

Pompa elektroniczna obiegowa do c.o. KELLER Green PRO

Pompa elektroniczna obiegowa do c.o. KELLER Green PRO to wysokiej klasy, cicha i energooszczędna pompa przeznaczona głównie do pracy w domowych systemach ogrzewania. Pompa KELLER Green PRO dostępna jest w wersjach 25-4-180, 25-6-180 i 25-6-130. Jest to innowacyjny produkt, który jest łatwy w instalacji, konfigurowany i najlepiej sprawdza się w:

- systemach ogrzewania podłogowego,
- jednorurowych systemach ogrzewania,
- dwururowych systemach ogrzewania.

Pompa KELLER Green PRO jest wyposażona w silnik z magnesami trwałymi oraz przemiennik częstotliwości, który może załączać się automatycznie w zależności od potrzeb, co pozwala zaoszczędzić energię.

ZALETY PRODUKTU:

- ✓ Nowoczesny panel sterujący kompatybilny z grupami pompowymi wielu producentów.
- ✓ Możliwość dostosowania trybu sterowania do konkretnych zastosowań.
- ✓ Wyświetlanie rzeczywistego poboru prądu wyrażonego w watach.
- ✓ Niski poziom hałasu generowanego przez pompę i cały system.
- ✓ Możliwość ustawienia automatycznego trybu nocnego.
- ✓ Silnik z magnesami trwałymi i stojan o kompaktowej budowie.
- ✓ Inteligentny przemiennik częstotliwości.
- ✓ Zużycie energii na poziomie europejskiej klasy A według wymagań z zakresu efektywności energetycznej.

DANE TECHNICZNE:

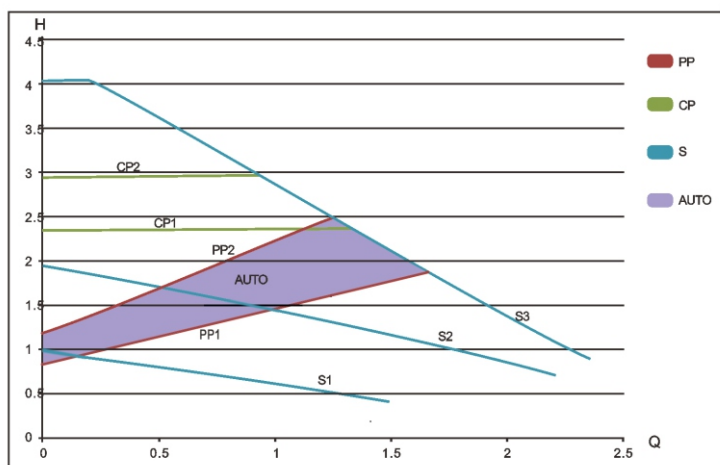
	KELLER Green PRO 25-4-180	KELLER Green PRO 25-6-180	KELLER Green PRO 25-6-130
Kod produktu	KEL 718417	KEL 718424	KEL 719902
Maks. wysokość podnoszenia	4 m	6 m	6 m
Napięcie znamionowe	230 V / 50 Hz		
Moc znamionowa	22 W	45 W	45W
Stopień ochrony	IP42		
Klasa izolacji	F		
Względna wilgotność powietrza	maks. 95%		
Temp. zewnętrzna pracy	0°C do 40°C		
Klasa temperatury	TF110		
Poziom głośności pracy	≤ 43 dB		
Ciśnienie maksymalne	1,0 MPa (10 bar)		
Zakres pracy czynnika	od 2°C do 110°C		
Współczynnik efektywności energetycznej	EEI ≤ 0,20		
Klasa energetyczna	A		

KELLER

SBS
GRUPA

TRYB PRACY:

KELLER Green PRO XX-4-XXX



KELLER Green PRO XX-6-XXX

