



# TYRAN

Řada ponorných čerpadel s drtičem určená k čerpání odpadní vody, znečištěné vody neobsahující mlecí prvky (např. písek).

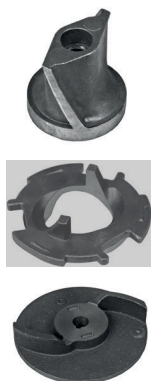
Čerpadla se používají k čerpání odpadních vod ze septiků v domácnostech a zemědělství a odvodňování zatopených prostor, domů a garáží. Čerpání dešťové a povrchové vody z rybníků, jezer a řek, napájení rybníků. Čerpadla se používají také v domácích čerpacích stanicích odpadních vod.

## Vlastnosti:

- Mimořádně účinný "šroubový" skartovací systém
- Nadproudový jistič namontovaný na napájecím kabelu
- Vypouštěcí tryska se závitem pro snadné připojení vypouštěcí hadice pomocí hadicové svorky nebo rychlospojky.
- Plovákový spínač pro ovládání čerpadla a ochranu proti chodu 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
- Stupeň krytí: IP68
- Délka napájecího kabelu: 10 m
- Pracovní poloha: vertikální
- Otáčky motoru: 2850 OTÁČEK ZA MINUTU

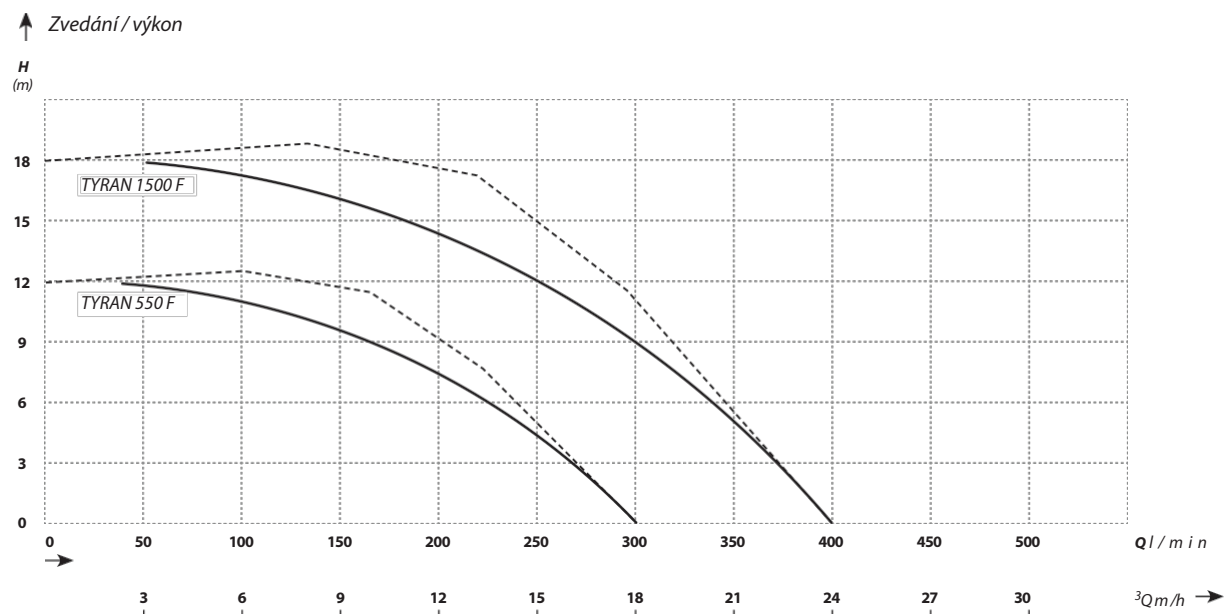


Skartovačka



## Materiály:

- Kryt motoru: šedá litina
- Kryt oběžného kola: šedá litina
- Hřídel: nerezová ocel AISI 304
- Oběžné kolo: šedá litina
- Řezný nůž: šedá litina / nerezová ocel AISI 304
- Mechanické těsnění: SiC / grafit / NBR



Model	Zvedání (m)	Kapacita (l/min)	Výkon motoru (W)	Napájení (V)	Spotřeba proudu (A)	Vývod (palce)	Průměr (cm)	Hmotnost (kg)
TYRAN 550 F	12	300	550	230	5,5	2	25 / 46	19,1
TYRAN 1500 F	18	400	1500	230	12	2	26 / 48	21,3