

Fiche de produit

Modèles: **AVANTTIA NG 33 HDX 150L**

Chaudière à condensation: **OUI**

Chaudière basse température: **OUI**

Chaudière de type B1: **NON**

Dispositif de chauffage des locaux par cogénération: **NON**

Si oui, équipé d'un dispositif de chauffage d'appoint: **NON**

Dispositif de chauffage mixte: **OUI**

Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité	Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité
Puissance thermique nominale	Prated	33	kW	Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux	η_s	92	%
Pour les dispositifs de chauffage des locaux par chaudière et les dispositifs de chauffage mixtes par chaudière: production de chaleur utile				Pour les dispositifs de chauffage des locaux par chaudière et les dispositifs de chauffage mixtes par chaudière: efficacité utile			
À la puissance thermique nominale et en régime haute température	P_4	33	kW	À la puissance thermique nominale et en régime haute température	η_4	87,6	%
À 30 % de la puissance thermique nominale et en régime basse température	P_1	5,98	kW	À 30 % de la puissance thermique nominale et en régime basse température	η_1	97,8	%
Consommation d'électricité auxiliaire				Autres caractéristiques			
À pleine charge	elmax	0,028	kW	Pertes thermiques en régime stabilisé	P_{stby}	0,047	kW
À charge partielle	elmin	0,01	kW	Consommation d'électricité du brûleur d'allumage	P_{ign}	0	kW
En mode veille	P_{SB}	0,004	kW	Émissions d'oxydes d'azote	NO_x	46	mg/kWh
Profil de soutirage déclaré	XL			Consommation annuelle d'énergie	Q_{HE}	58	kWh
Consommation journalière d'électricité	Q_{elec}	0,141	kWh	Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur	I_{WA}	51	dB
Consommation annuelle d'électricité	AEC	26	kWh	Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	η_{wh}	80	%
				Consommation journalière de combustible	Q_{fuel}	25,061	kWh
				Consommation annuelle de combustible	AFC	20	GJ



Toutes les données incluses dans les informations sur le produit ont été déterminées en appliquant les spécifications des directives européennes correspondantes. Des informations de produit différentes énumérées ailleurs peuvent entraîner des conditions de test différentes. Seules les données contenues dans cette information de produit sont applicables et valables.

Toutes les précautions spécifiques d'assemblage, d'installation et d'entretien sont décrites dans le manuel d'installation. Lisez et suivez les instructions du manuel d'installation. Lisez et suivez le manuel d'installation concernant l'assemblage, l'installation, l'entretien, la désinstallation, le recyclage et / ou l'élimination.

DOMUSA CALEFACCION S.Coop

B° San Esteban s/n, 20737 Errezil, Gipuzkoa (Spain)

www.domusateknik.com

DOMUSA
T E K N I K

