



RUSTFRI DYKPUMPE

Brugsvejledning til rustfri dykpumpe med automatik



Varenr.: 05.530/05.540



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.

FLAIR®

KORREKT BRUG:

Pumpen er beregnet til tømning af kældre og beholdere, dræning af nedsvivningsvand m.v.

Varenr.	05.530	05.540
Max. liter pr. minut	150 ltr/min	220 ltr/min
Max. løftehøjde	7 mtr	7 mtr
Type	230 V	230 V
Vægt:	4,7 kg	7,0 kg
Motorstørrelse	400 W	1000 W
Pumpehus materiale	Rustfrit stål	Rustfri stål
Vandkvalitet	Rent - let snavset	Rent – let snavset
Vandtemperatur	Max. 35 C°	Max. 35 C°
Min. brønddiameter	Ø400 mm	Ø400 mm
Slangetilslutning	1 1/4" indv. gevind	1 1/4" indv. gevind
Slangeafgang	Top	Top

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. Forlængerledning må max. være 10 meter lang.

BRUGSANVISNING:

- Tilslut en afgangslange
- Tilslut pumpen til el-nettet
- Flyderen tænder automatisk for pumpen, når vandstanden når en vis højde, og slukker for pumpen, når vandstanden falder. Ved at regulere afstanden mellem flyder og pumpe (ledningen kan skubbes ind/trækkes ud) starter og stopper pumpen ved højere/lavere vandstand
- Sørg for at flyderen kan bevæge sig frit



STAINLESS STEEL AUTOMATIC SUBMERSIBLE PUMP

Instruction manual



Item no.: 05.530/05.540



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.

FLAIR®

CORRECT USE:

The pump is intended for drawing out water from cellars and tanks and for drainage purposes.

Item no	05.530	05.540
Max. flow rate	150 l/min	220 l/min
Max. head	7 m	7 m
Type	230 V	230 v
Weight:	4.7 kg	7,0 kg
Power	400 W	1000 W
Outer material	Stainless steel	Stainless steel
Water quality	Clean/Lightly dirty	Clean/lightly dirty
Water temperature	Max. 35 C°	Max. 35 C°
Min. tank diameter	Ø400 mm	Ø400 mm
Hose connection	1 1/4" female	1 1/4" female
Hose outlet	Upper	Upper

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. Power cable must not be longer than 10 metres.

USER INSTRUCTIONS:

- Connect to an outlet hose
- Connect the pump to a power supply
- The float switch automatically turns on the pump when the water level exceeds the cut-in height, and it turns the pump off when the water level falls below the cut-out level. By reducing/- increasing the length of the floating switch cable you can change the setting of the floater (cut-in/cut-out water height)
- Make sure the float switch can move freely

