

Fiche de produit

Modèles: **PRIMA CONDENS 30 HFC**

Chaudière à condensation: **OUI**

Chaudière basse température: **NON**

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: **NON**

Caractéristique	Symbol	Valeur	Unité	Caractéristique	Symbol	Valeur	Unité
Puissance thermique nominale	Prated	30	kW	Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux	η_s	91	%
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	28,7	kW	À la puissance thermique nominale et en régime haute température	η_4	92,4	%
À 30 % de la puissance thermique nominale et en régime basse température	P_1	8,5	kW	À 30 % de la puissance thermique nominale et en régime basse température	η_1	97,6	%
Consommation d'électricité auxiliaire				Autres caractéristiques			
À pleine charge	elmax	0,226	kW	Pertes thermiques en régime stabilisé	P_{stby}	0,135	kW
À charge partielle	elmin	0,078	kW	Consommation d'électricité du brûleur d'allumage	P_{ign}		kW
En mode veille	P_{SB}	0,001	kW	Émissions d'oxydes d'azote	NO_x	84	mg/kWh
Profil de soutirage déclaré				Consommation annuelle d'énergie	Q_{HE}	23024	kWh
Consommation journalière d'électricité	Q_{elec}		kWh	Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur	I_{WA}	53	dB
Consommation annuelle d'électricité	AEC		kWh	Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	η_{wh}		%
				Consommation journalière de combustible	Q_{fuel}		kWh
				Consommation annuelle de combustible	AFC		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

Bº San Esteban s/n, 20737 Errezi, Gipuzkoa (Spain)

www.domusateknik.com

DOMUSA
T E K N I K

