

SONNENKRAFT® HASZNÁLATI MELEGVÍZ KÉSZÍTŐ HŐSZIVATTYÚ HP2DHW

ÚJDONSÁG
2013

E³

EGYSZERŰ

Plug & Flow - hihetetlenül gyorsan beszerelhető
és üzembe helyezhető

ENERGIA HATÉKONY

A háztartási melegvíz igény akár 75%-át fedezi

EXTRA

A melegvíz készítés mellett hűti és páratlanítja a helyiséget



HŐSZIVATTYÚ ÚJRAÉRTELMEZVE

HP2DHW



KÖLTSÉGHATÉKONY

Amikor a napkollektorok már nem tudnak hatékonyan energiát termelni, a tárolóba épített hőszivattyú a hagyományos energia-hordozókhoz képest akár 75%-kal olcsóbban előállítani a melegvizet.

TÖKÉLETES KIEGÉSZÍTÉS

A HP2DHW hőszivattyút gyorsan és egyszerűen lehet csatlakoztatni a DHW tárolókhoz.

TÖBB MINT GONDOLNÁ

Amellett, hogy meleg vizet állít elő, a HP2DHW működése során hűti és páratlanítja a helyiséget

SPECIFIKÁCIÓK (EN255/3 SZABVÁNY SZERINT)

HP2DHW	
Max. hőteljesítmény	1.830W / 3.180W*
Max. felvett teljesítmény	550W / 1.900W*
Teljesítmény	1.350W
Feszültség	230 V ~ 50 Hz
Áramfelvétel	16A, (230V/50Hz)
COP (EN255, A15/W15-W45):	3,7
COP (EN16147, A15/W10-W55)	2,8
Hűtőközeg	R134a / 450g
Max. melegvíz hőmérséklet	55°C / maximális terhelésnél a ~ 60°C*
Légcsere szükséglet	500 m³/h
Működési hőmérséklet tartomány	7°C – 35°C
Védettségi szint	IPX1
Zajterhelés	52 dB(A)
Súly	30 kg

* Aktív elektromos ellenállás

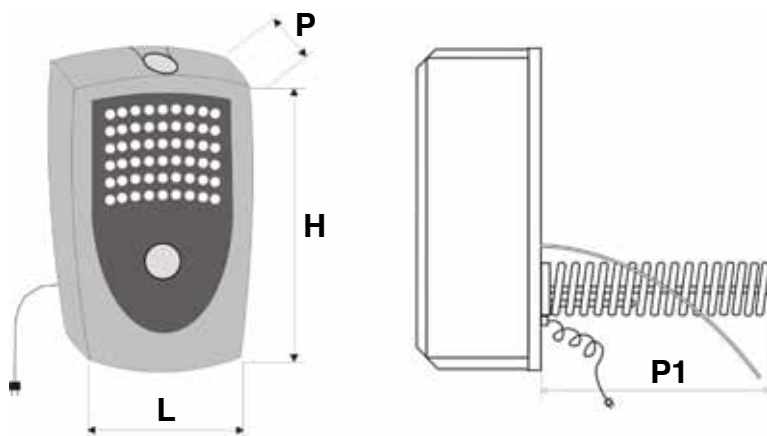
VEZÉRLÉS

- Átlátható, egyszerű kezelő felület, aktuális hőmérséklet és állapot digitális kijelzése
- Egyszerű billentyűparancsok
- Automatikus legionella védelem (beállítható: kéthetenként 60°C-ra felfűtés)
- Intelligens működtetése révén, ha a levegő hőmérséklete az üzemi tartományon kívül van, automatikusan leállítja a modult

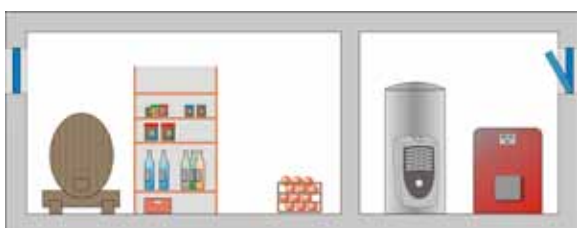
ELŐNYÖK

- A HP2DHW hőszivattyú alkalmas minden olyan tárolóba történő beszerelésre melynek karimás, F180 mm-es csomkja van. A hőszivattyú beltéri használatra lett kifejlesztve.
- A hőszivattyút olyan helyiségben kell üzemeltetni melynek légtere legalább 15m³ (szoba, pince, garázs)
- A melegvíz hőmérséklete 55°C-ig állítható be
- 7-35°C közötti külső hőmérséklet esetén ideális
- Automatikus legionell védelem
- A legmodernebb hőszivattyú technológiának köszönhetően magas hatásfok még alacsony külső hőmérséklet esetén is.
- Az üzembe helyezéshez nem szükséges villany- vagy klíma szerelő
- Nincs szükség szerelésre, a készüléket üzemképes állapotban szállítjuk

MÉRETEK



Jelölés	L	H	P	P1
Méret (mm)	500	800	335	500



További kérdéseivel forduljon szakembereinkhez.

