

## ELETTROPOMPE SOMMERSE INOX PER ACQUE CARICHE STAINLESS STEEL SUBMERSIBLE PUMPS FOR DIRTY WATER

### LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 35°C  
(per un uso domestico secondo EN 60335-2-41)  
Temperatura max. liquido: 35°C (per altri impieghi)
- Profondità d'immersione 5 mt.
- Passaggio solidi Ø 35 mm
- Livello min. d'aspirazione 60 mm

### MOTORE

- Protezione amperometrica a riarmo automatico incorporata
- Condensatore permanente inserito
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 68
- Cavo alimentazione 10 mt.
- Galleggiante di serie

### MATERIALI

- Maniglia Polipropilene
- Corpo pompa Acciaio Inox
- Girante Noryl
- Cassa motore Acciaio Inox
- Albero motore Acciaio Inox
- Tenuta meccanica

### OPERATING CONDITIONS

- Liquid temperature up to 35°C  
(for home use according to EN 60335-2-41)  
Temperature max. liquid: 35°C (for other uses)
- Submersion depth 5 mt.
- Grain size inlet Ø 35 mm
- Min. suction level 60 mm

### MOTOR

- Built-in overload motor protector with automatic reset
- Permanent split capacitor
- Insulation Class F
- Protection IP 68
- Power cable 10 mt.
- Standard floater

### MATERIALS

- Handle Moplen
- Pump body Stainless Steel
- Impeller Noryl
- Motor casing Stainless Steel
- Shaft with rotor Stainless Steel
- Mechanical seal



**SVX 550**



**SVX 1100**

TIPO - TYPE	SVX 550	SVX 1100
<b>P1</b>	550 W	1100 W
<b>Voltage</b>	230 V	230 V
<b>Frequency</b>	50 Hz	50 Hz
<b>Ampere</b>	3 A	5 A
<b>Q max.</b>	180 l/1'	250 l/1'
<b>H max.</b>	7 m	10 m
<b>DNM - DNA</b>	1" 1/2	2"
<b>Dimensions ( P x L x H )</b>	206 x 231 x 400 mm	206 x 231 x 400 mm
<b>Weight</b>	6,2 kg	7,7 kg

