



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**JUNKERS**

MinimaxxHydropower  
WRD 14-2 G 23  
7702331747



**69** dB

**0** kWh/annum      **13** GJ/annum

## MinimaxxHydropower

WRD 14-2 G 23

7702331747

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

Údaje o výrobku	Symbol	Jednotka	7702331747
Třída energetické účinnosti			-
Třída energetické účinnosti ohřevu vody			B
Emise oxidů dusíku (pouze pro plyn nebo olej)	NO <sub>x</sub>	mg/kWh	189
Hladina akustického výkonu ve vnitřním prostředí	L <sub>WA</sub>	dB	69
Deklarovaný zátěžový profil			L
Jiné zátěžové profily			XL
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>	%	74
Energetická účinnost ohřevu vody (jiné zátěžové profily)	η <sub>wh</sub>	%	76
Denní spotřeba paliva	Q <sub>fuel</sub>	kWh	17,093
Roční spotřeba paliva	AFC	GJ	13
Roční spotřeba paliva (jiné zátěžové profily)	AFC	GJ	20
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 <sub>fuel,week,smart</sub>	kWh	-
Týdenní spotřeba elektrické energie s inteligentním ovládáním	Q <sub>elec,week,smart</sub>	kWh	-
Týdenní spotřeba paliva bez inteligentního ovládání	Q <sub>fuel,week</sub>	kWh	-
Týdenní spotřeba elektrické energie bez inteligentního ovládání	Q <sub>elec,week</sub>	kWh	-
Inteligentní ovládání 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.