



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**elm.leblanc**

Ondéa Hydrosmart BAS NOx

LC12-4 HFPN

7736505031



**M**



**60** dB

**20**

kWh/annum

**6**

GJ/annum

## Ondéa Hydrosmart BAS NOx

LC12-4 HFPN

7736505031

Les informations suivantes reposent sur les exigences des réglementations (UE) 812/2013 et (UE) 814/2013 dans la mesure où elles sont applicables au produit.

Caractéristiques du produit	Symbole	Unité	7736505031
Profil de soutirage déclaré			M
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau			A
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	$\eta_{wh}$	%	71
Consommation annuelle d'électricité	AEC	kWh	20
Consommation annuelle de combustible	AFC	GJ	6
Autre profil de soutirage			S
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (autre profil de soutirage)	$\eta_{wh}$	%	71
Consommation annuelle d'électricité (autre profil de soutirage, conditions climatiques moyennes)	AEC	kWh	18
Consommation annuelle de combustible (autre profil de soutirage)	AFC	GJ	2
Réglage du régulateur de température (état à la livraison)	$T_{set}$	°C	60
Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur	$L_{WA}$	dB	60
Caractéristique pour la possibilité de fonctionnement en dehors des heures pleines			non
Précautions particulières qui doivent être prises lors du montage, de l'installation ou de l'entretien (si applicable)	Voir documentation technique		
Régulation intelligente	non		
Consommation journalière d'électricité (conditions climatiques moyennes)	$Q_{elec}$	kWh	0,092
Consommation journalière de combustible	$Q_{fuel}$	kWh	8,578
Émission d'oxyde d'azote (uniquement pour le gaz et le mazout)	$NO_x$	mg/kWh	34
Consommation hebdomadaire de combustible avec régulation intelligente	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Consommation hebdomadaire d'électricité avec régulation intelligente	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	-
Consommation hebdomadaire de combustible sans régulation intelligente	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Consommation hebdomadaire d'électricité sans régulation intelligente	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Capacité de stockage	V	l	-
Eau mitigée à 40 °C	V40	l	-

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.