

MinimaxxHydropower

WR 14-2 G 23

7702331748

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

Gaminio parametrai	Simbolis	Vienetas	7702331748
Deklaruotasis apkrovos profilis			L
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumo klasė			B
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas	η_{wh}	%	74
Metinis elektros energijos suvartojimas	AEC	kWh	-
Metinis kuro sunaudojimas	AFC	GJ	13
Kiti apkrovos profiliai			XL
Energijos vandeniui šildyti vartojimo efektyvumas (kiti apkrovos profiliai)	η_{wh}	%	76
Metinis elektros energijos suvartojimas (kiti apkrovos profiliai, vidutinės klimato sąlygos)	AEC	kWh	-
Metinis kuro sunaudojimas (kiti apkrovos profiliai)	AFC	GJ	20
Temperatūros regulatoriaus nustatymas (pristatymo būklė)	T_{set}	°C	-
Garso galios lygis patalpoje	L_{WA}	dB	69
Duomenys apie veikimo galimybę už maksimalios apkrovos intervalo ribų			-
Specialūs veiksmai, kuriuos reikia atlikti vykdant surinkimo, montavimo ar techninės priežiūros darbus (jei taikoma)	žr. prie gaminio pridėtą techninę dokumentaciją		
Pažangus reguliavimas	ne		
Elektros energijos suvartojimas per parą	Q_{elec}	kWh	-
Kuro sunaudojimas per parą	Q_{fuel}	kWh	17,093
Išmetamų azoto oksidų kiekis (tik dujos ir skystasis kuras)	NO_x	mg/kWh	189
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	-
Talpa	V	l	-
Mišrusis 40 °C vanduo	V40	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.