

FICHE TECHNIQUE - Référence : 11605 - TERMOFOC 2022

INSERT Classic modèle C-290 porte Battante avec puissance de 14kW Marque TERMOFOC Avec ventilation 2

◆ Modèle - Composition et/ou option : C-290 -- INSERT-[C-290 + VENTILATION]

◆ INSERT Classic modèle C-290 porte Battante avec puissance de 14kW Marque TERMOFOC Avec ventilation 2 vitesses

◆ INSERT Classic modèle C-290 porte Battante avec puissance de 14kW Marque TERMOFOC , foyer Acier Carbone et Vermiculite avec Ventilation 2 vitesses

Ces foyers se caractérisent par des lignes droites et des structures métalliques couleur noire. Les foyers de la série Classic Sont solides et basiques avec de hautes performances. Ces inserts sont à double combustion.

Descriptif technique

- DIMENSIONS SANS CADRE L*H*P : 896x545x440mm

- Garantie ans : 5

- Puissance KW : (nominale/maximale) : 9 / 14

- Rendement % : 76

- Classe énergétique* : A

- Poids kgs : 113

- Combustible : bois

- Longueur des buches (cm) : 40

- Diamètre sortie des fumées (Ø mm) : 180

- Ventilation : Ventilation 2 vitesses

- Température moyenne des fumées (C°): 325

- Taux d'émission de CO à 13% d'O2 (%) : 0.29

- Taux d'émission de CO2 (%) : 11.2

- Calcul de l'indice de performance (ICE): 1.944

- Surface et Volume Indicatifs de chauffage: Chauffe m2 (1kW/10m²) =140m² - Chauffe m3 (40w par m3) =350m³

- *En fonction des conditions d'isolation et bilan énergétique de l'habitat, et de la qualité du combustible, calculer en moyenne 1kW/10m² , ou 40W par m3

- Indice de performance environnemental (IPE ou ICE), nommé I: 1.944 : Indice de performance environnemental (IPE), nommé I: (I) ≤ 2. Cet appareil vous permet de bénéficier du crédit d'impôt transition énergétique (pour connaître les barèmes mis à jour et conditions, veuillez vous renseigner auprès de votre centre des impôts, ou de votre installateur)

Option(s) ou Modèle(s) : Option(s) ou autres modèles disponibles

- Cadre 3 côtés Acier - Dimensions : 956x576x40mm - Option disponible non incluse et vendue séparément

- Cadre 4 côtés Acier - Dimensions : 956x614x40mm - Option disponible non incluse et vendue séparément

Recommandations :

- Surface et Volume Indicatifs de chauffage (purement indicatifs), calculés *En fonction des conditions d'isolation et bilan énergétique de l'habitat, et de la qualité du combustible, calculer en moyenne 1kW/10m² , ou 40W par m3

- Tous nos foyers de chauffage sont fabriqués en tôle en acier carbone coupée au laser et présentent une épaisseur comprise entre 1,5 et 10mm, étant par la suite soudée avec la plus haute précision. L'intérieur des appareils est revêtu de vermiculite d'une densité de 800 kg/m³ et dotée d'une conductivité thermique élevée, leur donnant ainsi une haute efficacité énergétique. Grâce à nos exigences élevées en termes de qualité, les foyers Termofoc ont été certifiés conformément aux normes européennes CE 13229 et CN13240, et ont obtenu la classe A de l'échelle d'efficacité énergétique - supérieure à 70%.

- Il est recommandé de faire appel à un professionnel pour l'installation de cet appareil. Les normes et recommandations d'installation sont libellées dans les DTU en vigueur. Cet appareil nécessite également des conditions spécifiques d'entretien et de révision, comme tout appareil de chauffage par Biomasse. La Garantie ne pourra être mise en jeu sans certification de ces entretiens.

- Mode de Calcul de L'indice de performance : Pour les appareils à bûches : $I = 101.532,2 \times \log(1 + E)/h^2$

Attention, l'image principale représente cet insert sans cadre

Nouveauté : possède une entrée d'air extérieure directe possible. Pour avoir cette option, il faut la demander lors de la commande. Cette option est installée en Usine avant départ.

◆ EAN13 : 5600000000656

◆ GARANTIE FABRICANT : 5 ou 1 : voir avertissement - Garantie de 5 ans pour l'appareil, et de 1 année sur les accessoires (cadre, ventilation, télécommande, tuyau)