

MinimaxxHydropower

WRD 18-2 G 23

7703331779

Údaje vyhovují požadavkům nařízení (EU) 812/2013 a (EU) 814/2013.

Údaje o výrobku	Symbol	Jednotka	7703331779
Třída energetické účinnosti			-
Třída energetické účinnosti ohřevu vody			B
Emise oxidů dusíku (pouze pro plyn nebo olej)	NO _x	mg/kWh	195
Hladina akustického výkonu ve vnitřním prostředí	L _{WA}	dB	65
Deklarovaný zátěžový profil			XL
Jiné zátěžové profily			L
Denní spotřeba elektrické energie (průměrné klimatické podmínky)	Q _{elec}	kWh	0,000
Roční spotřeba elektrické energie	AEC	kWh	0
Roční spotřeba elektrické energie (jiné zátěžové profily, průměrné klimatické podmínky)	AEC	kWh	0
Energetická účinnost ohřevu vody	η _{wh}	%	76
Energetická účinnost ohřevu vody (jiné zátěžové profily)	η _{wh}	%	74
Denní spotřeba paliva	Q _{fuel}	kWh	26,744
Roční spotřeba paliva	AFC	GJ	20
Roční spotřeba paliva (jiné zátěžové profily)	AFC	GJ	12
Směšaná voda při 40 °C	V40	l	-
Směšaná voda při 40 °C (jiné zátěžové profily)	V40	l	-
Užitný objem	V	l	-
Roční spotřeba elektrické energie (průměrné klimatické podmínky)	AEC	kWh	-
Údaj o schopnosti provozu mimo špičku			-
Týdenní spotřeba paliva s inteligentním ovládáním	Q _{fuel,week,smart}	kWh	-
Týdenní spotřeba elektrické energie s inteligentním ovládáním	Q _{elec,week,smart}	kWh	-
Týdenní spotřeba paliva bez inteligentního ovládání	Q _{fuel,week}	kWh	-
Týdenní spotřeba elektrické energie bez inteligentního ovládání	Q _{elec,week}	kWh	-
Inteligentní ovládání zapnuto?			ne
Nastavení regulátoru teploty (stav při dodání)	T _{set}	°C	-
Nesolární objem zásobníku (V _{bu})	V _{bu}	l	-

Zvláštní opatření týkající se instalace a údržby, recyklace a/nebo likvidace jsou popsána v návodu k instalaci a obsluze. Návody k instalaci a obsluze si pečlivě přečtěte a řiďte se jimi.