



ENERG
енергия · ενέργεια



FRISQUET

A4AB20050



Icon of a radiator with a black arrow pointing left containing the letter **A**.

Four rows of feature icons with checkboxes:

- Row 1: + Solar panel icon,
- Row 2: + Water tank icon,
- Row 3: + Control panel icon,
- Row 4: + Radiator icon,

Energy efficiency scale with arrows pointing right:

- A+++ (Green)
- A++ (Light Green)
- A+ (Yellow-Green)
- A (Yellow)
- B (Orange)
- C (Dark Orange)
- D (Red)
- E (Dark Red)
- F (Red)
- G (Dark Red)

A black arrow pointing left containing the letter **A** is positioned to the right of the 'A' level.

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*

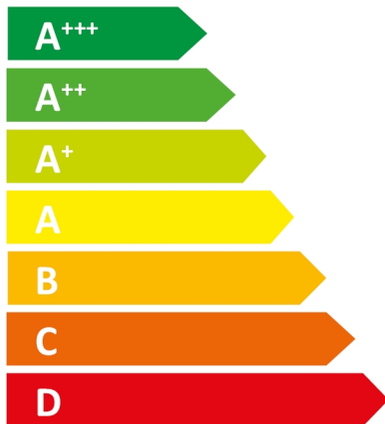
FRISQUET SA

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



FRISQUET

A4AB20050



A



49 dB

20 kW

2019

811/2013

Dispositif de chauffage des locaux

HYDROMOTRIX COND 20 VISIO

A4AB20050

Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux		A
Puissance thermique nominale (Prated)	[kW]	20
Production de chaleur utile à Prated en régime haute température (P4)	[kW]	20
Production de chaleur utile à 30% de Prated en régime basse température (P1)	[kW]	6.7
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (η_s)	[%]	92
Efficacité énergétique saisonnière à Prated en régime haute température (η_4)	[%]	87.3
Efficacité énergétique saisonnière à 30% de Prated en régime basse température (η_1)	[%]	98.1
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux(QHE)	[kWh]	17452
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux(QHE)	[GJ]	63
Niveau de puissance acoustique (LWA)	[dB]	49
Consommation d'électricité auxiliaire à pleine charge (elmax)	[kW]	0.094
Consommation d'électricité auxiliaire à charge partielle (elmin)	[kW]	0.039
Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille (P SB)	[kW]	0.004
Pertes thermiques en régime stabilisé (Pstby)	[kW]	0.12
Emissions d'oxydes d'azote (NOx)	[mg/kWh]	34

Produit combiné : Dispositif de chauffage des locaux + régulateur

A4AB20050

HYDROMOTRIX COND 20 VISIO

Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux		A
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux	[%]	95