

## Градинска периферна помпа Hydrostab Gmax QB70 7009142 - 550W 8м 2.7м3/час



## Градинска периферна помпа Hydrostab Gmax QB70 7009142 - 550W 8м 2.7м3/час

- Gmax QB70 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 V/50 Hz
  - Мощност: 550 W/0.75 к.с.
  - Максимален дебит: 2.7 м3/час (45 л/мин)
  - Максимален напор: 50 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