеристики

n = 2800 об./мин

380В	220В	kW	Q (m ³ /h)	Q (l/min)	H (m)
МХА 203	МХАМ 203	0.45	0 - 4	0 - 66.6	32 - 14
МХА 204	МХАМ 204	0.55	0 - 4.5	0 - 75	45 - 15
МХА 205	МХАМ 205	0.75	0 - 5	0 - 83.3	55.5 - 15.5
МХА 403	МХАМ 403	0.55	0 - 6.5	0 - 108.3	34 - 15
МХА 404	МХАМ 404	0.75	0 - 7	0 - 116.6	45 - 15
МХА 405	МХАМ 405	1.1	0 - 8	0 - 133.3	56 - 15.5

Детализовка МХА

