



ENERG
енергия · ενεργεια



JUNKERS

Minimaxx
WR 14-2 P 23
7702331749



69 dB

0 kWh/annum **21** GJ/annum

Minimaxx

WR 14-2 P 23

7702331749

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

Údaje o výrobku	Symbol	Jednotka	7702331749
Třída energetické účinnosti			-
Třída energetické účinnosti ohřevu vody			B
Emise oxidů dusíku (pouze pro plyn nebo olej)	NO _x	mg/kWh	189
Hladina akustického výkonu ve vnitřním prostředí	L _{WA}	dB	69
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}	%	72
Energetická účinnost ohřevu vody (jiné zátěžové profily)	η _{wh}	%	68
Denní spotřeba paliva	Q _{fuel}	kWh	28,802
Roční spotřeba paliva	AFC	GJ	21
Roční spotřeba paliva (jiné zátěžové profily)	AFC	GJ	14
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 _{fuel,week,smart}	kWh	-
Týdenní spotřeba elektrické energie s inteligentním ovládním	Q _{elec,week,smart}	kWh	-
Týdenní spotřeba paliva bez inteligentního ovládním	Q _{fuel,week}	kWh	-
Týdenní spotřeba elektrické energie bez inteligentního ovládním	Q _{elec,week}	kWh	-
Inteligentní ovládním 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.