

Jetatherm

WR 325-1 AD 1 P 23

7702340011

Údaje zodpovedajú požiadavkám nariadení (EÚ) 812/2013 a (EÚ) 814/2013.

Údaje o výrobku	Symbol	Jednotka	7702340011
Uvádzaný záťažový profil			XL
Trieda energetickej účinnosti prípravy teplej vody			B
Energetická účinnosť pri príprave teplej vody	η_{wh}	%	74
Ročná spotreba elektrického prúdu	AEC	kWh	-
Ročná spotreba paliva	AFC	GJ	20
Iné záťažové profily			L
Energetická účinnosť prípravy teplej vody (iné záťažové profily)	η_{wh}	%	69
Ročná spotreba elektrického prúdu (iné záťažové profily, priemerné klimatické podmienky)	AEC	kWh	-
Ročná spotreba paliva (iné záťažové profily)	AFC	GJ	13
Nastavenie regulátora teploty (stav pri dodávke)	T_{set}	°C	-
Hladina akustického tlaku v interiéri	L_{WA}	dB	50
Údaj o schopnosti prevádzky mimo časov špičiek			nie
Špeciálne opatrenia, ktoré je nutné vykonať za účelom zloženia, inštalácie a údržby (ak sa aplikuje)	viď podklady, ktoré boli dodané spolu s výrobkom		
Inteligentná regulácia	nie		
Denná spotreba elektrickej energie (priemerné klimatické podmienky)	Q_{elec}	kWh	-
Denná spotreba paliva	Q_{fuel}	kWh	27,954
Emisia oxidu dusnatého (iba pre plyn alebo olej)	NO_x	mg/kWh	161
Týždenná spotreba paliva s inteligentnou reguláciou	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Týždenná spotreba elektrického prúdu s inteligentnou reguláciou	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	-
Týždenná spotreba paliva bez inteligentnej regulácie	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Týždenná spotreba elektrického prúdu bez inteligentnej regulácie	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Objem zásobníka	V	l	-
Zmiešaná voda pri 40 °C	V40	l	-

Špecifické opatrenia pre inštaláciu a údržbu ako aj recykláciu a/alebo likvidáciu sú popísané v návodoch na inštaláciu a návodoch na obsluhu. Prečítajte si návody na inštaláciu a návody na obsluhu a dodržujte pokyny, ktoré sú v nich uvedené.