

Storatherm Aqua Heat Pump AH 200/1_B, nagy hatékonyságú tároló, Fóliaköpeny, fehér, 10 bar

Cikkszám: 7864700

reflex

Thinking solutions.



Jellemzők

Típus	AH 200/1_B
Szín	fehér
Szigetelőtípus	Fóliaköpeny
Szigetelés vastagsága	75 mm
Energihatékonysági besorolás	B
Névleges tartalom	181 l
Hullámcső névleges tartalma	15 l
Végrehajtva a köv. szerint:	EN 12897
Üzemi hőmérséklet	95 °C
Hőcserélő megeng. üzemi hőmérséklete	110 °C
Max. megeng. üzemi túlnyomás	10 bar
Hőcserélő megengedett üzemi nyomása	10 bar
Üzemi túlnyomás	10 bar
Anschluss Flansch EFHR (berechnet)	DN110
Ivóvíz csatlakozása	R 3/4"
Fűtőfelület(ek) csatlakozása	G 1"
Cirkuláció csatlakozása	R 3/4"
Hideg- / melegvíz csatlakozása	R 3/4"
Előremenő/visszatérő csatlakozása	G 1"
Hagyományos NL-szám	5,6
Hővesztések	48 W
V40 (EN12897)	333 L
Fűtőfelület fent	2,17 m²
Átmérő	600 mm
Átmérő szigetelés nélkül	450 mm
Max. magasság	1432 mm
Magasság szigetelés nélkül	1406 mm
Döntési méret kb.	1521 mm
Súly	67,00 kg

Leírás

Storatherm Aqua Heat Pump

Melegvíz-tároló közvetett ivóvíz melegítéséhez, különösen hőszivattyús alkalmazásokhoz álló kivitelben, választható egy vagy két belső fekvésű hőcserélővel.

Tárolóedény S235JR+AR rozsdamentes acélból, a DIN EN 12897 és a nyomástartó berendezésekről szóló 2014/68/EU irányelv szerint. A higiénikus szempontból kifogástalan ivóvíz biztosításához a zománcozás a DIN 4753 T3 szerint történik.

Az ivóvíztároló 500 literig nem levehető, kiváló hatékony szigetelő rendszerrel van szigetelve, a DIN 4102-1 B2 építőanyag osztály szerint; ivóvíztároló > 500–1000 literig 100 mm-es szigeteléssel; ivóvíztároló > 1000 liter 120 mm-es levehető flíz szigeteléssel; a DIN 4102-1 B2 építőanyag osztály szerint.

Az ivóvíztároló 500 literig az A és B energiahatékonysági besorolásban áll rendelkezésre. Az ivóvíztároló > 500 liter csak C energiahatékonysági besorolásban áll rendelkezésre.

A hővesztéseket külső tanúsított próbapadon állapították meg.