

# Kalfire G100/41F



Version standard :  
fond arrière plat, bûches céramique, contre-cadre  
4-côtés, (3 cm, 4 mm)

## Information technique\*

**Type de gaz: G20 (gaz naturel-type H)**  
**Pression de connexion: 20 mbar**

Pression de brûleur maximale (mbar)	8,9
Consommation (m <sup>3</sup> /h)	0,9
Puissance max. (kW)	7,7
Puissance min. (kW)	4,0
Rendement (%)	87
Indice d'efficacité énergétique (%) (cc)**	80
Classe énergétique**	C
Indice d'efficacité énergétique (%) (cl)***	90
Classe énergétique***	A

**Type de gaz: G25 (gaz naturel-type L)**  
**Pression de connexion: 25 mbar**

Pression de brûleur maximale (mbar)	10,2
Consommation (m <sup>3</sup> /h)	1,2
Puissance max. (kW)	7,4
Puissance min. (kW)	3,6
Rendement (%)	73
Indice d'efficacité énergétique (%) (cc)**	74
Classe énergétique**	D
Indice d'efficacité énergétique (%) (cl)***	90
Classe énergétique***	A

**Type de gaz: G31 (propane)**  
**Pression de connexion: 37 mbar**

Pression de brûleur maximale (mbar)	11,4
Consommation (m <sup>3</sup> /h)	0,4
Puissance max. (kW)	8,4
Puissance min. (kW)	2,0
Rendement (%)	74
Indice d'efficacité énergétique (%) (cc)**	73
Classe énergétique**	D
Indice d'efficacité énergétique (%) (cl)***	90
Classe énergétique***	A

## Product information

<b>Type de brûleur</b>	brûleur 3D
<b>Dimensions de la vitre</b>	
Largeur (mm)	1000
Largeur vitre latérale (mm)	-
Hauteur (mm)	410
<b>Ø Conduit (mm)</b>	Ø130/200
<b>Poids du foyer (kg)</b>	120
<small>(Poids moyen varie selon l'habillage intérieur)</small>	
<b>Connexion type</b>	1/2" mâle

\*\*Indice d'efficacité énergétique (cc): L'indice d'efficacité énergétique est basée sur les essais effectués selon la norme NF EN613, avec une configuration courte (cc) (voir configuration 1, page 102)

\*\*\*Indice d'efficacité énergétique (cl): L'indice d'efficacité énergétique est basée sur les essais effectués avec une configuration longue (cl). (voir configuration 2, page 102)

## Options

Vitre antireflet

## Fond arrière

Plat  
Verre céramique  
Design

## Remplissage

Bûches  
Bûches exclusives  
Cailloux blancs  
Cailloux gris  
Cryptonite

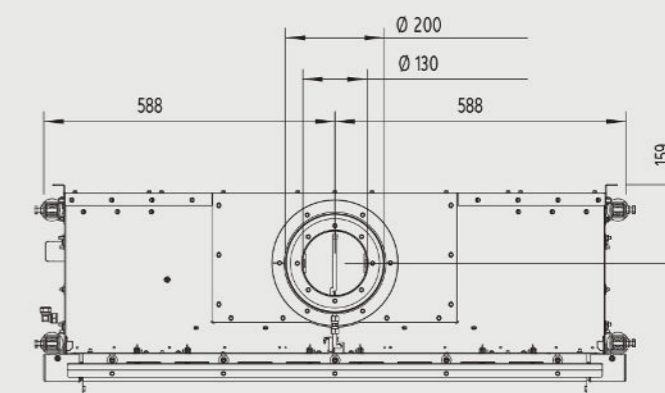
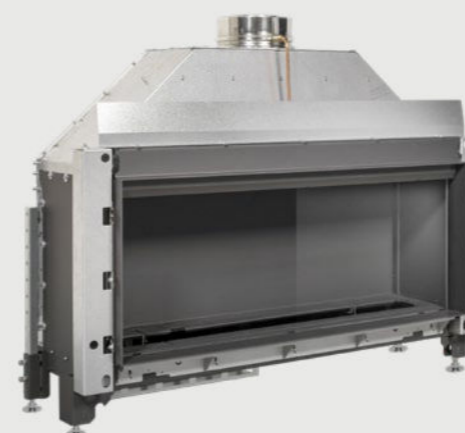
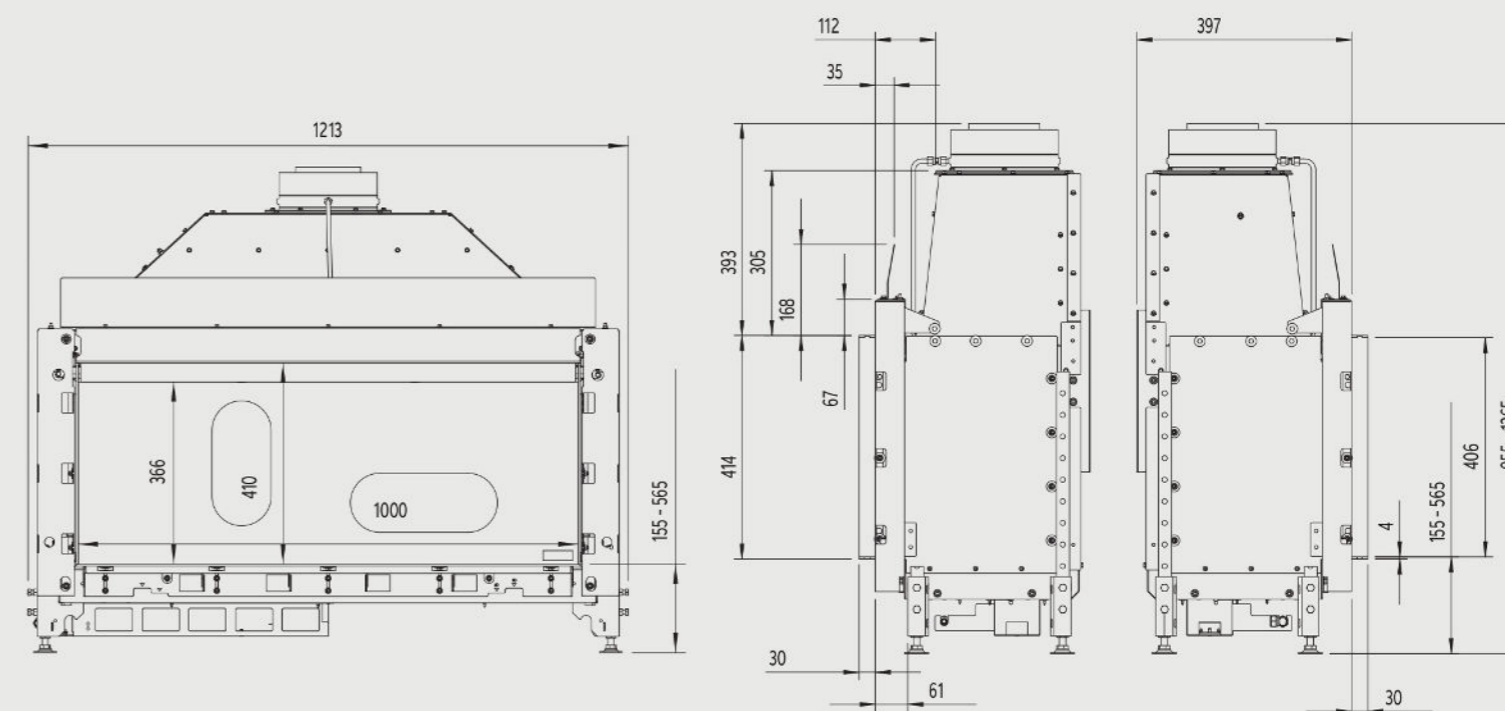
## Contre-cadres

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

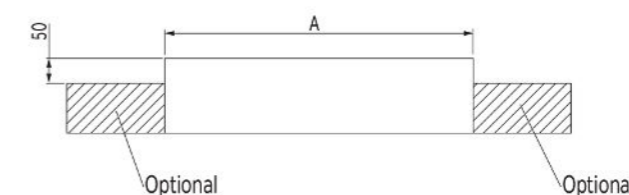
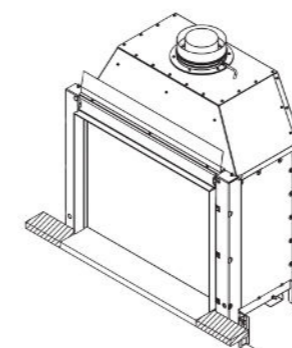
## Accessoires

Kit de convection 1  
Manteau de convection  
iMatch Interface

<sup>1</sup> Plus d'informations sur les accessoires sont disponibles à la page 98



## Découpe de plateau



Kalfire	G100/41F
4 mm contre-cadre A (mm)	1018
8 mm contre-cadre A (mm)	1026

\*Vous trouverez plus de données techniques dans le mode d'emploi ou sur [www.kalfire.com](http://www.kalfire.com)