



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 with a black arrow pointing to A

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 with a black arrow pointing to B

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 %

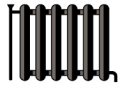
*La régulation d'ambiance
Eco Radio System Visio
est intégrée à la
chaudière*

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