



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Tronic 8000 T
ES 120 5 2000W BO H1X-EDWRB
7736503475



L



15 dB

2652

kWh/annum GJ/annum

Tronic 8000 T

ES 120 5 2000W BO H1X-EDWRB

7736503475

Amennyiben alkalmazható, a termékre vonatkozó alábbi információk a 812/2013/EU rendelet és a 814/2013/EU rendelet követelményein alapulnak.

Termékismertető adatok	Szimbólum	Egység	7736503475
Névleges terhelési profil			L
Vízmelegítési energiahatékonysági osztály			C
Vízmelegítési hatásfok	η_{wh}	%	39
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	kWh	2652
Éves tüzelőanyag-fogyasztás	AFC	GJ	-
Egyéb terhelési profilok			-
Vízmelegítési hatásfok (egyéb terhelési profilok)	η_{wh}	%	-
Éves villamosenergia fogyasztás (egyéb terhelési profilok, átlagos éghajlati viszonyok)	AEC	kWh	-
Éves tüzelőanyag-fogyasztás (egyéb terhelési profilok)	AFC	GJ	-
Termosztát beállítása (szállítási állapot)	T_{set}	°C	60
Hangteljesítményszint, beltéri	L_{WA}	dB	15
Adatok a csúcsidegkén kívüli üzemelési képességre vonatkozóan			nem
Az összeszereléskor, telepítéskor vagy karbantartáskor (ha alkalmazható) végrehajtandó külön óvintézkedések: lásd a termék műszaki dokumentációjában			
Intelligens szabályozó			nem
Napi villamosenergia-fogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	Q_{elec}	kWh	12,205
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 vezérlés nélkül	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Tárolási térfogat	V	l	-
40 °C-os kevert víz	V40	l	144

További fontos információk: A telepítésre, karbantartásra, valamint az újrahasznosításra és/vagy az ártalmatlanításra vonatkozó információkat a szerelési és kezelési utasítások tartalmazzák. Olvassa el és kövesse a szerelési és kezelési utasításban foglaltakat!