

Condens 8000 F

FBC

7736604242

Les informations suivantes reposent sur les exigences des réglementations (UE) 811/2013 et (UE) 813/2013 dans la mesure où elles sont applicables au produit.

Caractéristiques du produit	Symbole	Unité	7736604242
Classe d'efficacité énergétique			-
Puissance thermique nominale	Prated	kW	133
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux	η _S	%	-
Consommation annuelle d'énergie (conditions climatiques moyennes)	Q _{HE}	kWh	-
Consommation annuelle d'énergie	Q _{HE}	GJ	-
Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur	L _{WA}	dB	-
Précautions particulières qui doivent être prises lors du montage, de l'installation ou de l'entretien (si applicable): voir documentation technique			
Chaudière à condensation			oui
Chaudière basse température			non
Chaudière de type B1			non
Dispositif de chauffage des locaux par cogénération			non
Dispositif de chauffage mixte			non
Puissance utile			
À la puissance thermique nominale et en régime haute température	P ₄	kW	132,70
À 30 % de la puissance thermique nominale et en régime basse température	P ₁	kW	44,00
Rendement utile			
À la puissance thermique nominale et en régime haute température	η_4	%	86,5
À 30 % de la puissance thermique nominale et en régime basse température	η_1	%	95,6
Consommation d'électricité auxiliaire			
À pleine charge	elmax	kW	0,197
À charge partielle	elmin	kW	0,060
En mode veille	P _{SB}	kW	0,008
Autres caractéristiques			
Pertes thermiques en régime stabilisé	P _{stby}	kW	0,507
Consommation d'électricité du brûleur d'allumage	P _{ign}	kW	-
Émission d'oxyde d'azote (uniquement pour le gaz et le mazout)	NO _x	mg/kWh	23
Informations supplémentaires en plus de celles figurant dans les directives indiquées			
Les données susmentionnées s'appliquent à la combinaison de ce produit (chaudière) et du brûleur suivant:	Riello RX 180 S/PV		
Si aucun brûleur n'est fourni avec le contenu de livraison de ce produit, les instructions suivantes s'appliquent :			

Toutes les indications s'appliquent au fonctionnement cette chaudière avec le combustible gaz. En cas d'utilisation d'un autre brûleur que le brûleur de référence susmentionné, les exigences de la directive sur l'écoconception de l'UE et sur l'étiquetage (si applicable) doivent être respectées par le client.

D'autres informations importantes pour l'installation et la maintenance ainsi que pour le recyclage et/ou l'élimination sont décrites dans les instructions d'installation et d'utilisation. Lire et respecter les notices d'installation et d'utilisation.