

# Samonasávací odstředivá čerpadla A-JET

Čerpadla vhodná k čerpání čisté vody bez pevných příměsí a abrasivního materiálu.

## Konstrukční charakteristiky:

- těleso čerpadla z litiny
- oběžné kolo z mosazi
- difusor a venturiho trubice z technopolymeru
- hřídel z nerezové oceli
- mechanická ucpávka z grafitu a protipříruba z keramiky

## Motor:

- uzavřený, chlazený zvnějšku
- krytí IP 44
- třída izolace F
- jednofázové provedení s trvale zabudovaným kondenzátorem
- tepelná ochrana ve vinutí motoru
- rychlost otáček 2850 ot./min.

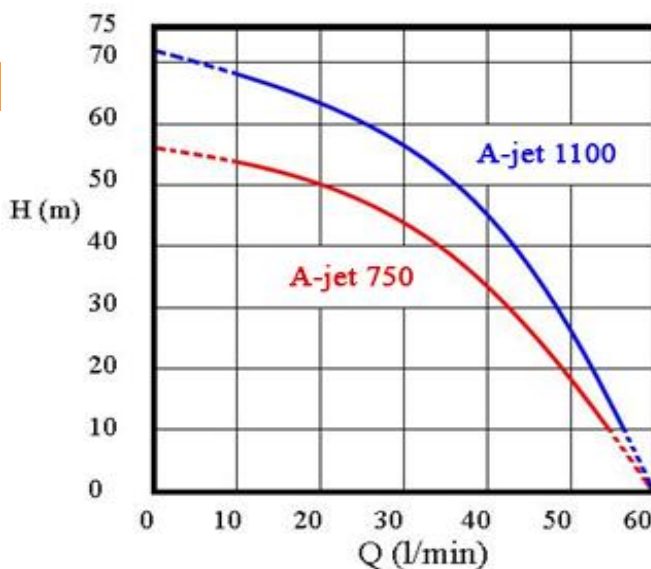
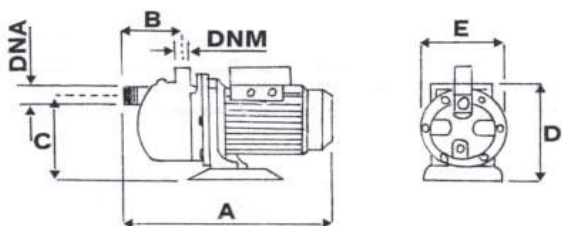


## Použití:

- typ kapaliny: čistá voda bez pevných příměsí a abrasivního materiálu
- max. teplota čerpané kapaliny 40°C
- max. doporučená výška sání se zpětnou klapkou 8 m
- max. tlak 7,2 bar, max. pracovní tlak 10 bar

## Aplikace:

- malá tlaková zařízení
- domácí vodárny
- zavlažování
- myčky



Kód číslo	TYP	Q max l/min	H max m	Příkon kW	Napětí V	Max. teplota	Rozměry						Hmotnost kg	
							A	B	C	D	E	DNA		DNM
200730	A-JET 750 Bss	60	56	0,75	230	40°C	420	140	152	185	180	1" F	1" F	14
200675	A-JET 1100 Bss	60	72	1,1	230	40°C	420	140	152	185	180	1" F	1" F	16

