

DRAINMASTER

ELETTROPOMPE SOMMERSE
PER ACQUE CARICHE

*SUBMERSIBLE PUMPS
FOR DIRTY WATER*



 **EUROMATIC**

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER ACQUE CARICHE SUBMERSIBLE PUMPS FOR DIRTY WATER

APPLICAZIONI

Elettropompe sommerse con girante arretrata sono particolarmente adatte alla movimentazione di liquidi carichi, anche con sostanze solide in sospensione.

Impiegate per svuotamento acque di infiltrazione, svuotamento di pozzi neri e scarico, sollevamento d'acqua vasche per travaso o irrigazione, svuotamento di vasche e piscine di acque chiare e cariche, torbide e melmose.

APPLICATION

Submersible water pumps with back impeller suitable to lift waste liquids even with suspended solids. Able to drain infiltrating water, cesspools or reservoirs, decanting water and clean, dirty or muddy swimming pools.

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)
- Massima profondità d'immersione 5 mt.
- Passaggio solidi \varnothing 38mm
- Livello min. d'aspirazione 30mm

MOTORE

- Monofase 230V-50Hz (con galleggiante)
- Protezione amperometrica a riarmo automatico incorporata
- Condensatore permanente inserito
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 68

MATERIALI

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

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)
- Maximum immersion depth 5mt.
- Grain size inlet \varnothing 38mm
- Minimum suction level 30mm

MOTOR

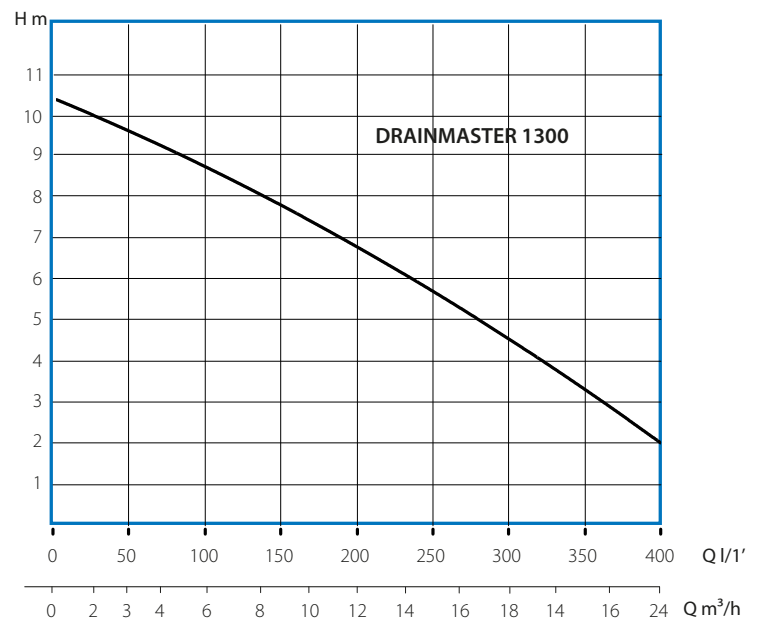
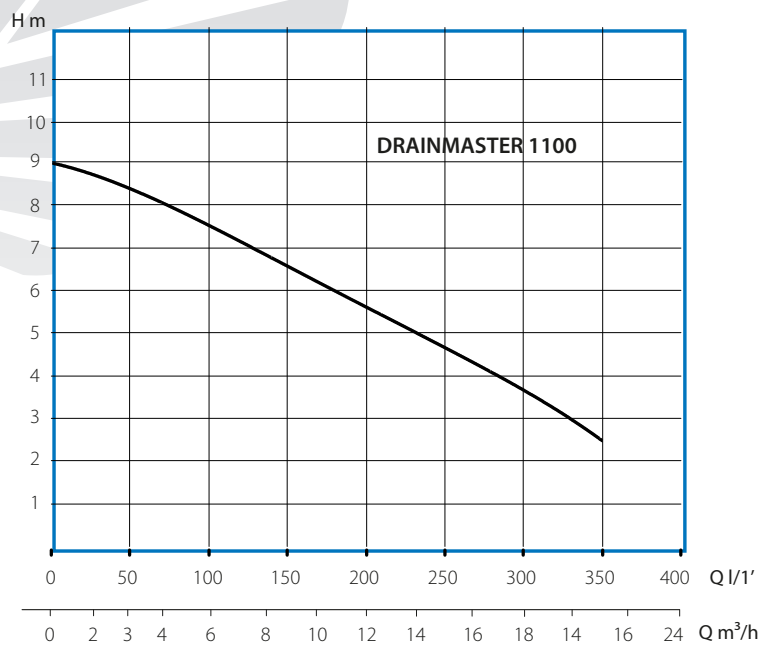
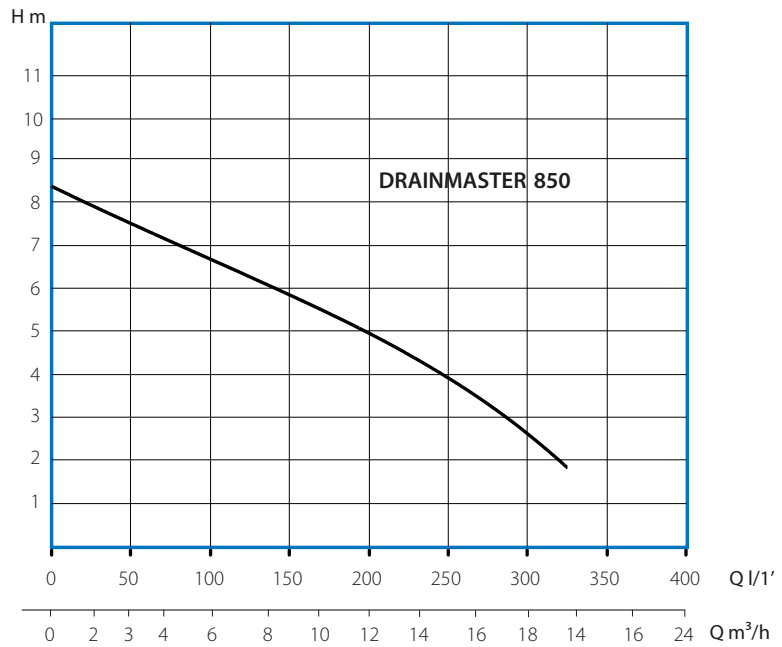
- Single-phase 230V-50Hz (with floater)
- Built-in overload motor protector with automatic reset
- Permanent split capacitor
- Insulation Class F
- Protection IP 68

MATERIALS

- Handle Moplen
- Pump body Moplen
- Impeller Noryl
- Motor casing Stainless Steel
- Shaft with rotor Stainless Steel
- Tenuta meccanica V-Seal



TIPO - TYPE	DRAINMASTER 850	DRAINMASTER 1100	DRAINMASTER 1300
P1	850 W	1100 W	1300 W
Voltage	230 V	230 V	230 V
Frequency	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Ampere	3,3 A	3,8 A	4,5 A
Q max.	350 l/1'	400 l/1'	450 l/1'
H max.	8,5 m	9 m	10,5 m
DNM - DNA	2"	2"	2"
Dimensions (P x L x H)	260 x 245 x 455 mm	260 x 245 x 455 mm	260 x 245 x 455 mm
Weight	7,1 kg	8,9 kg	8,9 kg





42024 Castelnovo di Sotto (Reggio Emilia) - Italy Via S. Biagio, 59

Tel. +39.0522.487011 - Fax (Italy) +39.0522.487019 - Fax (World) +39.0522.683070

www.speroni.it • speroni@speroni.it