



FICHE COMPLÈTE  
sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

CHAUFFAGE - RAFRAÎCHISSEMENT - ECS

# Vitomax 200-LW Type M62B



## Description

Profitez des avantages :

- Combustion à faibles dégagements polluants et d'oxydes d'azote
  - Faibles pertes par rayonnement grâce à l'isolation thermique optimale
- Transmission fiable de la chaleur ; intégration hydraulique simple
- Faible résistance côté fumées grâce à des surfaces d'échange réalisées en tubes de grandes dimensions
  - L'armoire de commande Vitocontrol permet de piloter les dispositifs de réglage spécifiques à la chaudière
- Homologuée selon la directive sur les appareils à pression 2009/142/EG

Pour des températures de départ jusqu'à 110 ° :

La Vitomax 200-LW est une chaudière fioul/gaz à eau chaude basse pression pour des températures de départ jusqu'à 110°C, une pression de timbre maxi de 6, 10 et 16 bars et d'une puissance nominale de 2,3 6,75 MW.

Une technique fiable :

La Vitomax ne nécessite pas de débit minimum d'eau primaire : de larges lames d'eau et une capacité en eau importante assurent une bonne irrigation et une évacuation fiable de la chaleur.

L'intégration hydraulique est ainsi facilitée. La Vitomax présente enfin des faibles contre-pressions côté fumées grâce à des surfaces d'échange tubulaires largement dimensionnées.

## Documentations

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

[Prospectus produit](#)

## Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

Aucun fichier