

DÉCOUVREZ NOTRE GAMME BIOSTAR

NOS SYSTÈMES BIOSTAR SONT LES PREMIÈRES CHAUDIÈRES À GRANULÉS DE BOIS BASSE TEMPÉRATURE FABRIQUÉES EN SÉRIE ; ILS PROPOSENT DES TECHNOLOGIES DE POINTE GRÂCE À 15 ANNÉES D'EXPÉRIENCE DANS LA CONCEPTION. LA TOUTE DERNIÈRE GÉNÉRATION SÉDUIT PAR SON PANNEAU DE COMMANDE TACTILE ET SON EFFICACITÉ DE CHAUFFAGE ENCORE AUGMENTÉE, DE MÊME QUE PAR UN CONFORT QUI N'A RIEN À ENVIER AUX CHAUFFAGES AU FIOUL ET AU GAZ MODERNES.



LES CHAUDIÈRES À GRANULÉS DE BOIS BIOSTAR

BIOSTAR 12 / 15 / 23 kW
(BIOSTAR W)





LE FLEURON DE LA TECHNOLOGIE

- Modulation de puissance entre 3 et 23 kW
- Entièrement automatique du bois aux cendres - de l'air au nettoyage
- Brevetée : basse température sans condensation foyer
- Composants sécurisés à 200%
- Commandes digitales intuitives et sûres
- En remplacement d'une chaudière fioul sans ballon tampon



L'ÉQUIPE

Nous affirmons qu'il n'existe aucune chaudière qui soit optimale pour tous les types de combustibles. Au lieu de choisir un « foyer moyen pour TOUT », nous recommandons un système de chauffage avec des foyers différents. Le système à granulés de bois parfait de la BIOSTAR associé à la chaudière à bûches BIOSMART. La perfection en double : BIOSTAR DUO.

EXPÉRIENCE ET DÉVELOPPEMENT

Avec plus de 15 années de développement, BIOSTAR excelle dans le domaine de la chaudière à granulés de bois en Europe. Sa technologie de combustion et sa régulation tactile en font une des chaudières les plus modernes du marché en vous proposant ainsi une solution de chauffage d'avenir.



LES PLUS FLEX

La BIOSTAR FLEX permet grâce à son système d'extraction, une distance pouvant aller jusqu'à 25 mètres entre la chaudière et le silo de granulés. La conception du réservoir journalier sur la chaudière, limite considérablement la formation des poussières lors du remplissage. Une écluse rotative associée à un canal de chute des granulés assurent la sécurité coupe feu à 100%. Tous les moteurs utilisés par GUNTAMATIC, sont à haut rendement et donc à très faible consommation électrique. La vis d'extraction « FLEX » permet de vider le silo complètement et assure un dosage régulier des granulés lors de l'aspiration. Dans la version « BOX » c'est un cône en tôle galvanisée, et une vis doseuse dans le fond du silo qui nous assure les mêmes avantages.



CONCEPT DE PILOTAGE INTELLIGENT

La commande de la régulation tactile passe par un menu structuré, simple et convivial. Les instructions courantes, test de bon fonctionnement et affichage d'erreur se trouvent facilement. Il est possible, en option, de piloter l'installation par une commande déportée, un téléphone portable ou un PC.