

DRAINMASTER

ELETTROPOMPE SOMMERSE
PER ACQUE CARICHE

*SUBMERSIBLE PUMPS
FOR DIRTY WATER*



ELETTROPOMPE SOMMERSE PER ACQUE CARICHE SUBMERSIBLE PUMPS FOR DIRTY WATER

APPLICAZIONI

Elettropompe sommerse con girante bicanale aperta sono particolarmente adatte alla movimentazione di liquidi carichi. Impiegate per svuotamento acque di infiltrazione, sollevamento d'acqua vasche per travaso o irrigazione, svuotamento di vasche e piscine di acque chiare e leggermente cariche.

APPLICATION

Submersible electric pumps with open two-channel impeller are particularly suitable for handling laden liquids. Used for emptying water from seepage, lifting water in tanks for transferring or irrigation, emptying tanks and pools of lightly charged clear 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)
- 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 bicanale 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

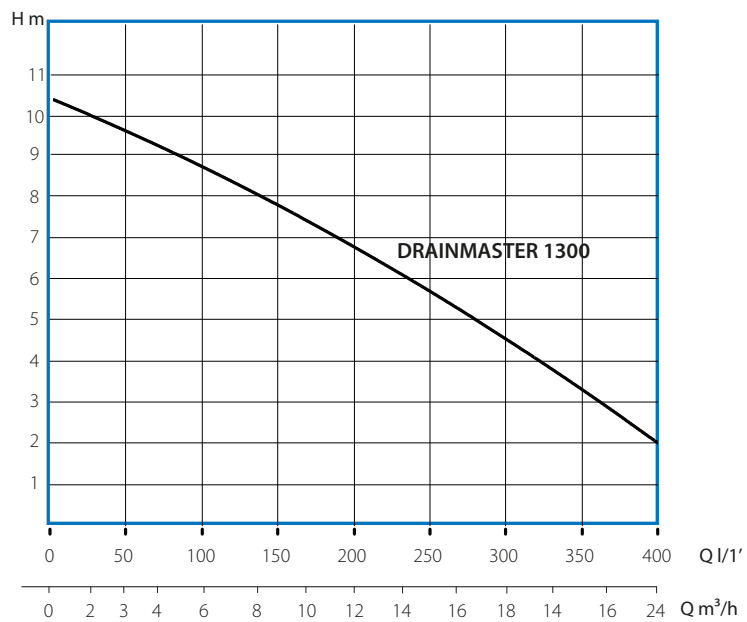
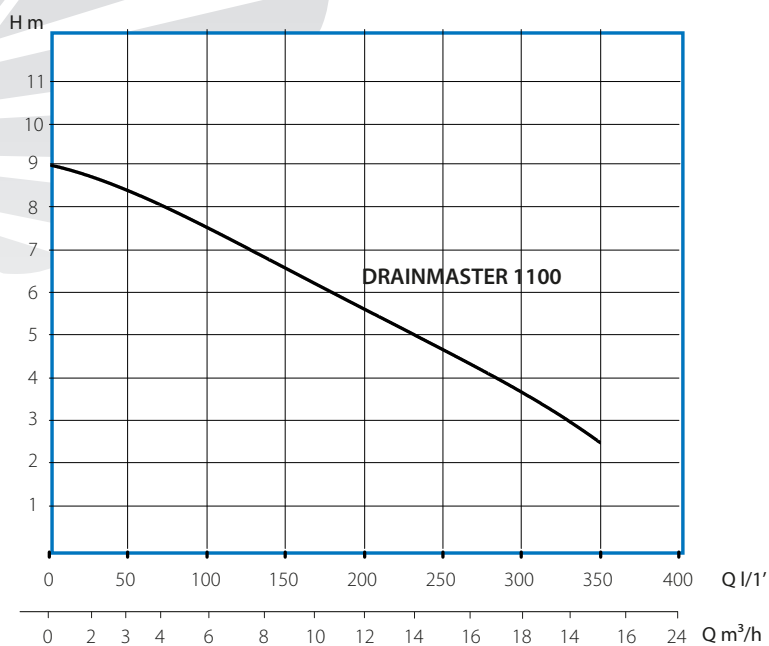
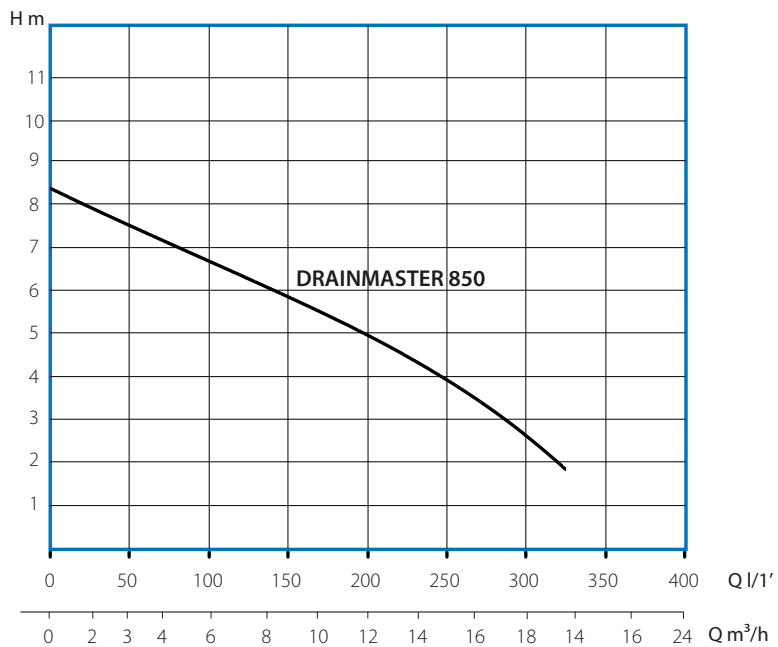
- Single-phase 230V-50Hz (with floater)
- Built-in overload motor protector with automatic reset
- Permanent split capacitor
- Insulation Class F
- Protection IP 68

MATERIALS

- Handle Moplen
- Pump body Moplen
- Impeller two-channel 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)	251 x 255 x 455 mm	251 x 255 x 455 mm	251 x 255 x 455 mm
Weight	7 kg	7,3 kg	7,8 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