

## TERMÉKISMERTETŐ

A termékre vonatkozó alábbi információk az (EU) 812/2013 rendelet és az (EU) 814/2013 rendelet követelményein alapulnak.

Termékismertető adatok	Szimbólum	Egység	Érték			
			H 5 O	H 10 O	H 15 O	H 30 O
<b>Modellazonosító</b>			<b>H 5 O</b>	<b>H 10 O</b>	<b>H 15 O</b>	<b>H 30 O</b>
Névleges terhelési profil			XXS	XXS	XXS	S
Vízmelegítési energiahatékonysági osztály			B	B	B	C
Vízmelegítési hatások	$\eta_{wh}$	%	34,0	33,5	33,0	32,5
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	kWh	542	551	559	568
Éves tüzelőanyag-fogyasztás	AFC	GJ	-	-	-	-
Egyéb terhelési profilok						
Vízmelegítési hatások (egyéb terhelési profilok)	$\eta_{wh}$	%	-	-	-	-
Éves villamosenergia fogyasztás (egyéb tehrlési profilok, átl. éghajlati viszonyok)	AEC	kWh	-	-	-	-
Éves tüzelőanyag-fogyasztás (egyéb terhelési profilok)	AFC	GJ	-	-	-	-
Termosztát beállítása (szállítási állapot)	$T_{set}$	°C	75	75	75	75
Hangteljesítményszint (beltéri)	$L_{WA}$	dB	15	15	15	15
Adatok a csúcsidekön kívüli üzemelési képességre vonatkozóan						
Az összeszereléskor, telepítéskor vagy karbantartáskor (ha alkalmazható) végrehajtandó külön óvintézkedések	A készülék kezelését gyermekek csak felügyelet mellett végezhetik. A gépkönyvben felsorolt, a felhasználó által elvégezhető feladatokon kívül bármilyen műveletet képesített szakembernek kell elvégeznie. Javítás vagy karbantartás előtt a készüléket feszültségmentesíteni kell. Az 50 °C feletti kifolyó víz súlyos égési sérüléseket okozhat.					
<b>Intelligens szabályzó</b>						
Napi villamosenergia-fogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	$Q_{elec}$	kWh	2,577	2,629	2,678	2,729
Napi tüzelőanyag-fogyasztás	$Q_{fuel}$	kWh	-	-	-	-
Nitrogén-oxid kibocsátás (csak gáz vagy olaj)	$NO_x$	mg/kWh	-	-	-	-
Heti tüzelőanyag-fogyasztás intelligens vezérléssel	$Q_{fuel, week, smart}$	kWh	-	-	-	-
Heti villamosenergia-fogyasztás intelligens vezérléssel	$Q_{elec, week, smart}$	kWh	-	-	-	-
Heti tüzelőanyag-fogyasztás intelligens vezérlés nélkül	$Q_{fuel, week}$	kWh	-	-	-	-
Heti villamosenergia-fogyasztás intelligens vezérlés nélkül	$Q_{elec, week}$	kWh	-	-	-	-
Tárolási térfogat	V	l	-	-	-	-
40°C-os kevert víz	V40	l	-	-	-	-

A telepítéssel és a karbantartással, valamint az újrahasonosítással és / vagy ártalmatlanítással kapcsolatos további fontos információkat a telepítési és kezelési útmutató ismerteti. Olvassa el és kövesse a telepítési és kezelési utasításokat.