



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



FRISQUET

B4AJ25030



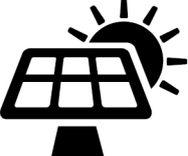




XL





+ 

+ 

+ 

+ 



XL




Chaudière

A condensation

Basse température

Type B1

Régulateur de température

Marque :
FRISQUET

Type :
Eco Radio System Visio

Classe : V
Contribution à l'efficacité
saisonnnière : 3 %

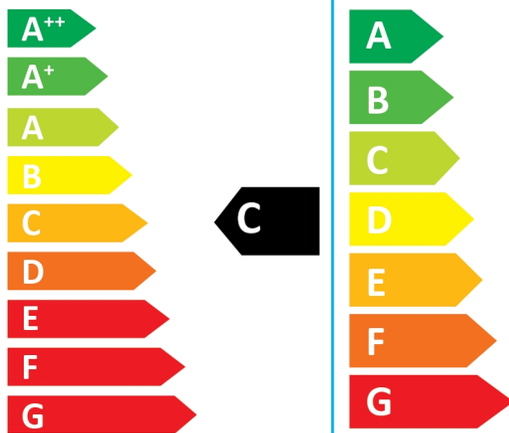
*La régulation d'ambiance
Eco Radio System Visio
est intégrée à la
chaudière*

FRISQUET SA

20 rue Branly
ZI
77100 MEAUX
FRANCE
+ (33) 1 60 09 91 00



FRISQUET **B4AJ25030**



2015

811/2013

Dispositif de chauffage mixte HYDROCONFORT EVO 25.80 VISIO VMC + BAZ pilot B4AJ25030

Profil de soutirage pour le chauffage de l'eau		XL
Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux		C
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau		B
Puissance Thermique nominale (Prated)	[kW]	25
Production de chaleur utile à Prated en régime haute température (P4)	[kW]	25
Production de chaleur utile à 30% de Prated en régime basse température (P1)	[kW]	7.3
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux (QHE)	[kWh]	25111
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux (QHE)	[GJ]	90
Consommation journalière d'électricité (Qelec)	[kWh]	0.161
Consommation annuelle d'électricité pour le chauffage de l'eau (AEC)	[kWh]	35
Consommation journalière de combustible (Qfuel)	[kWh]	27.251
Consommation annuelle de combustible pour le chauffage de l'eau (AFC)	[GJ]	22
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (η_s)	[%]	80
Efficacité énergétique saisonnière à Prated en régime haute température (η_4)	[%]	85.5
Efficacité énergétique saisonnière à 30% de Prated en régime basse température (η_1)	[%]	83.5
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (η_{wh})	[%]	74
Niveau de puissance acoustique (LWA)	[dB]	51
Consommation d'électricité auxiliaire à pleine charge (elmax)	[kW]	0.1
Consommation d'électricité auxiliaire à charge partielle (elmin)	[kW]	0
Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille (PSB)	[kW]	0.004
Pertes thermiques en régime stabilisé (Pstby)	[kW]	0.1
Emissions d'oxydes d'azote (NOx)	[mg/kWh]	51

Produit combiné : Dispositif de chauffage des locaux + régulateur

B4AJ25030

HYDROCONFORT EVO 25.80 VISIO VMC + BAZ pilot

Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux		B
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (η_s)	[%]	83