



# ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



## FRISQUET

A4AB32020

Energy label icons: radiator, A and B energy classes, and tap icon with XL.

Energy efficiency scale from A+++ to G. A black arrow points to the A class.

Feature icons: solar panel, water tank, touch control, and radiator.

Energy label icons: tap icon with XL and energy efficiency scale from A+++ to G. A black arrow points to the B class.

## Chaudière

A condensation

Basse température

Type B1

## Régulateur de température

Marque :  
FRISQUET

Type :  
Eco Radio System Visio

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

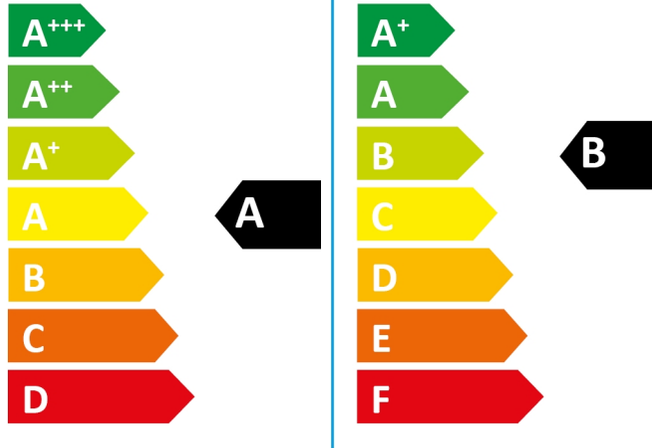
*La régulation d'ambiance  
Eco Radio System Visio  
est intégrée à la  
chaudière*

## FRISQUET SA

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



**FRISQUET** **A4AB32020**



2019

811/2013

## Dispositif de chauffage mixte

HYDROMOTRIX COND 32 VISIO

A4AB32020

|   |          |       |
|---|----------|-------|
| Profil de soutirage pour le chauffage de l'eau                                      |          | XL    |
| Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux            |          | A     |
| Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau                          |          | B     |
| Puissance thermique nominale (Prated)   | [kW]     | 32    |
| Production de chaleur utile à Prated en régime haute température (P4)               | [kW]     | 32    |
| Production de chaleur utile à 30% de Prated en régime basse température (P1)        | [kW]     | 10.7  |
| Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux(QHE)                   | [kWh]    | 27964 |
| Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux(QHE)                   | [GJ]     | 101   |
| Consommation journalière d'électricité (Qelec)                                      | [kWh]    | 0.196 |
| Consommation annuelle d'électricité pour le chauffage de l'eau (AEC)                | [kWh]    | 43    |
| Consommation journalière de combustible (Qfuel)                                     | [kWh]    | 26.44 |
| Consommation annuelle de combustible pour le chauffage de l'eau (AFC)               | [GJ]     | 20    |
| Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (ηs)                | [%]      | 92    |
| Efficacité énergétique saisonnière à Prated en régime haute température (η4)        | [%]      | 87.6  |
| Efficacité énergétique saisonnière à 30% de Prated en régime basse température (η1) | [%]      | 97.2  |
| Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (ηwh)                             | [%]      | 76    |
| Niveau de puissance acoustique (LWA)  | [dB]     | 54    |
| Consommation d'électricité auxiliaire à pleine charge (elmax)                       | [kW]     | 0.126 |
| Consommation d'électricité auxiliaire à charge partielle (elmin)                    | [kW]     | 0.037 |
| Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille (P SB)                         | [kW]     | 0.004 |
| Pertes thermiques en régime stabilisé (Pstby)                                       | [kW]     | 0.131 |
| Emissions d'oxydes d'azote (NOx)  | [mg/kWh] | 23    |

## Produit combiné : Dispositif de chauffage des locaux + régulateur

A4AB32020

HYDROMOTRIX COND 32 VISIO

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