

FURY

Řada hlubinných čerpadel s drtičem určená k čerpání odpadních vod a znečištěné vody, která neobsahuje abrazivní prvky (např. písek).

Čerpadla se používají k odčerpávání odpadních vod ze septiků v domácnostech a zemědělských podnicích a k odvodňování zatopených místností, domů a garáží. Používají se také k čerpání dešťové a povrchové vody z rybníků, jezer a řek a k napájení rybníků. Čerpadla se používají také v domovních čerpacích stanicích odpadních vod.

Charakteristika:

- Mimořádně účinný "šroubový" skartovací systém
- Jistič namontovaný na napájecím kabelu
- Vypouštěcí otvor se závitem, který umožňuje snadné připojení vypouštěcí hadice pomocí svorky nebo rychlospojky.
- Plovákový spínač kontrolující provoz čerpadla a chránící před chodem nasucho
- Tepelná ochrana zabudovaná ve vinutí motoru
- Záruční a pozáruční servis
- Záruka 24 měsíců

Technické údaje:

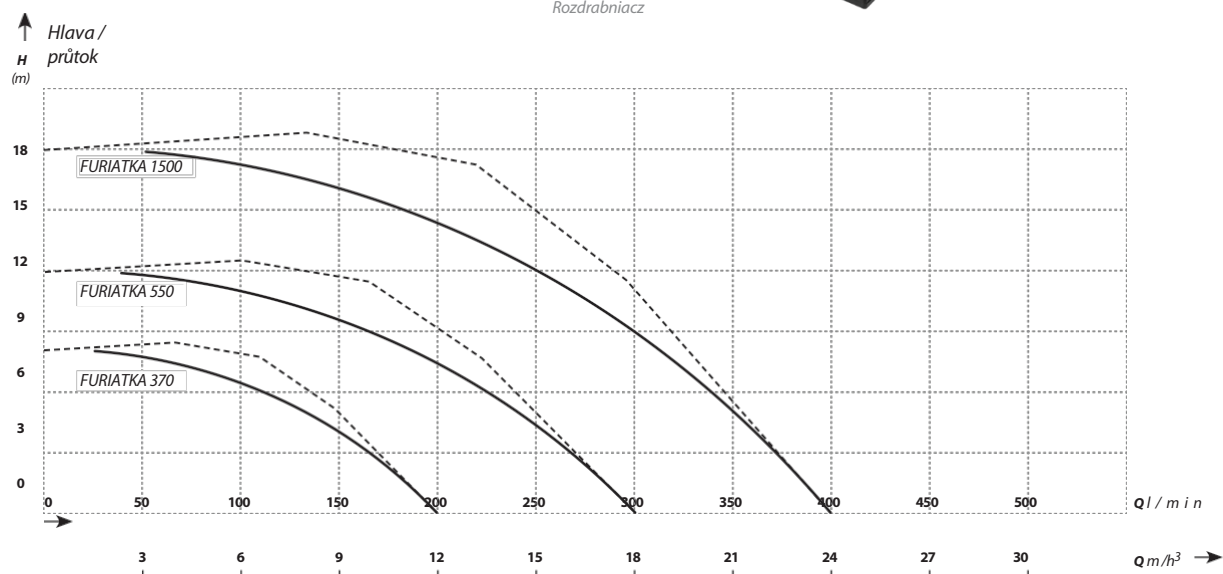
- Maximální teplota kapaliny: 35°C
- Napájení: 230 V
- Třída izolace: B
- Provozní režim: nepřetržitý
- Ochrana proti vniknutí: IP68
- Délka napájecího kabelu: 10 m
- Pracovní poloha: vertikální
- Otáčky motoru: 2850 ot/min



Rozdrabňáč

Materiály:

- Kryt motoru: šedá litina
- Těleso čerpadla: šedá litina
- Hřídel: AISI 304 nerezová ocel
- Oběžné kolo: šedá litina
- Řezací nůž: šedá litina / nerezová ocel AISI 304
- Mechanické těsnění: SiC / grafit / NBR



Model	Hlava (m)	Průtok (l/min)	Výkon motoru (W)	Napájení (V)	Spotřeba proudu (A)	Připojení (palce)	Rozměry průměr/výška (cm)	Hmotnost (kg)
FURY 370	8	200	370	230	3	1½	21 / 40	12
FURY 550	12	300	550	230	5,5	2	26,8 / 46	18,6
FURY 1500	18	400	1500	230	12	2	26 / 47,2	22,4