

Produktinformation

Hauswasserwerk Amiga (Artikelnummer: 5240667):

Anwendungsgebiet:

Diese Pumpe ist eine selbstansaugende, mehrstufige Kreiselpumpe, welche vorzugsweise zur Haustechnik einer Regenwasseranlage eingesetzt wird. Sie ist besonders laufig und wird deshalb auch in Kellerräumen oder Hauswirtschaftsräumen für die Versorgung von Toilettenanlagen, Urinalen, der Waschmaschine und den Gartenzapfhähnen eingesetzt.

Im Lieferumfang enthalten ist bereits eine Steuerung, welche durch einen Schaltautomaten IP 54 auf die Pumpe aufgesetzt und montiert geliefert wird. Damit verfügt die Pumpe über eine durchflusslastige, automatische Ein- und Ausschaltung, sowie einem Trockenlaufschutz bei leerer Zisterne.

Zur Montage an der Wand empfehlen wir die Wandhalterung (Artikelnummer 5240671)

Funktion der Pumpe:

Bei der Pumpe handelt es sich um die selbstansaugende Kreiselpumpe mit Schaltautomatik (Artikelnummer: 5240667), welche einen Druck von 3,5 bar aufbaut und ein Fördervolumen von etwa 60 Liter pro Minute besitzt. Die Pumpe hat eine Leistungsaufnahme von 800 Watt und besitzt einen Schaltautomaten IP 54 (Artikelnummer 5240674)..

Saugleitungen sollten nicht länger als 10 Meter sein und dabei einen Höhenunterschied zwischen Zisternenboden und Saugleitungsanschluss an der Pumpe, von 4 Metern überbrücken müssen. Sobald eine Saugleitung diese Werte überschreiten muss, empfiehlt es sich eine Zubringerpumpe (Artikelnummer 8513119) einzubauen oder von vorne herein mit einer Unterwasserdruckpumpe zu arbeiten.

Wartungs- und Einbauhinweise:

Die Pumpe sollte an einem trockenen Ort montiert werden und ist vor Frost zu schützen. Im Winter ist die Pumpe zu entleeren und frostsicher zu lagern!

Sie suchen eine andere Pumpe ...?

... die als einstufige Kreiselpumpe für die Gartenbewässerung einsetzbar ist?

Dann schauen Sie sich mal die selbstansaugende Pumpe (Artikelnummer: 5240701) an!

... die als Unterwasserdruckpumpe im Tank arbeitet und über einen Schaltautomaten im Haus gesteuert wird?

Dann schauen Sie sich mal die Unterwasserdruckpumpe GUP (Artikelnummer: 7361097) an!

... die als Unterwasserdruckpumpe im Tank arbeitet und direkt über eine integrierte Steuerung verfügt?

Dann schauen Sie sich mal die Klarwasserdruckpumpe (Artikelnummer: 7820762) an!

... die in einem Hinkelstein als Pumpstation verbaut ist?

Dann schauen Sie sich mal die Pumpstation Hinkelstein (Artikelnummer: 5240703) an!

... die einfach nur Schmutzwasser aus dem Tank wegpumpen kann, ohne dabei Druck aufzubauen?

Dann schauen Sie sich einmal die Förderpumpe TPV (Artikelnummer: 8513117) an!

Sollten Sie weitere Fragen zu dieser Pumpe oder anderen Produkten zur Regenwassernutzung haben, so erhalten Sie über unsere Kundenhotline „Regenwasser“ fachliche Hilfe: 01805 / 773375 (14 ECt./Min. aus dem deutschen Festnetz)



GreenLife GmbH

Sacktannen 1a
19057 Schwerin

Tel.: +49 (0) 385 – 77337-0

Fax: +49 (0) 385 – 77337-77

E-Mail: hornbach@greenlife.info