


Beszállító védjegye					
Modellazonosító			AQ 30 ECO SLIM	AQ 50 ECO SLIM	AQ 80 ECO SLIM
Névleges terhelési profil			S	M	L
Energiahatékonysági osztály			C	C	C
Vízmelegítési hatásfok	η_{WH}	%	33	36	37
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	kWh	562	1445	2740
Egyéb terhelési profil			-	-	-
Hatásfok egyéb terhelési profil esetén	η_{WH}	%	-	-	-
Éves energiafogyasztás egyéb terhelési profil esetén	AEC	kWh	-	-	-
Hőfokszabályzó beállított hőmérséklet-értéke	T_{set}	°C	60	60	65
Hangteljesítményszint beltéri értéke	L_{WA} indoor	dB	15	15	15
Csak csúcsidején 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 forróvíztárolót védőföldelés nélkül üzemeltetni tilos!</p>		
			0	0	0
SMART érték			„SMART“ érték „1“ esetében a vízmelegítési hatásfokra és az éves energia-, illetve tüzelőanyag fogyasztásra vonatkozó adatok kizárólag aktív intelligens beállítások esetén érvényesek!		