

Viessmann fête le printemps avec trois nouveautés de l'habitat individuel jusqu'au tertiaire



Vitocal 262-A

doc. Viessmann

Fidèle à son credo d'innovation constante, Viessmann lance trois nouveautés sur le marché hexagonal. De nouvelles références qui concernent tant l'habitat individuel que les immeubles collectifs, le tertiaire ou les collectivités.

Ballon thermodynamique Vitocal 262-A



doc. Viessmann

Cette nouvelle solution Viessmann, fabriquée à Faulquemont (57), utilise l'énergie gratuite de l'air, intérieur ou extérieur (de -10° C à + 42° C), pour la production d'eau chaude sanitaire, en complément ou non d'un générateur de chauffage, par exemple une pompe à chaleur air/eau, une chaudière fioul, gaz ou biomasse. Précisons qu'il se décline en trois variantes. L'hybride (type T2H, avec échangeur de chaleur), en remplacement d'un réservoir d'ECS existant, mais aussi en version électrique (type T2E) qui sera privilégiée en remplacement d'un chauffe-eau électrique ou encore en complément d'une pompe à chaleur dédiée au chauffage, mais aussi en variante murale (type T2W), en combinaison avec un ballon d'ECS, un ballon combiné ou un ballon primaire. Doté d'un réservoir intégré de 300 l, ce ballon thermodynamique peut être installé en lieu et place d'un ballon d'ECS traditionnel. Notons que son exploitation sera d'ailleurs optimisée dans une buanderie ou un local technique, lieux dans lesquels une grande quantité de chaleur est produite et disponible.

Précisons également que le Vitocal 262-A affiche un coefficient de performance pouvant aller jusqu'à 4 sur air ambiant (jusqu'à 3,39 sur air extérieur), garantissant un faible coût d'exploitation doublé d'un grand confort d'ECS. Il revendique également un fonctionnement silencieux grâce à de faibles émissions sonores (allant de 53 dB à 47 dB selon les modèles). De classe énergétique A+ ou A++, le Vitocal 262-A préserve l'environnement grâce à son réfrigérant naturel R290 (Climate Protect+++), qui assure une température de départ de 65° C jusqu'à -10°C, réduisant ainsi considérablement l'utilisation du système de chauffage électrique.

Optimisé pour l'autoconsommation de l'électricité produite par une installation photovoltaïque, il s'avère éligible aux aides financières. Si la surveillance de l'état de l'anode de protection s'opère simplement par la régulation Viessmann, sa mise en service par l'installateur est guidée au moyen de ViGuide, qui lui permet aussi d'en assurer sa télésurveillance. Mentionnons enfin que son pilotage se veut des plus simples, puisque s'opérant par l'application ViCare. Prix public indicatif à partir de 3800 euros HT, hors accessoires, pose et mise en service.

CONTACT PRESSE

SCHILLING
communication

11, boulevard du Commandant Charcot - 17440 Aytré
Tél. 05 46 50 15 15
Courriel : agence.schilling@n-schilling.com
www.n-schilling.com

↓ Visuels téléchargeables sur www.n-schilling.com ou sur demande
f facebook.com/agenceschilling X @AgenceSchilling
in linkedin.com/in/agenceschilling t @agence-schilling.bsky.social



doc. Viessmann

Commande à distance Vitotrol 100-EH

Le Vitotrol 100-EH permet le pilotage de la pompe à chaleur, depuis n'importe quel espace de vie. D'installation facile puisque ne requérant aucun câble grâce à sa technologie radio (cryptée), la commande à distance Vitotrol 100-EH, alimentée par piles (type AA, 2 x 1,5 V) propose un design moderne et intemporel. Elle dispose d'un écran lumineux pour afficher la température ambiante, la température extérieure, le temps comme les états de fonctionnement de la pompe à chaleur. Elle permet aussi de piloter le circuit de chauffage/rafraîchissement en fonction de la température extérieure, comme la préparation d'ECS puisqu'il est possible de connecter plusieurs Vitotrol 100-EH (un par circuit). Compatible CEE, elle offre la possibilité de créer une programmation horaire pour le chauffage comme l'ECS mais aussi de mises à jour automatiques du logiciel via internet. Elle peut gérer un mode confort, un programme vacances, un programme vacances à la maison ou encore un mode absence. Enfin, éligible aux aides financières, Vitotrol est commercialisé au prix public indicatif de 249 euros HT.

Chaudière à condensation Vitocrossal 300 CI3

Cette nouvelle chaudière gaz à condensation, compacte et économique, se destine au chauffage et à la production d'ECS d'immeubles collectifs, au tertiaire ainsi qu'aux collectivités. La Vitocrossal 300 CI3 revendique une grande facilité d'installation, grâce notamment à sa largeur de 75 cm, ses roulettes intégrées et sa palette de transport avec rampe intégrée.

Avec sa faible emprise au sol (0,75 à 1,07 m²), la chaudière Vitocrossal 300 CI3 s'imposera aussi en rénovation dans les bâtiments aux chaufferies exigües. Livrée pré montée et testée d'usine, la Vitocrossal CI3 se décline en huit puissances (80, 115, 160, 240, 320, 480, 560 et 640 kW) et propose également un fonctionnement en cascade, jusqu'à 8 chaudières, pouvant générer une puissance allant jusqu'à 5.120 kW. Dotée du brûleur cylindrique MatriX, garant d'une combustion aux faibles émissions polluantes, la Vitocrossal CI3 dispose d'une plage de modulation importante pouvant aller au-delà de 1:10 selon le modèle, pour un fonctionnement prolongé et durable. Précisons d'ailleurs que la sonde O2 à auto-étalonnage, règle automatiquement la combustion sur différents types de gaz (naturel, propane, mélange contenant jusqu'à 20 % d'hydrogène).

Équipée du nouvel échangeur de chaleur Inox-Crossal, en acier inoxydable de haute qualité, synonyme d'une grande sécurité de fonctionnement et d'une longue durée de vie, la Vitocrossal CI3 affiche un rendement normalisé jusqu'à 97,7 % sur PCS. Précisons enfin que la Vitocrossal CI3 est intégrée à la plateforme Viessmann One Base garantissant une mise en service simple et intuitive via ViGuide mobile et permettant également le monitoring à distance par un professionnel (via smartphone ou tablette), ainsi qu'une optimisation des paramètres sans compter que l'entretien à effectuer sera signalé à temps. Prix public indicatif à partir de 12500 euros HT, hors accessoires, pose et mise en service.



doc. Viessmann

Vitocrossal 300 CI3 en cascade



doc. Viessmann

Détouré de la chaudière Vitocrossal 300 CI3

À propos de Viessmann

Nous sommes Viessmann Climate Solutions. Fondé en 1917 en tant que fabricant de technologies de chauffage et faisant désormais partie de Carrier, nous sommes aujourd'hui l'un des principaux fournisseurs mondiaux de solutions efficaces et durables en matière de climat (chaleur, eau et qualité de l'air) et d'énergies renouvelables, pour les secteurs résidentiels et commerciaux.

Notre offre de solutions intégrées connecte de manière transparente les produits et les systèmes via des plateformes et services numériques à une solution climatique et énergétique globale, créant ainsi un climat de bien-être sûr et fiable pour nos utilisateurs. Toutes les activités sont motivées par l'objectif de notre entreprise : « Nous créons des espaces de vie pour les générations futures. » C'est la responsabilité que nous assumons chaque jour avec nos partenaires.

VIESSMANN

▾ Nous créons des espaces de vie
pour les générations futures ▴

Pour toute information complémentaire, s'adresser à :

Viessmann France SAS - Service Communication - BP 33 - Avenue André Gouy - 57380 Faulquemont - www.viessmann.fr

CONTACT PRESSE

SCHILLING
communication

11, boulevard du Commandant Charcot - 17440 Aytré
Tél. 05 46 50 15 15
Courriel : agence.schilling@n-schilling.com
www.n-schilling.com

📄 Visuels téléchargeables sur www.n-schilling.com ou sur demande
📘 facebook.com/agenceschilling @AgenceSchilling
🌐 linkedin.com/in/agenceschilling @agence-schilling.bsky.social