

DRAFT 550, 9000

Ponorná kalová čerpadla.

Kalová čerpadla se zabudovaným plovákovým spínačem a přímým výtlakem v provedení motoru 230V. Schopnost čerpat znečištěnou vodu s pevnými částicemi o maximální velikosti do 35 mm. Vhodná pro přečerpávání výkopů, jímků a septiků. Velkou výhodou 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

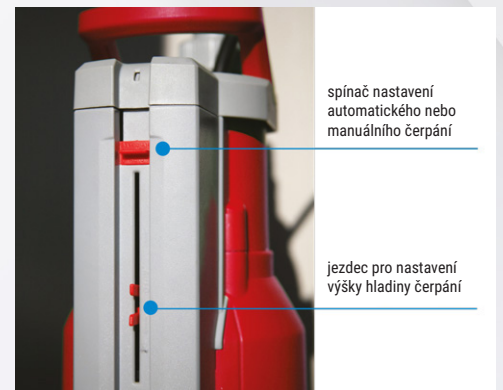
- typ kapaliny: znečištěná voda s pevnými příměsemi do 35 mm
- max. teplota kapaliny 35 °C
- max. dopravní výška 9,5 m
- přímý výtlak
- možnost nastvení automatického nebo manuálního režimu
- rozsah spínání aut. režimu 6,5-14,5 cm

Aplikace

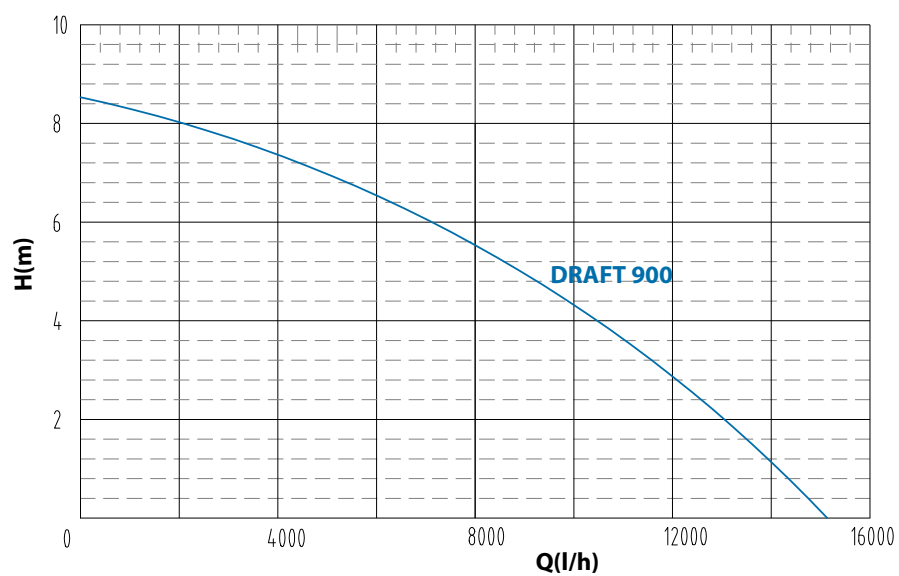
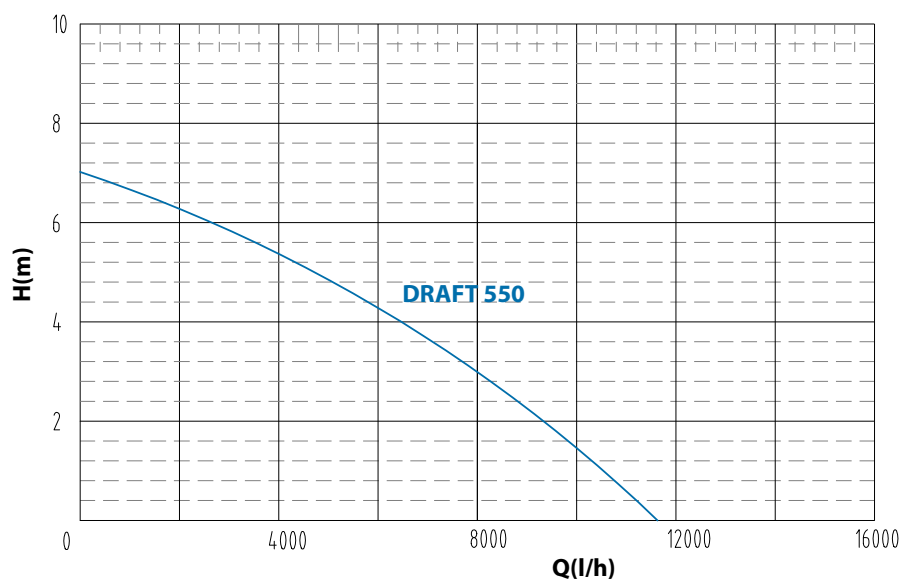
- přečerpávání znečištěné a dešťové vody ze sklepů, bazénů a nádrží

Hmotnost

- MOBY 400 5,5 kg
- MOBY 900 6,5 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	
DRAFT 550	0,55	7	191	230	35	230	160	435	1"-5/4"-6/4"	5,5
DRAFT 900	0,9	8,5	258							6,5

