



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



FRISQUET

D4AA23230

Energy class C
Energy class B
XL

A+++
A++
A+
A
B
C
D
E
F
G

C

+

+

+

+

XL

A+++
A++
A+
A
B
C
D
E
F
G

B

Chaudière

- A condensation
- Basse température
- Standard
- Type B1

Régulateur de température

Marque :
FRISQUET

Type :
Eco Radio System Visio

Classe : V

Contribution à l'efficacité saisonnière : 3 %

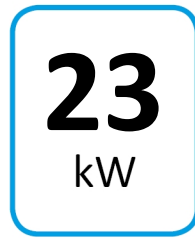
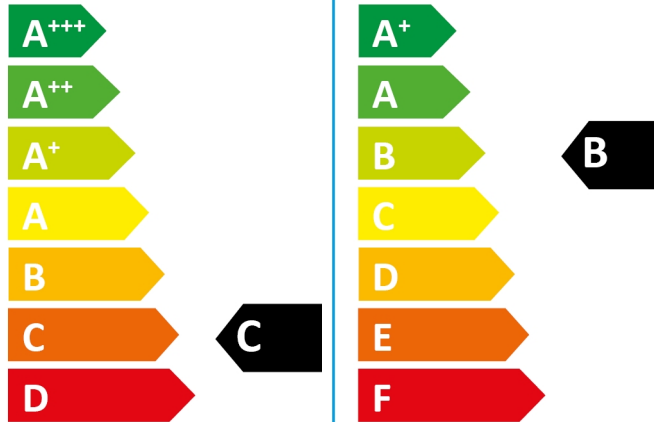
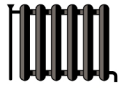
*La régulation d'ambiance
Eco Radio System Visio
est intégrée à la
chaudière*

FRISQUET SA

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



FRISQUET D4AA23230



2019

811/2013

Dispositif de chauffage mixte HYDROMOTRIX TRADITION II 23 VISIO D4AA23230

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]	23
Production de chaleur utile à Prated en régime haute température (P4)	[kW]	23
Production de chaleur utile à 30% de Prated en régime basse température (P1)	[kW]	6.7
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux(QHE)	[kWh]	24352
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux(QHE)	[GJ]	88
Consommation journalière d'électricité (Qelec)	[kWh]	0.144
Consommation annuelle d'électricité pour le chauffage de l'eau (AEC)	[kWh]	32
Consommation journalière de combustible (Qfuel)	[kWh]	27.084
Consommation annuelle de combustible pour le chauffage de l'eau (AFC)	[GJ]	20
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (η_s)	[%]	76
Efficacité énergétique saisonnière à Prated en régime haute température (η_4)	[%]	81
Efficacité énergétique saisonnière à 30% de Prated en régime basse température (η_1)	[%]	79.4
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (η_{wh})	[%]	75
Niveau de puissance acoustique (LWA)	[dB]	51
Consommation d'électricité auxiliaire à pleine charge (elmax)	[kW]	0.059
Consommation d'électricité auxiliaire à charge partielle (elmin)	[kW]	0.024
Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille (P SB)	[kW]	0.004
Pertes thermiques en régime stabilisé (Pstby)	[kW]	0.066
Emissions d'oxydes d'azote (NOx)	[mg/kWh]	36

Produit combiné : Dispositif de chauffage des locaux + régulateur

D4AA23230 HYDROMOTRIX TRADITION II 23 VISIO

Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux		C
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux	[%]	79