

MOBY 400, 900

Ponorná drenážní čerpadla.

Drenážní čerpadla se zabudovaným plovákovým spínačem a přímým výtlakem v provedení motoru 230V. Jsou schopna čerpat mírně znečištěnou vodu s pevnými částicemi o maximální velikosti 5 mm. Vhodná pro přečerpávání vody ze sklepů, bazénů a nádrží. Velkou výhodou drenážního čerpadla je samozavodňovací komora.

Konstrukční charakteristiky

- těleso čerpadla z technopolymeru
- oběžné kolo z norylu
- hřídel z nerezové oceli
- rukojeť a sací těleso z technopolymeru

Motor

- stupeň krytí IP X8
- třída izolace F
- jednofázové provedení s trvale zabudovaný kondenzátorem
- tepelná ochrana ve vinutí motoru
- rychlost otáček 2850 ot./min.
- flexikabel 10 m

Použití

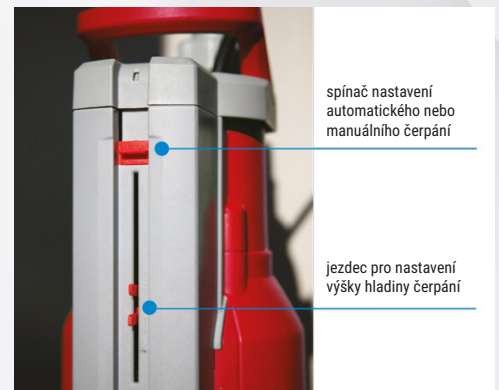
- typ kapaliny: mírně znečištěná voda s pevnými příměsemi do 5 mm
- max. teplota kapaliny 35 °C
- max. dopravní výška 9,5 m
- přímý výtlak
- možnost nastvení automatického nebo manuálního režimu
- rozsah spínání aut. režimu 6,5-14,5 cm

Aplikace

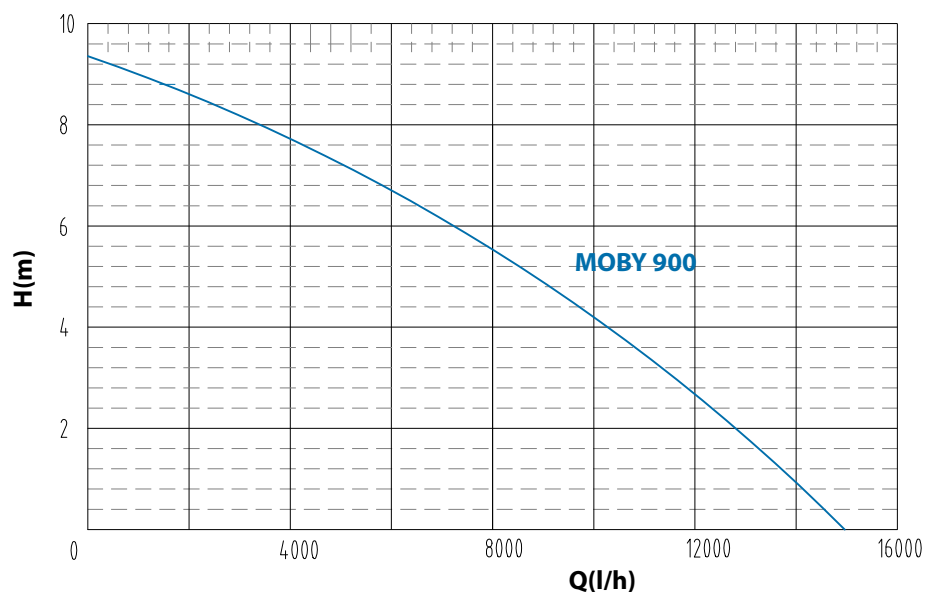
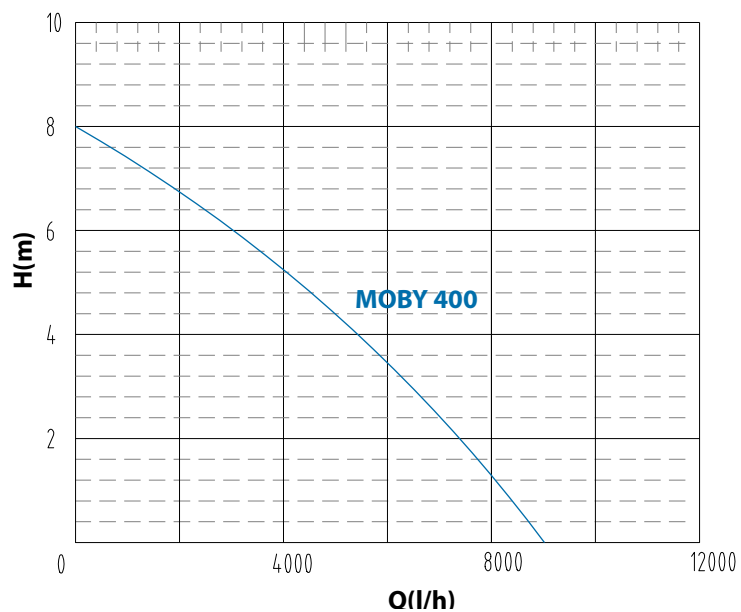
- přečerpávání mírně znečištěné a dešťové vody ze sklepů, bazénů a nádrží
- dočerpání do výšky 5 mm vodního sloupce

Hmotnost

- MOBY 400 4,5 kg
- MOBY 900 5,5 kg



Výkonové křivky



TYP	PŘÍKON kW	Výtlak H max m	Průtok Q l/min	Napětí V	Max teplota °C	Rozměry (mm)				Hmotnost kg
						L	W	H	DN	
MOBY 400	0,4	8	150	230	35	230	150	380	1"-5/4"-6/4"	4,5
MOBY 900	0,9	9,5	250							5,5

