



BOSCH

Des technologies pour la vie



Tout simplement idéale pour
parfaire son intérieur

Chaudière gaz à condensation

Condens 5700i WT



Confort optimal avec du chauffage et de l'eau chaude sanitaire en abondance

Vous recherchez une solution pour chauffer votre intérieur ? Cette chaudière Condens 5700i WT est LA solution qu'il vous faut. Elle vous fournit du chauffage et de l'eau chaude sanitaire sans simplement et rapidement.

Tout simplement confortable

Avec la chaudière Condens 5700i WT, vous bénéficiez d'une grande capacité d'eau chaude sanitaire grâce à son ballon intégré de 42 litres. Plus besoin d'attendre longtemps pour prendre sa douche ou son bain, l'eau est la température idéale dès l'ouverture du robinet. Profitez-en simplement !

Réalisez des économies facilement

En combinaison avec la régulation EasyControl CT 200, le brûleur ajuste automatiquement sa puissance à la puissance dont vous avez besoin pour votre foyer. Même si vous utilisez à pleine puissance votre chaudière, celle-ci reste en classification A pour une efficacité énergétique élevée. Vous disposez ainsi d'une chaudière efficace, performance et qui vous permet de maîtriser vos coûts.

Facile à utiliser

Avec ses boutons tactiles, la gestion de la chaudière Condens 5700i WT est très facile. Vous accédez grâce à l'écran LCD ultra intuitif à 6 fonctionnalités qui vous permettront d'améliorer votre confort.

Connectez-vous simplement avec votre smartphone ou votre tablette

Avec la régulation intelligente EasyControl CT 200 de Bosch, vous pouvez, à l'aide de l'application, contrôler la chaudière Condens 5700i WT quel que soit la pièce où vous vous trouvez. Idéal pour une maison connectée !



EN UN COUP D'OEIL

- ▶ Pour un confort d'eau chaude sanitaire optimal, un ballon d'eau chaude à stratification en inox de 42 litres est intégré
- ▶ Design moderne avec une façade en métal blanc de qualité
- ▶ Compacte et peu encombrante, la chaudière idéale pour un intérieur moderne
- ▶ Débit spécifique selon EN 13203-1 (ΔT 30K) : 20,1 l/min



	 140 L / 38° C	 200 L / 38° C	 STANDARD
GC5700iWT 24/42	10 Min. (14l/min)*	15 Min. (14l/min)*	Illimitée (14l/min)*

* Débit maximum. Ces données sont communiquées à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions locales et des réglages de l'utilisateur (par exemple, la température d'entrée de l'eau froide).

Caractéristiques techniques

Désignation	GC5700iWT 24/42 S
N° CE	CE-1312 DL 6480
Code EAN 13	4062321310578
Référence	7 716 701 551
Mode d'évacuation	Ventouse
Configuration raccordement fumisterie	B33, C13, C33, C43, C43p, C93, C(10)3
Classification RT 2012 suivant directive 92/42/CEE	Condensation
Chauffage	
Puissance utile maximale (80/60°C) (kW)	22
Puissance utile minimale (50/30°C) (kW)	3,4
Capacité vase d'expansion circuit chauffage (l) selon EN 13 831	12
Eau chaude sanitaire	
Puissance sanitaire maxi (kW)	30,7
Débit spécifique suivant EN 13203-1 (ΔT_{30K}) (l/min)	20,1
Volume ballon ECS (l)	42
Confort sanitaire suivant EN 13203-1	***
Performances	
Rendements à charge 100 % Pn (à T eau moyenne de 70 °C) (%)	97,7
Rendements à charge 30 % Pn (à T eau retour de 30 °C) (%)	109,6
Pertes à l'arrêt à ΔT 30 K (W)	74
Puissance acoustique (dB(A))	46
Puissance électrique absorbée du circulateur (W)	49 (modulant)
Classe NOx	6
Divers	
Tension d'alimentation (V - Hz)	230 - 50
Vanne 3 voies	Intégrée
Dimensions (L x P x H) (mm)	600 x 508 x 900
Poids chaudière (kg)	70
Données ErP*	
Classe d'efficacité énergétique	A
Puissance thermique nominale (kW)	24
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage des locaux (%)	93
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage d'eau	A
Profil de soutirage déclaré	XL
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	83

* ErP (Energy related Products) : produits liés à l'énergie.

elm.leblanc S.A.S.

Établissement de Saint-Thégonnec
CS 80001 • 29410 Saint-Thégonnec

Pour les professionnels

Assistance technique

0 820 00 4000 Service 0,12 € / min
* prix appel

Pour les particuliers

Une équipe pour répondre en direct :
7 jours sur 7 et 24h sur 24h.

0 820 00 6000 Service 0,12 € / min
* prix appel

www.bosch-chauffage.fr

