


Beszállító védjegye							
Modellazonosító			C50S	C80S	C120S	C150S	C200S
Névleges terhelési profil			M	M	M	L	L
Energiahatékonysági osztály			B	B	B	C	C
Vízmelegítési határfok	η_{WH}	%	39	39	40	40	40
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	kWh	1317	1314	1283	2621	2559
Egyéb terhelési profil			-	-	-	-	-
Határfok egyéb terhelési profil esetén	η_{WH}	%	-	-	-	-	-
Éves energiafogyasztás egyéb terhelési profil esetén	AEC	kWh	-	-	-	-	-
Hőfokszabályzó beállított hőmérséklet-értéke	T_{set}	°C	65	65	65	65	65
Hangteljesítményszint beltéri értéke	L_{WA} indoor	dB	15	15	15	15	15
Csak csúcson kívüli időszakokban történő működés lehetősége			-	-	-	-	-
Összeszereléskor, telepítéskor vagy karbantartáskor végrehajtandó külön óvintézkedések			<p>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. A fűtés bekapcsolása előtt a tárolót fel kell tölteni vízzel. A készüléket tömlővel bekötni tilos! Vörösréz vízvezeték hálózatra történő csatlakoztatáshoz szigetelő közdarabok használata kötelező! A készüléket a gépkönyvben előírt üzemi nyomásnál nagyobb nyomás alá helyezni tilos és életveszélyes! A biztonsági szelep és a készülék közé vízvezeteki szerelvényt beépíteni-, valamint a vízcsepegést nem látható módon elvezetni tilos! A nyomáscsökkentő szelepet és a biztonsági szelepet csak fagymentes környezetben szabad beüzemelni és üzemeltetni. A forróvítárolót védőföldelés nélkül üzemeltetni tilos!</p>				
SMART érték			1	1	1	1	1
			„SMART“ érték „1“ esetében a vízmelegítési határfokra és az éves energia-, illetve tüzelőanyag fogyasztásra vonatkozó adatok kizárólag aktív intelligens beállítások esetén érvényesek!				