



## CHAUDIÈRE À GAZ VISSMANN VITODENS 111-F 26KW CLASSE ÉNERGÉTIQUE A RÉF. B1SA002

### VISSMANN VITODENS



### Description

Les chaudières compactes gaz à condensation Vitodens 111-F avec réservoir de stockage d'ECS intégré en acier émaillé, à serpentin, se distinguent par leurs performances et leur régulation très conviviale. La chaudière compacte gaz à condensation Vitodens 111-F est conçue autant pour le neuf que pour la rénovation. Elle est équipée d'un ballon de 130 litres à serpentin garantissant un grand confort ECS, même pour les régions où la dureté de l'eau est élevée.

### Avantages produit

- Chaudière compacte gaz à condensation avec ballon à serpentin intégré, d'une plage de puissances de 3,2 à 19 kW ou de 5,2 à 26 kW
- Rendement très élevé jusqu'à 109 % (sur PCI)/98 % (sur PCS)
- La régulation de combustion permet une stabilité des performances entre deux entretiens annuels quel que soit le type de gaz
- Importantes économies d'énergie grâce à la pompe à haute efficacité intégrée
- Grand confort ECS, 3\* selon l'EN 13203, avec au choix : un ballon à système de charge d'une capacité de 100 litres (130 litres pour la version 35 kW) ou un ballon à serpentin d'une capacité de 130 litres (conçu pour les régions où la dureté de l'eau est élevée)
- Nouvelle régulation simple d'utilisation grâce à l'écran tactile couleur avec affichage en texte clair
- Installation discrète contre le mur grâce à des ensembles de raccordement spécifiques pour chaque configuration
- Pas d'accès latéral nécessaire pour la maintenance

### Caractéristiques techniques

Longueur	595 mm
Largeur	600 mm
Hauteur	1625 mm
Poids	141 kg
Teinte	Blanc
Matière	-
Type de produit	Chaudière au Sol à condensation
Nom de la gamme	VITODENS
Profil de soutirage	XL

Contenance ECS en L	130
Contenance vase d'expansion chauffage en L	-
Contenance du vase d'expansion ECS en L	-
Contenance en eau du module intérieur en L	2.4
Puissance thermique en kW	26
Puissance ECS en kW	29
Garanties constructeur	2 ans pièces + 5 ans corps de chauffe
Type de la production d'eau chaude	Accumulation
Classe de performance énergétique	A
Classe de performance énergétique - mode eau chaude sanitaire	A
Combustible	Gaz naturel ou propane
Diamètre sortie fumée en mm	-
Diamètre ventouse chaudière	-
Raccord fumée	Ventouse
Configuration fumisterie	-
Débit en L/Heure M3/Heure L/Mn	18.2
Consommation annuelle d'énergie Chauffage/ECS kWh	- / -
Puissance acoustique en mode chauffage dB(A)	47
Dispositif régulation température	Inclus
Kit de transformation gaz	-