

PANO 7

évolution

Code : F 1500 EVO

Options :

- Porte escamo-battante
 - Convecteur
- Double combustion
- Régulateur d'arrivée d'air (uniquement avec double combustion)
- Raccord adaptateur pour connexion double combustion Réf : A0210
- Raccord adaptateur pour connexion distribution air Réf : A0211



GARANTIE
7 ANS*

BLACK
line

Cendrier tiroir incorporé
de grande capacité + 75%
(comparativement à Pano 7)

- Façade 71 cm
- Porte «Black Line»
- Bûches jusqu'à 55 cm
- Puissance nominale : 14 kW
- Rendement : 73,10%
- Double combustion : (DAFS) : 16 kW
- Rendement (DAFS) : 76,50%
- Poids : 155 kg (version de base)



• **CLAPET DE BUSE Ø 200 :**
à obturation réglable

• **PORTE BATTANTE :**
La porte est bloquée sur fermeture lorsque le clapet est fermé

• **PORTE ESCAMO-BATTANTE :**
le clapet s'ouvre automatiquement au relevage et à l'ouverture de la porte

Modèle escamo-battant

Modèle avec convecteur (livré avec
2 tampons et 2 manchette Ø 125)

seguin
DUTERIEZ



Le foyer «nouvelle génération»



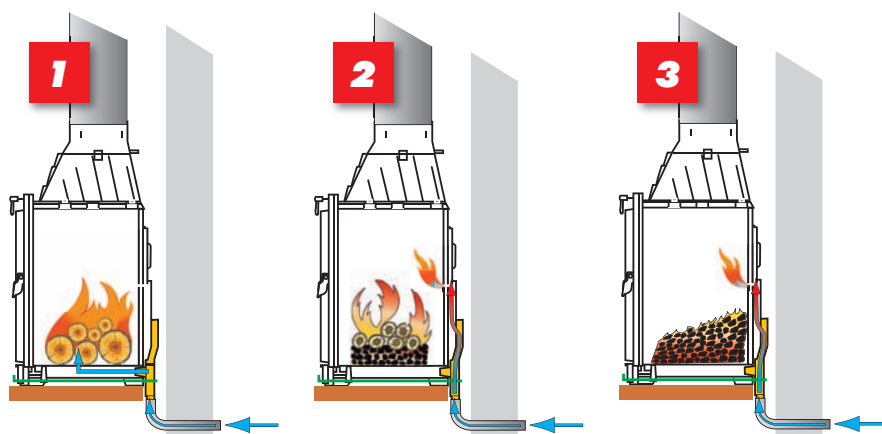
REGULATEUR D'ARRIVEE D'AIR POUR BILAN ENERGETIQUE OPTIMUM

OPTION

adaptable uniquement sur
double combustion



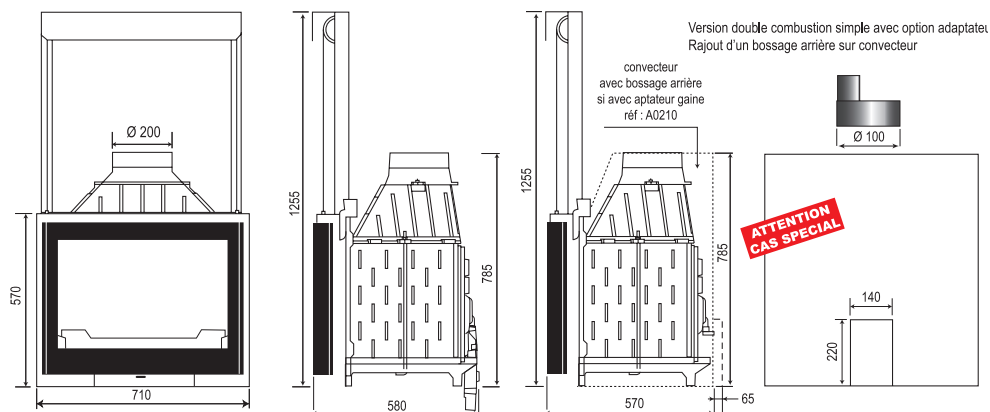
Poignée de commande



Fonctionnement avec connexion
extérieure pour l'alimentation en air
de combustion.

3 positions :

- 1 - Allumage ou relance combustion
- 2 - Grande allure
- 3 - Allure réduite



Version double combustion simple avec option adaptée.
Rajout d'un bossage arrière sur convecteur

convecteur
avec bossage arrière
si avec aptateur gaine
réf. A0210

ATTENTION
CAS SPECIAL

(Conforme à la norme
EN 13229)

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

Les foyers dégagent une température élevée. L'installation doit être effectuée dans les règles de l'art particulièrement en ce qui concerne l'isolation et les distances à respecter lors du montage par rapport aux matériaux inflammables. La responsabilité du fabricant est limitée à la garantie spécifique sur les différentes fournitures composant les foyers. Il y a lieu de se conformer pour l'installation à la notice délivrée avec chaque appareil. Ces foyers sont conformes à la norme Européenne EN 13229.

DOIT OBLIGATOIREMENT ETRE INSTALLE CONFORMEMENT AU DTU 24-2.

Votre vendeur conseil :