

Kalfire W70/33F



Informations techniques*

Puissance (kW) Rendement (%) Indice d'efficacité énergétique (IEE) (%)	6,0-12,0 80 106
Isolation	
Latérale (cm)	10
Arrière (cm)	10
Du fond (cm)	0
Du plafond (cm)	9

Informations sur le produit

Classe énergétique Dimensions de la vitre (mm)	А
Largeur (mm)	685
Hauteur (mm)	330
Base du foyer	
Langeur (mm)	660
Longueur (mm)	270
Connexion (mm)	
Conduits de fumée	Ø 180
Section minimale d'entree d'air frais	2ר150
Raccordement de la convection	4ר150
Sortie raccordement de la convection	4ר150
Poids (kg)	210
(Poids moyen varie selon l'habillage intérieur)	

*Vous trouverez plus de données techniques dans le mode d'emploi ou sur www.kalfire.com

Résultats d'inspection

Plaque signalétique	P8-017-2015
Organisme de certification	1004
Norme	EN13229A2
Puissance minimale (kW)	6,0
Kg de bois/heure	1,7
à puissance minimale	
Puissance nominale (kW)	12,0
Kg de bois/heure	3,23
à puissance nominale	
Tirage minimal (Pa)	11,0
T° des fumées (°C)	282
Débit de fumées (g/s)	10,3
Teneur en CO₂ (%)	10,5
CO à 13% O ₂ (%)	0,09
Teneur en poussièresà 13% O₂	< 40
(mg/nm³)	
NOx à 13% O₂ (mg/nm³)	87
CnHm à 13% O ₂ (mg/nm³)	74
Indice de performance	0,593
environnemental (France)	

Réductions permises

Cheminée ø 180 : réduction maximale de 30 mm Cheminée ø 200 : réduction maximale de 20 mm Cheminée ø 250 : réduction maximale de 50 mm

Fond arrière

Skamol Lamelles Design

Accessoires¹

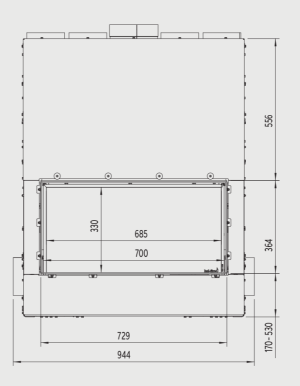
Kit de convection Adapteur d'air frais Cordon d'étancheíte Jeu de clapet de fumée Ø180

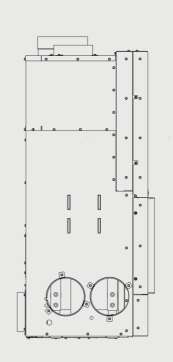
Choix de contre-cadres

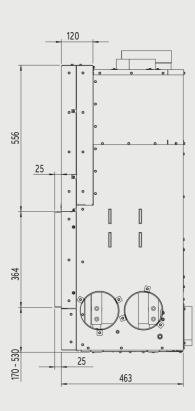
4-côtés, 2,5 cm (4 mm)
3-côtés, 7 cm (4 mm)
4-côtés, 7 cm (4 mm)
3-côtés, 10 cm (4 mm)
4-côtés, 10 cm (4 mm)
4-côtés, 7 cm (8 mm) *

Les encadrements en option sont livrés séparément avec le foyer.

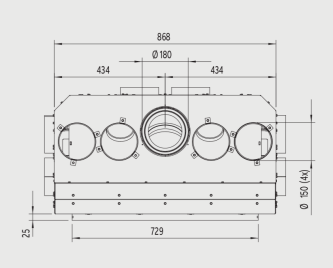
¹ Plus d'informations sur les accessoires sont disponibles à la page 155

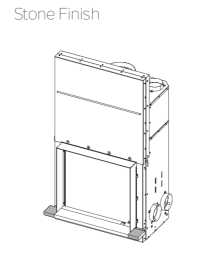




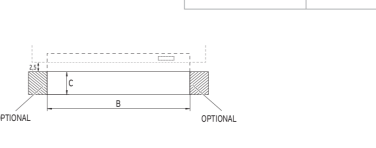








Kalfire W70/33F Contre-cadre 3-côtés	7 cm (4 mm)	10 cm (4 mm)
B (mm)	729	729
C (mm)	≥ 45	≥ 75



132