

POMPA ZANURZENIOWA - ZASYSANIE PŁASKIE 350W Submersible pump - flat suction 350W

DED8848

Trwała i mocna konstrukcja
Durable and strong construction

Hermetyczna obudowa
Hermetic housing

Uchwyt do przenoszenia
Handle

Obudowa z wytrzymałego tworzywa sztucznego
Durable plastic housing

Przewód zasilający 10 m
10 m power cord with plug

2 TRYBY PRACY
WORKING MODES



Pompa działa automatycznie do poziomu wody 5 cm.
The pump works automatically up to a water level of 5 cm.



Pompa działa do poziomu wody 1 mm.
Należy kontrolować stan pompowanej wody.
Pompa nie może działać "na sucho".
The pump works up to a water level of 1 mm. Check the condition of the pumped water. The pump must not run dry.



POMPA NISKOZASYSAJĄCA LOW-SUCTION Pump

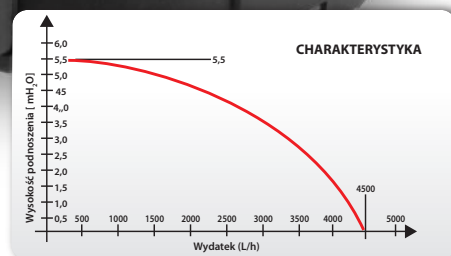
Idealnie nadaje się do opróżniania basenów, wypompowywania wody ze zbiorników na deszczówkę czy opróżniania beczek.
Ideal for emptying pools, pumping water out of rainwater tanks or emptying barrels.

Posiada unikalną zdolność osuszania do poziomu 1mm od podłoża dzięki czemu idealnie nadaje się do wypompowywania wody z zalanych powierzchni.
Unique ability to drain down to 1mm from the ground, making it ideal for pumping water out of flooded surfaces.

Nie nadaje się do wypompowywania wody brudnej z wykopów czy oczek.
Not suitable for pumping out dirty water from excavations or ponds



w zestawie
/ in set



Art. Nr **DED8848**

Opakowanie zbiorcze | Collective packing Opakowanie detaliczne | Unit packing

| Moc urządzenia | Wydajność | Max. głębokość zanurzenia | Max. wysokość podnoszenia | Ziarno | Średnica przyłącza | Do wody czystej i lekko zabrudzonej | Ochrona IP |
|----------------|-----------|---------------------------|---------------------------|--------|---------------------|-------------------------------------|---------------|
| 350 | 4500 | 3 | 5,5 | 5 | 1 7/8" | | IPX8 |
| Power | Flow | Max. depth | max. height | Grain | Diameter connection | For clean & slightly dirty water | IP protection |



19,3

4

L: 424 mm
H: 424 mm
W: 355 mm

