

# Domácí vodárna PRESS MINI

Vodárny vhodné k čerpání čisté vody bez pevných příměsí a abrasivního materiálu

## Konstrukční charakteristiky:

- těleso čerpadla z litiny
- oběžné kolo z mosazi
- hřídel z nerezové oceli
- mechanická ucpávka z grafitu a protipříruba z keramiky
- tlaková nádoba 2 až 24 litrů
- vak tlakové nádoby

## Motor:

- uzavřený, chlazený zvnějšku
- krytí IPX4
- třída izolace F
- jednofázové provedení s trvale zabudovaným kondenzátorem
- tepelná ochrana ve vinutí motoru
- rychlost otáček 2850 ot./min.
- flexikabel 1,5 m

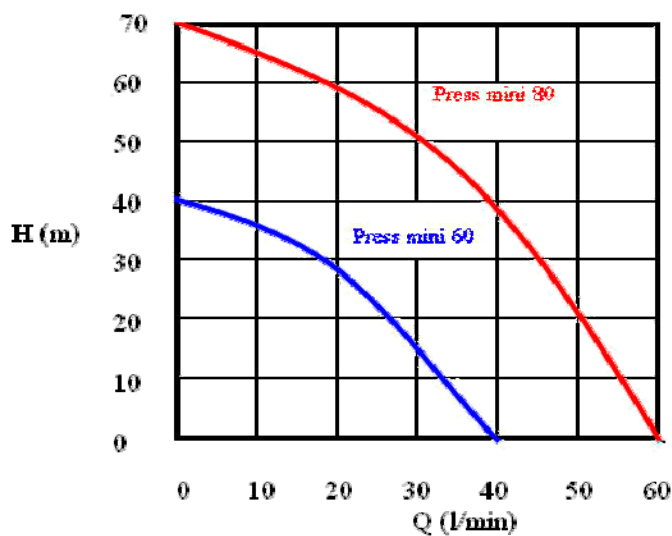


## Použití:

- typ kapaliny: čistá voda bez pevných příměsí a abrasivního materiálu
- max. teplota čerpané kapaliny 60°C
- max. doporučená výška sání se zpětnou klapkou 5 m
- max. pracovní tlak: 8 bar

## Aplikace:

- malá tlaková zařízení
- domácí vodárny
- zavlažování



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

