

Градинска периферна помпа Hydrostab Gmax QB80 7009143 - 750W 8м 3м3/час



Градинска периферна помпа Hydrostab Gmax QB80 7009143 - 750W 8м 3м3/час

- Gmax QB80 е периферна центробежна помпа за условно чиста вода без абразивни частици, или течности неагресивни към материала, от който е изработена помпата
- Периферните помпи за вода са вид стационарни помпи, със сравнително малки габарити и опростен механизъм, които обаче имат голяма производителност
- Специфичната форма на периферията на работното колело и начинът, по който то завихря водата, създава високо и постоянно налягане
- Подходяща за използване в бита, за транспортиране на вода в комплект с разширителен съд (хидрофор), както и за напояване на градини
- Компактна монофазна помпа, изработена от чугун, с медна намотка, месингово работно колело, двигател с вградена термозащита
- Трябва да бъде монтирана в затворени помещения или закрити пространства, защитени от атмосферни влияния

Характеристики:

- Напрежение: 220-240 V/50 Hz
- Мощност: 750 W/0.75 к.с.
- Максимален дебит: 3 м3/час (50 л/мин)
- Максимален напор: 60 м
- Максимална дълбочина на засмукване: 8 м
- Скорост: 2850 rpm
- Свързващ отвор (вътрешна резба): 1"
- Температура на флуида: до 40°C
- Клас на защита: IP44

- Гаранция: 1 година за юридически лица

- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: Hydrostab - Китай