


Ref. 111633- AUER - LELIA PROFUSION SOL




ENERG


енергия · ενεργεια

Y
IJA


IE
IA

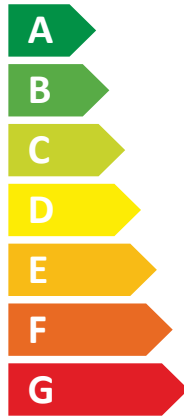
I AUER II LELIA PROFUSION SOL






A





A



45 dB

24

kW

2015

811/2013

Chaudière à condensation	Oui
Chaudière basse température	Non
Chaudière de type B11	Non
Dispositif de chauffage mixte	Oui

Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité
Puissance thermique nominale	Prated	24	kW
Puissance thermique nominale en haute température	P4	24	kW
A 30% la puissance thermique nominale en basse température	P1	7,91	kW

Efficacité énergétique saisonnière	η_s	95,6	%
A la puissance thermique nominale et en régime haute température	η_4	88,7	%
A 30% la puissance thermique nominale et en régime basse température	η_1	97,4	%

Consommation d'électricité auxiliaire			
A pleine charge	$e_{l_{max}}$	0,105	kW
A charge partielle	$e_{l_{min}}$	0,032	kW
En mode veille	P_{sb}	0,01	kW

Pertes thermiques en régime stabilisé	P_{stby}	0,07	kW
Consommation du brûleur d'allumage	P_{ign}	0	kW
Consommation annuelle d'énergie	Q_{he}	73	GJ
Niveau de puissance acoustique à l'intérieur	L_{wa}	45	dB

Classe du régulateur de température	VI
Contribution régulateur efficacité énergétique	4%

Efficacité énergétique ECS	η_{Wh}	78	%
Consommation normalisée de combustible	Q_{fuel}	24,5	kW
Consommation annuelle de combustible	AFC	19	GJ