


# Ref. 113421 - AUER - PULSATOIRE PROFUSION 20




## ENERG


енергия · ενεργεια

Y
IJA


IE
IA

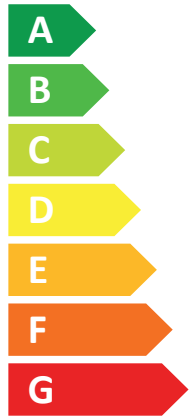
I AUER
II Pulsatoire 20 Profusion






A





A



48 dB

20

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	20	kW
Puissance thermique nominale en haute température	P4	20,2	kW
Puissance thermique nominale en basse température	P1	6,71	kW

Efficacité énergétique saisonnière	$\eta_s$	96,4	%
A la puissance thermique nominale et en régime haute température	$\eta_4$	88,4	%
A 30% la puissance thermique nominale et en régime basse température	$\eta_1$	97,8	%

Consommation d'électricité auxiliaire			
A pleine charge	$e_{l_{max}}$	0,0165	kW
A charge partielle	$e_{l_{min}}$	0,005	kW
En mode veille	$P_{sb}$	0,005	kW

Pertes thermiques en régime stabilisé	$P_{stby}$	0,044	kW
Consommation du brûleur d'allumage	$P_{ign}$	0	kW
Consommation annuelle d'énergie	$Q_{he}$	60	GJ
Niveau de puissance acoustique à l'intérieur	$L_{wa}$	48	dB

Classe du régulateur de température	VII
Contribution régulateur efficacité énergétique	3,5%

Efficacité énergétique ECS	$\eta_{wh}$	79	%
Consommation normalisée de combustible	$Q_{fuel}$	24,13	kW
Consommation annuelle de combustible	AFC	19	GJ