

Cant. Descriere

1 KPC 600 A



Notă! Poza de produs poate diferi de produsul actual

Nr. Produs: [98851054](#)

KPC 300 și 600 sunt proiectate în principal pentru aplicații domestice, cu funcționare automată, pentru drenarea subsolurilor și garajelor, care sunt supuse inundațiilor.

Datorită designului său compact, ușor de manevrat, poate fi utilizată și ca pompă portabilă pentru situații de urgență, cum ar fi ridicarea apei din rezervoare sau râuri, golirea bazinelor de înot, fântâni, săpături și pasaje subterane.

Este ideală și pentru grădinărit și hobby-uri în general.

Comutatorul de nivel permite instalarea permanentă și garantează funcționarea automată a pompei.

Lichid:

Gama temperaturii lichidului: 0 .. 35 °C

Temperatura lichidului în timpul funcționării: 20 °C

Densitate: 998.2 kg/m³**Tehnic:**

Debit maxim: 4.44 l/s

Tip rotor: SEMI OPEN

Particulă max.: 10 mm

Materiale:

Corpul pompei (stator): Composite

Rotor: NORYL GFN2

Motor house: Stainless steel

EN 1.4301

AISI 304

Instalație:

Gama temperaturii ambientale: 0 .. 35 °C

Refulare pompă: RP 1 1/4

Maximum installation depth: 7 m

Installation (Submerged/Dry): SUBMERGED

Date electrice:

Intrare putere P1: 800 W

Putere nominală - P2: 0.55 kW

Frecvența rețelei electrice: 50 Hz

Tensiune nominală: 1 x 220-240 V

Curent nominal: 3.4 A

Turație nominală: 2900 rpm

Dimensiune condensator - funcționare: 14 μF/450 V

Grad de protecție (IEC 34-5): IP68

Clasa de izolare (IEC 85): F

Thermal protection: INT.



Nume companie:

Creat de:

Telefon:

Date:

31.03.2025

Cant.	Descriere
-------	-----------

1	Lungime cablu de alimentare: 10 m Stecher: SCHUKO Altele: Greutate netă: 6.5 kg Greutate brută: 7 kg Volum de livrare: 0.021 m ³ Țara de origine: CN Nr. tarif: 84137021
---	--