

## MinimaxxHydropower

WRD 11-2 G 23

7701331667

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

Údaje o výrobku	Symbol	Jednotka	7701331667
Třída energetické účinnosti			-
Třída energetické účinnosti ohřevu vody			A
Emise oxidů dusíku (pouze pro plyn nebo olej)	NO <sub>x</sub>	mg/kWh	183
Hladina akustického výkonu ve vnitřním prostředí	L <sub>WA</sub>	dB	69
Deklarovaný zátěžový profil			M
Jiné zátěžové profily			S
Denní spotřeba elektrické energie (průměrné klimatické podmínky)	Q <sub>elec</sub>	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 <sub>wh</sub>	%	71
Energetická účinnost ohřevu vody (jiné zátěžové profily)	η <sub>wh</sub>	%	66
Denní spotřeba paliva	Q <sub>fuel</sub>	kWh	8,977
Roční spotřeba paliva	AFC	GJ	7
Roční spotřeba paliva (jiné zátěžové profily)	AFC	GJ	3
Směšená voda při 40 °C	V40	l	-
Směšená 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 ovládním	Q <sub>fuel,week,smart</sub>	kWh	-
Týdenní spotřeba elektrické energie s inteligentním ovládním	Q <sub>elec,week,smart</sub>	kWh	-
Týdenní spotřeba paliva bez inteligentního ovládním	Q <sub>fuel,week</sub>	kWh	-
Týdenní spotřeba elektrické energie bez inteligentního ovládním	Q <sub>elec,week</sub>	kWh	-
Inteligentní ovládním zapnuto?			ne
Nastavení regulátoru teploty (stav při dodání)	T <sub>set</sub>	°C	-
Nesolární objem zásobníku (V <sub>bu</sub> )	V <sub>bu</sub>	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.