

## Foyer gaz - TL 70 SL



Puissance :  
**2,8 - 3,8 kW**

Conduit (en mm) :  
**100 - 150**

Classe énergétique :  
**B**

 brûleur simple  
bûches intégrées

 télécommande

### DÉCORATION


 bûches


### INTÉRIEUR

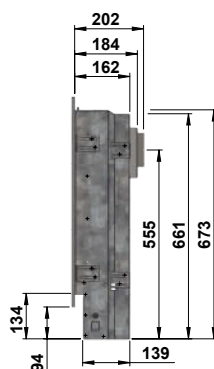
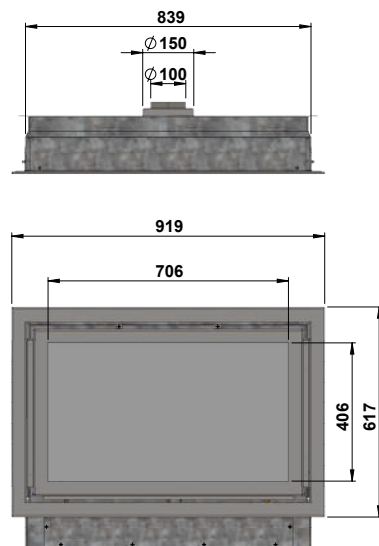
 lamelles acier

### Option :

 wifi

 vitre anti-reflet

 miroir noir



### DONNÉES TECHNIQUES

Combustible	Gaz nat.	B/P
Gaz naturel G20 - Butane/Propane G30/31		
Puissance min	2,8	2
Puissance max	3,8	3,3
Rendement %	84	83
Consommation m <sup>3</sup> /h pour Gaz nat. - kg/h pour B/P	0,48	0,23
Classe énergétique	B	
EcoDesign	●	
Conduit concentrique	●	
Brûleur	simple	
Décorations	bûche	
Intérieur	lamelles acier	
Télécommande Ecomax	●	
Sortie fumées (Diamètre Ø)	100/150	
Poids (kg)	65	

## Foyer gaz - TL 70 SL

### CE FOYER EXTRA FIN CRÉE DE NOUVELLES POSSIBILITÉS D'AGENCEMENT

#### FOYER ÉTROIT :

Cet appareil extrêmement étroit permet des aménagements dans de petites pièces. Avec son design compact et innovant, le TRIMLINE 70 SL est facile à installer et à entretenir. Il peut être accroché à un mur et raccordé directement depuis un mur extérieur.

#### BASSE CONSOMMATION :

Un des plus gros avantages de ce foyer gaz est sa puissance de 3,8kW idéale pour les maisons basse consommation et les pièces étroites.

#### BÛCHES INCANDESCENTES :

De série, les bûches en céramique peintes à la main apportent un cachet traditionnel et convivial. Les brûleurs intégrés dans les bûches créent des flammes naturelles et dansantes.

#### PLAQUES INTÉRIEURES :

Le TRIMLINE 70 SL est équipé de lamelles décoratives en acier gris anthracite sobre et moderne.



#### LA TELECOMMANDE ECOMAX :

fournie de série, elle gère l'appareil de façon précise et immédiate. Très intuitive, elle permet ainsi d'allumer l'appareil en pressant simplement sur le bouton marche. Les flammes s'animent en quelques instants afin de profiter du confort et de la beauté d'un feu de cheminée.

#### MIROIR NOIR EN OPTION :

le miroir noir brillant magnifie les flammes et les braises incandescentes grâce à son reflet . Il offre une vision du feu chaleureuse et intense.

