



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Tronic 2000 T
ES 015 5 1500W BO M1R-KNWVT
7736502059



XXS



15 dB

641

kWh/annum

0

GJ/annum

Tronic 2000 T

ES 015 5 1500W BO M1R-KNWVT

7736502059

Duomenys atitinka Reglamentų (ES) 812/2013 ir (ES) 814/2013 reikalavimus.

Gaminio parametrai	Simbolis	Vienetas	7736502059
Energijos vartojimo efektyvumo klasė			-
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumo klasė			D
Išmetamų azoto oksidų kiekis (tik dujos ir skystasis kuras)	NO _x	mg/kWh	0
Garso galios lygis patalpoje	L _{WA}	dB	15
Deklaruotasis apkrovos profilis			XXS
Kiti apkrovos profiliai			-
Elektros energijos suvartojimas per parą	Q _{elec}	kWh	3,162
Metinis elektros energijos suvartojimas	AEC	kWh	641
Metinis elektros energijos suvartojimas (kiti apkrovos profiliai, vidutinės klimato sąlygos)	AEC	kWh	-
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas	η _{wh}	%	29
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas (kiti apkrovos profiliai)	η _{wh}	%	-
Kuro sunaudojimas per parą	Q _{fuel}	kWh	0,000
Metinis kuro sunaudojimas	AFC	GJ	0
Metinis kuro sunaudojimas (kiti apkrovos profiliai)	AFC	GJ	-
Mišrusis 40 °C vanduo	V40	l	29
Mišrusis 40 °C vanduo (kiti apkrovos profiliai)	V40	l	-
Talpa	V	l	15,0
Metinis elektros energijos suvartojimas (vidutinės klimato sąlygos)	AEC	kWh	-
Duomenys apie veikimo galimybę už maksimalios apkrovos intervalo ribų			ne
Savaitinis kuro sunaudojimas su pažangiaisiais valdikliais	Q _{fuel,week,smart}	kWh	-
Savaitinis elektros energijos suvartojimas su pažangiaisiais valdikliais	Q _{elec,week,smart}	kWh	-
Savaitinis kuro suvartojimas be pažangiųjų valdiklių	Q _{fuel,week}	kWh	-
Savaitinis elektros energijos suvartojimas be pažangiųjų valdiklių	Q _{elec,week}	kWh	-
Ar pažangieji valdikliai įjungti?			ne
Temperatūros regulatoriaus nustatymas (pristatymo būklė)	T _{set}	°C	70
Ne saulės energijos talpyklos talpa (Vbu)	Vbu	l	-

Specifiniai montavimo, techninės priežiūros bei utilizavimo ir/arba šalinimo veiksmai yra aprašyti montavimo ir naudojimo instrukcijose. Perskaitykite montavimo ir naudojimo instrukcijas ir laikykitės jose pateiktų reikalavimų.