

Poêle à pellets Hanuma 11 ION

BIO LOGIC

Le premier poêle à granulés BIODOM

Biodom Hanuma 11 ION est un système de combustion complète de la biomasse bois, comprenant un allumage automatique et une alimentation en pellets. Equipé du système Biologic pour une plus grande efficacité, des économies sur les coûts énergétiques et qui aide à protéger l'environnement avec de faibles émissions.

Son design moderne, sa grande compatibilité et sa faible consommation de pellets ne sont qu'une des raisons pour lesquelles Biodom Hanuma 11 ION est le bon choix pour votre maison.

■ Propriétés techniques

Chambre de combustion hermétiquement fermée

Surface de chauffe: 20-100 m²

Puissance thermique: 3,37 (3,37-9,52) kW

Efficacité: supérieur à 91 %

Extraction des fumées: Ø 80 mm

Alimentation: 220-230 V/50 Hz

Réservoir de pellets: 25 l

Consommation de pellets par heure (min.): 0,76 kg/h

Consommation de pellets par heure (max.): 2,29 kg/h

Dimensions (H x L x P): 109 x 58 x 50 cm

Poids: 95 kg



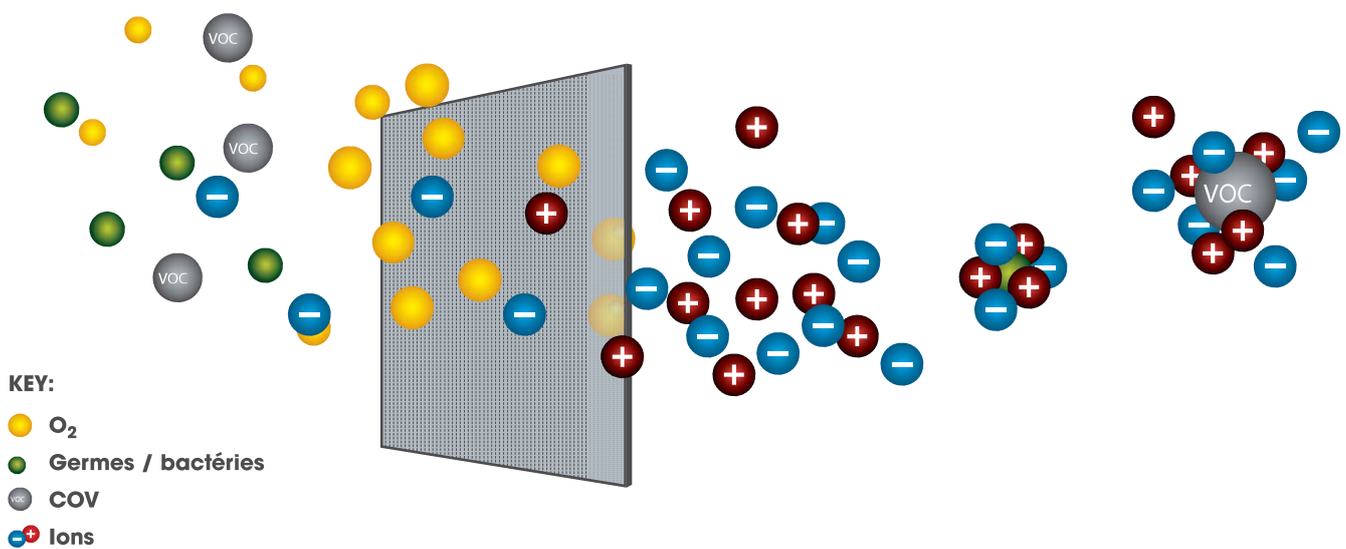
Biodom Hanuma 11 ION est le seul poêle à pellets à air doté de la technologie Biologic sur le marché. Hermétiquement fermé, Hanuma 11 ION reconnaît automatiquement la qualité des pellets et fournit les conditions optimales de combustion des pellets. Grâce à la technologie Biologic, Hanuma 11 ION ajuste tous les paramètres opérationnels en mode continu. Il reconnaît la qualité des pellets et régule l'apport de pellets et d'air de combustion en tenant compte du tirage de la cheminée. Avec la capacité de reconnaître la qualité des pellets, il réduit les problèmes fonctionnels résultant d'une mauvaise qualité des pellets. En plus d'une combustion optimisée, la technologie Biologic assure un entretien beaucoup plus facile et moins fréquent car elle augmente la fiabilité de fonctionnement. La fonction de programmation hebdomadaire incluse vous permet de programmer le fonctionnement automatique du poêle pour toute la semaine. Hanuma 11 ION est simple, petit et facile à entretenir. Le réservoir intégré peut contenir 16 kg de pellets et il est facile à charger. Design moderne, nouvelle technologie Biologic, entretien facile, confort procuré par un grand réservoir à pellets, fiabilité et économies sur les coûts de chauffage annuels sont les arguments qui font de Biodom Hanuma 11 ION la bonne source de chauffage pour votre appartement ou votre maison.





Ioniseur

Réduit les particules en suspension dans l'air telles que la poussière, le pollen et la fumée.



1. Air pollué entrant

2. L'ionisation a lieu

3. L'oxygène activé

4. L'oxygène activé neutralise