

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER ACQUE CARICHE 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 20 mm (400)
- Passaggio solidi Ø 25 mm (900)
- Livello min. d'aspirazione 30 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 Polipropilene
- Girante Noryl
- Cassa motore Acciaio Inox
- Albero motore Acciaio Inox
- Tenuta meccanica lubrificata

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 20 mm (400)
- Grain size inlet Ø 25 mm (900)
- Min. suction level 30 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 Moplen
- Impeller Noryl
- Motor casing Stainless Steel
- Shaft with rotor Stainless Steel
- Mechanical lubricated seal



TIPO - TYPE	SVC 400	SVC 900
P1	400 W	900 W
Voltage	230 V	230 V
Frequency	50 Hz	50 Hz
Ampere	2 A	4 A
Q max.	180 l/1'	240 l/1'
H max.	5,5 m	10,5 m
DNM	1"¼	1"¼
Dimensions (P x L x H)	207 x 230 x 400 mm	207 x 230 x 400 mm
Weight	4,8 kg	6,2 kg

