



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



FRISQUET

A4AO20000

Icons representing a radiator, energy class A, energy class B, and a tap icon with 'XL' label.

Energy scale bar showing classes A+++ (green), A++ (green), A+ (light green), A (yellow), B (orange), C (red-orange), D (red), E (dark red), F (red), and G (dark red). A black arrow points to class A.

Feature icons: a plus sign, a solar panel, a water tank, a plus sign, a touch control panel, a plus sign, a hand pointing at a touch control panel, a plus sign, and a radiator.

Energy scale bar showing classes A+++ (green), A++ (green), A+ (light green), A (yellow), B (orange), C (red-orange), D (red), E (dark red), F (red), and G (dark red). A tap icon with 'XL' label is shown. A black arrow points to class 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 %

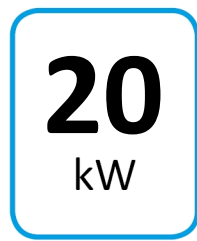
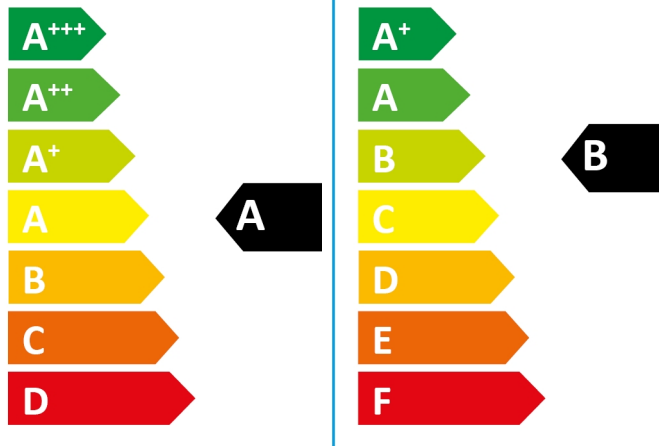
*La régulation d'ambiance
Eco Radio System Visio
est intégrée à la
chaudière*

FRISQUET SA

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



FRISQUET **A4AO20000**



2019

811/2013

Dispositif de chauffage mixte HYDROCONFORT SOLAIRE CONDENSATION 20 A4AO20000

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]	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
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux(QHE)	[kWh]	17466
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux(QHE)	[GJ]	63
Consommation journalière d'électricité (Qelec)	[kWh]	0.296
Consommation annuelle d'électricité pour le chauffage de l'eau (AEC)	[kWh]	65
Consommation journalière de combustible (Qfuel)	[kWh]	26.551
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)	[%]	87.3
Efficacité énergétique saisonnière à 30% de Prated en régime basse température (η1)	[%]	98.1
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (ηwh)	[%]	75
Niveau de puissance acoustique (LWA)	[dB]	51
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]	0.006
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

A4AO20000 HYDROCONFORT SOLAIRE CONDENSATION 20

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