



## CHAUDIÈRE À GAZ VISSMANN VITODENS 222-F 35KW CLASSE ÉNERGÉTIQUE A RÉF. B2TB086

### VISSMANN VITODENS



### Description

Les chaudières compactes gaz à condensation Vitodens 222-F avec ballon d'ECS intégré en acier émaillé, à serpentin ou à système de charge, se distinguent par leurs performances à travers le contrôle de combustion Lambda Pro Control Plus, l'écran tactile couleur et la possibilité de gestion du chauffage par application smartphone. La chaudière compacte gaz à condensation Vitodens 222-F est conçue pour la rénovation en remplacement des anciennes chaudières gaz avec un préparateur situé sous la chaudière. Les ballons de 100 ou 130 litres à système de charge garantissent un confort ECS élevé. Pour les régions où la dureté de l'eau est élevée, une variante avec un ballon à serpentin est également disponible.

### Avantages produit

- Chaudière compacte gaz à condensation avec ballon en acier émaillé à système de charge (de 1,8 à 35 kW) ou à serpentin intégré (de 1,9 à 26 kW)
- Rendement très élevé jusqu'à 109 % (sur PCI)/98 % (sur PCS)
- Adaptation automatique de l'air comburant en fonction des conditions climatiques et des pertes de charge des conduites de gaz de combustion
- 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
- Gestion à distance par application smartphone grâce à l'adaptateur Wi-Fi

### 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	2.8
Puissance thermique en kW	32.5
Puissance ECS en kW	33.6
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	27.3
Consommation annuelle d'énergie Chauffage/ECS kWh	- / -
Puissance acoustique en mode chauffage dB(A)	52
Dispositif régulation température	Inclus
Kit de transformation gaz	-