



FL45-LAVSUG ENTREPRENØRDYKpumpe

BRUGSVEJLEDNING



Varenr. 01.205

VIGTIGT

Brugsvejledningen skal læses omhyggeligt igennem inden dette produkt tages i brug.

Du skal sikre dig, at du ved hvordan pumpen stoppes i tilfælde af uheld.

Uautoriseret brug kan afstedkomme alvorlige skader.

Opbevar vejledningen så den kan læses, hvis det bliver nødvendigt.



KORREKT BRUG

Pumpen er beregnet til tømning af betondæk, fladsugsopgaver og efter vandlækage fra kældre og beholdere.
- til rent eller let snavset

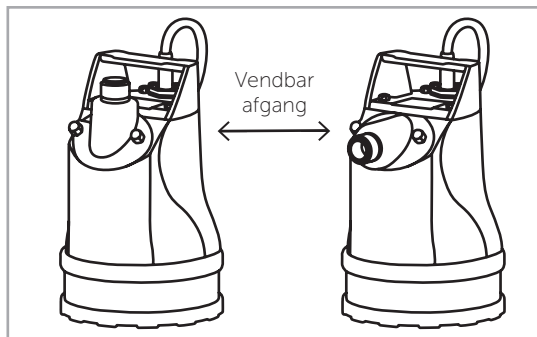
Varenummer	01.205
Maks. liter pr. minut	150 ltr./min.
Maks. løftehøjde	10 m
Type	230 V
Vægt	11,5 kg
Motorstørrelse	450 W
Pumpehus materiale	Støbejern
Kobling	C - kobling
Vandtemperatur	Maks. 40 C°
Min. brønddiameter	Ø 400 mm
Slangetilslutning	1" slangestuds
Slangeafgang	Vendbar (lodret og vandret)

SIKKERHEDSINSTRUKSER

Man må ikke bruge pumpen, hvis der er skader på pumpen, ledningen eller stikket.
Sørg for at tilslutningen til el-nettet aldrig kommer i nærheden af vand.

BRUGSANVISNING

- > Tilslut en afgangsslange.
- > Tilslut pumpen til el-nettet.
- > Vend afgangen ved at løsne de to bolte
- > Sæt afgangen på i modsat retning. Derved skåner du afgangsslangen som ikke bliver bøjet.





FL45-LOW SUCTION CONSTRUCTION SUBMERSIBLE PUMP

INSTRUCTION MANUAL



Item no.01.205

IMPORTANT

Please read the instruction manual carefully before using this product.
Make sure you understand how the pump stops in case of an accident.
Unauthorized use may cause serious damage.
Save the instructions for further reference.



CORRECT USE

The pump is designed for emptying concrete decks, surface suction applications and after water leaks from basements and tanks. For clean or slightly polluted water.

Item no.	01.205
Max. flow rate	150 ltr./min.
Max. head	10 m
Type	230 V
Weight	11,5 kg
Power	450 W
Outer material	Cast iron
Cloupling	C - coupling
Water temperature	Maks. 40 C°
Min. tank diameter	Ø 400 mm
Hose connection	1" connection
Hose outlet	Reversible (vertical and horizontal)

SAFETY INSTRUCTIONS

Never use the pump if it is damaged, or if the cable or plug are damaged.

Make sure that the electrical plug and socket connections never comes into contact with water.

USER INSTRUCTIONS

- › Connect to an outlet hose.
- › Connect the pump to a power supply.
- › Turn the outlet by loosening the two bolts
Attach the outlet in the opposite direction. This protects the outlet hose, which will not be bent.

