



CHAUDIÈRE À GAZ VISSMANN VITOCROSSAL 300 19KW CLASSE ÉNERGÉTIQUE A RÉF. CU3A415

VISSMANN VITOCROSSAL



Description

La mise en œuvre d'une chaudière à condensation dans le neuf est aujourd'hui une évidence puisqu'il est possible d'adapter, dès le départ, la chaudière et l'installation de chauffage l'une à l'autre de manière optimale. Les rendements élevés sont assurés par une condensation optimale du fait des températures de retour basses. Grâce à la chaudière gaz à condensation Vitocrossal 300, 30 % d'économies de chauffage peuvent ainsi être réalisées. La Vitocrossal 300 est un produit de pointe dans le domaine des chaudières gaz à condensation au sol. Les surfaces d'échange Inox-Crossal ont été combinées à une autre avancée de la technique de chauffage Viessmann : le brûleur MatriX. Cette solution économise des coûts de chauffage et garantit des émissions polluantes réduites sans compromis aucun. La chaudière gaz à condensation Vitocrossal 300 est la solution pour chaque utilisation que ce soit pour un fonctionnement au gaz ou au propane.

Avantages produit

- Surfaces d'échange Inox-Crossal en acier inoxydable austénitique pour une condensation performante
- Rendement global annuel allant jusqu'à 98 % sur PCS/109 % sur PCI
- Surfaces d'échange verticales Inox-Crossal avec effet d'auto-nettoyage grâce aux surfaces lisses
- Brûleur modulant gaz MatriX à large plage de modulation allant jusqu'à 14 %, et à fonctionnement particulièrement silencieux, économique et écologique
- Régulation Vitotronic 200 intuitive avec affichage en clair et graphique

Caractéristiques techniques

Longueur	660 mm
Largeur	684 mm
Hauteur	1562 mm
Poids	122 kg
Teinte	Blanc
Matière	-
Type de produit	Chaudière au Sol à condensation
Nom de la gamme	VITOCROSSAL
Profil de soutirage	-
Contenance ECS en L	-

Contenance vase d'expansion chauffage en L	-
Contenance du vase d'expansion ECS en L	-
Contenance en eau du module intérieur en L	-
Puissance thermique en kW	19
Puissance ECS en kW	-
Garanties constructeur	2 ans pièces + 5 ans corps de chauffe
Type de la production d'eau chaude	Chauffage seul
Classe de performance énergétique	A
Classe de performance énergétique - mode eau chaude sanitaire	-
Combustible	Gaz naturel et propane
Diamètre sortie fumée en mm	-
Diamètre ventouse chaudière	-
Raccord fumée	Ventouse
Configuration fumisterie	-
Débit en L/Heure M3/Heure L/Mn	-
Consommation annuelle d'énergie Chauffage/ECS kWh	- / -
Puissance acoustique en mode chauffage dB(A)	48
Dispositif régulation température	Inclus
Kit de transformation gaz	-