

# Viacstupňové odstredivé čerpadlá MULTIJET - 120 S

Čerpadlá vhodné na čerpanie čistej vody bez pevných prísad a abrazívneho materiálu

## Konstruktívna charakteristika:

- teleso čerpadla z nerezovej ocele AISI 304
- obežné a rozvážacie kolesá z technopolymeru
- hieď z nerezovej ocele
- mechanická upchávka z grafitu a protipríruba z keramiky
- rukoväť z ABS plastu

## Motor:

- uzavretý, chladený zvonku
- krytie IPX4
- trieda izolácie F
- jednofázové prevedenie s trvale zabudovaným kondenzátorom
- tepelná ochrana vo vinutí motoru
- rýchlosť otáčok 2850 ot./min.
- flexikábel 1,5 m

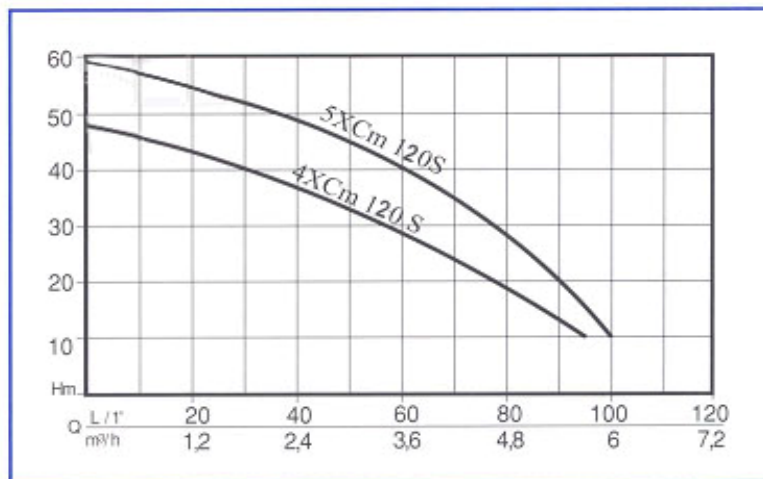
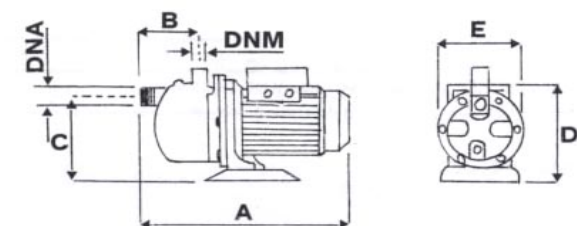


## Použitie:

- typ kvapaliny: čistá voda bez pevných prísad a abrazívneho materiálu
- max. teplota čerpanej kvapaliny 40°C
- max. doporučená výška sania so spätnou klapkou 7 m
- max. pracovný tlak: 6 bar

## Aplikácie:

- tlakové zariadenie
- domáca vodáreň
- zavlažovanie
- myčky



Kód číslo	TYP	Q max l/min	H max m	Príkon kW	Napätie V	Max. teplota	Rozmery						Hmotnosť kg	
							A	B	C	D	E	DNA		DNM
AQ6029	MULTIJET 4-120 S	100	48	1,1	230	35°C	420	210	160	180	175	1" F	1" F	13
AQ6030	MULTIJET 5-120 S	100	55	1,5	230	35°C	430	225	160	180	175	1" F	1" F	14

