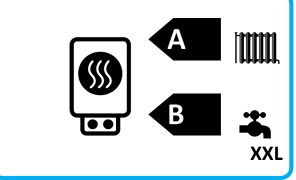
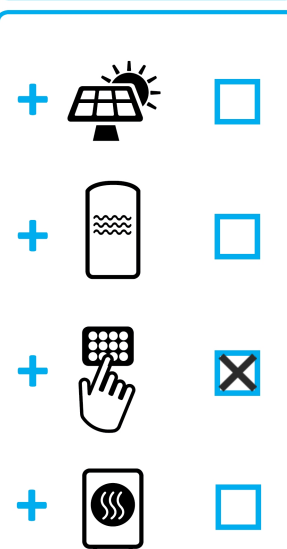


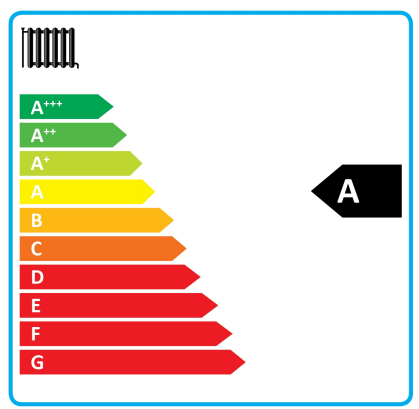
ENERG Y (IA) eHepгия·ενεργεια (IB) (IA)

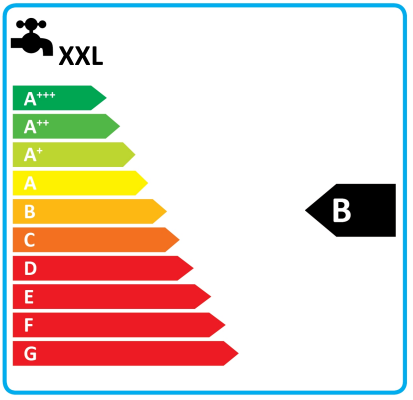


A4AL25050 + F3AA41067









Chaudière A condensation Basse température

Régulateur de température

Marque : FRISQUET

Type:

Eco Radio System Visio

Classe: V

Contribution à l'éfficacité

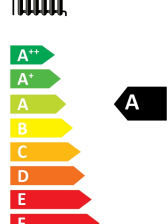
saisonnière : 3 %

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











2015 811/2013

1/1 PRESTIGE CONDENS.VISIO 25KW CS • N°: 1536

Dispositif de chauffage mixte PRESTIGE COND 25 CS VISIO A4AL25050



A4AL23030		
Profil de soutirage pour le chauffage de l'eau		XXL
Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux		Α
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau		В
Puissance Thermique nominale (Prated)	[kW]	25
Production de chaleur utile à Prated en régime haute température (P4)	[kW]	25
Production de chaleur utile à 30% de Prated en régime basse température (P1)	[kW]	8.3
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux (QHE)	[kWh]	21993
Consommation annuelle d'énergie pour le chauffage des locaux (QHE)	[GJ]	79
Consommation journalière d'électricité (Qelec)	[kWh]	0.231
Consommation annuelle d'électricité pour le chauffage de l'eau (AEC)	[kWh]	51
Consommation journalière de combustible (Qfuel)	[kWh]	33.152
Consommation annuelle de combustible pour le chauffage de l'eau (AFC)	[GJ]	26
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (ηs)	[%]	91
Efficacité énergétique saisonnière à Prated en régime haute température (η4)	[%]	87.8
Efficacité énergétique saisonnière à 30% de Prated en régime basse température (η1)	[%]	96.8
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (ηwh)	[%]	73
Niveau de puissance acoustique (LWA)	[dB]	50
Consommation d'électricité auxiliaire à pleine charge (elmax)	[kW]	0.1
Consommation d'électricité auxiliaire à charge partielle (elmin)	[kW]	0
Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille (PSB)	[kW]	0.004
Pertes thermiques en régime stabilisé (Pstby)	[kW]	0.1
Emissions d'oxydes d'azote (NOx)	[mg/kWh]	20
<u> </u>		

Produit combiné : Dispositif de chauffage des locaux + régulateur

A4AL25050 + F3AA41067

PRESTIGE COND 25 CS VISIO + UPEC V

Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux		Α
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (ηs)	[%]	94

