


Beszállító védjegye					
Modellazonosító			NT-50	NT-80	NT-100
Névleges terhelési profil			M	M	M
Energiahatékonysági osztály			C	C	C
Vízmelegítési hatásfok	$\eta_{WH}$	%	37	36	36
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	kWh	1403	1417	1425
Egyéb terhelési profil			-	-	-
Hatásfok egyéb terhelési profil esetén	$\eta_{WH}$	%	-	-	-
Éves energiafogyasztás egyéb terhelési profil esetén	AEC	kWh	-	-	-
Hőfokszabályzó beállított hőmérséklet-értéke	$T_{set}$	°C	75	75	75
Hangteljesítményszint beltéri értéke	$L_{WA}$ indoor	dB	15	15	15
Csak csúcsidőn kívüli időszakokban történő működés lehetősége			-	-	-
Összeszereléskor, telepítéskor vagy karbantartáskor végrehajtandó külön óvintézkedések			<p>A készülék kezelését gyermekek csak felügyelet mellett végezhetik.</p> <p>A gépkönyvben felsorolt, a felhasználó által elvégezhető feladatokon kívül bármilyen műveletet képesített szakembernek kell elvégeznie.</p> <p>Javítás vagy karbantartás előtt a készüléket feszültségmentesíteni kell.</p> <p>Az 50 °C feletti kifolyó víz súlyos égési sérüléseket okozhat.</p> <p>A fűtés bekapcsolása előtt a tárolót fel kell tölteni vízzel.</p> <p>A készüléket tömlővel bekötni tilos! Vörösréz vízvezeték hálózatra történő csatlakoztatáshoz szigetelő közdarabok használata kötelező!</p> <p>A készüléket a gépkönyvben előírt üzemi nyomásnál nagyobb nyomás alá helyezni tilos és életveszélyes!</p> <p>A biztonsági szelep és a készülék közé vízvezetéki szerelvényt beépíteni-, valamint a vízcsepegést nem látható módon elvezetni tilos!</p> <p>A nyomáscsökkentő szelepet és a biztonsági szelepet csak fagymentes környezetben szabad beüzemelni és üzemeltetni.</p> <p>A forróvíztárolót védőföldelés nélkül üzemeltetni tilos!</p>		
SMART érték			0	0	0
			„SMART” érték „1” esetében a vízmelegítési hatásfokra és az éves energia-, illetve tüzelőanyag fogyasztásra vonatkozó adatok kizárólag aktív intelligens beállítások esetén érvényesek!		