

# Domáca vodáreň PRESS MINI

Vodárne vhodné na čerpanie čistej vody bez pevných prímiesí a abrazívneho materiálu

## Konštrukčná charakteristika:

- teleso čerpadla z liatiny
- obežné kolo z mosadze
- hriadeľ z nerezovej ocele
- mechanická upchávka z grafitu a protipríruba z keramiky
- tlaková nádoba 2 až 24 litrov
- vak tlakovej nádoby z pryže

## 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

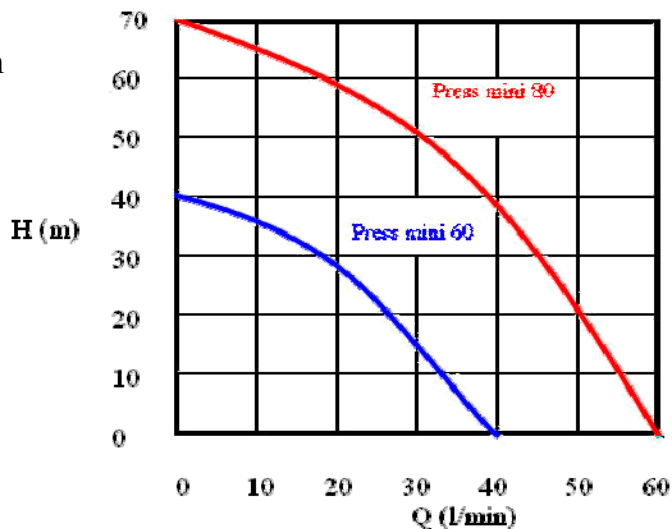


## Použitie:

- typ kvapaliny: čistá voda bez pevných prímiesí a abrazívneho materiálu
- max. teplota čerpanej kvapaliny 60°C
- max. doporučená výška sania so spätnou klapkou 5 m
- max. pracovný tlak: 8 bar

## Aplikácie:

- malé tlakové zariadenie
- domáca vodáreň
- zavlažovanie



Kód číslo	TYP	Q max l/min	H max m	Příkon kW	Napětí V	Max. teplota	Rozměry					Hmotnost kg	
							A	B	C	D	DNA		DNM
AQ6010	<b>PRESS MINI 60</b>	40	40	0,37	230	60°C					1"	1"	11
AQ6020	<b>PRESS MINI 80</b>	60	70	0,75	230	60°C					1"	1"	11

