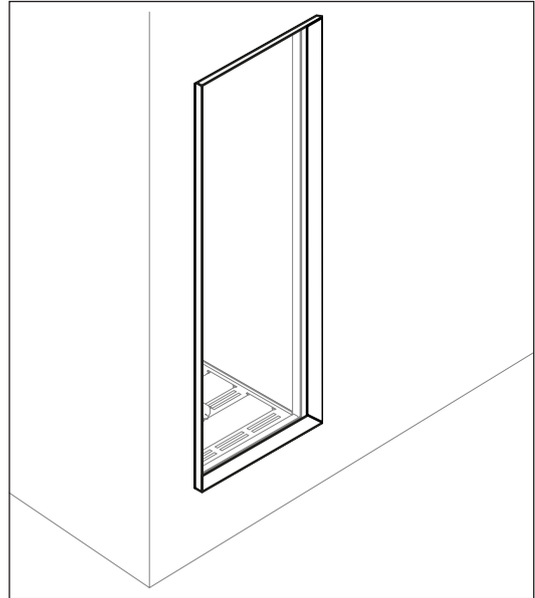


## Stûv B-35 | Le foyer

stûv

<b>Plaisir du feu</b>	Brûleur à double rangée
<b>Esthétique et facilité d'intégration</b>	Insert gaz disponible en multiples formats (simple face, double face) Choix entre plusieurs intérieurs (cailloux, bûches céramiques, dos en verre ou dos en fonte) Une gamme d'habillages acier, cadres PietBoon ou Undercover (en résine résistant à de hautes températures)
<b>Confort d'utilisation</b>	Possibilité d'activer un ou 2 brûleurs, et de régler la hauteur de flamme Télécommande de série Application mobile en option
<b>Économie d'énergie</b>	Programme eco wave qui fait fluctuer le niveau d'alimentation de gaz



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GÉNÉRAL	
TYPE DE FOYER	C11 / C31
MATÉRIAUX	acier
TEINTE	anthracite
COMBUSTIBLE	gaz naturel
POIDS / DIMENSIONS	
POIDS	120kg
Ø DU CONDUIT DE FUMÉE	100-150mm

ACCESSOIRES / ÉQUIPEMENT	
TÉLÉCOMMANDE	✓
WIFI	○
DOUBLE BRÛLEUR	✓
BRÛLEUR À EFFET FEU DE BOIS	✗
MANTEAU DE CONVECTION	○
ARRIÈRE-FOND	
· ACIER NOIR	✓
· VERRE NOIR	○
· LAMELLES EN FONTE 'PIET BOON'	✗
GARNITURE INTÉRIEURE	
· JEU DE BÛCHES	✓
· CAILLOUX ANTHRACITE	○
· CAILLOUX BLANCS	○
VITRE ANTI-REFLETS	○

## LÉGENDE

✓	OUI
✗	NON
○	OPTION

Conforme à la norme  
EN 613:2000

## TYPE D'APPAREIL C11 / C31

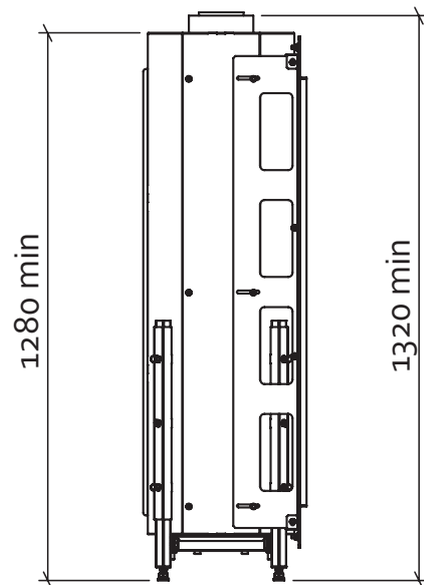
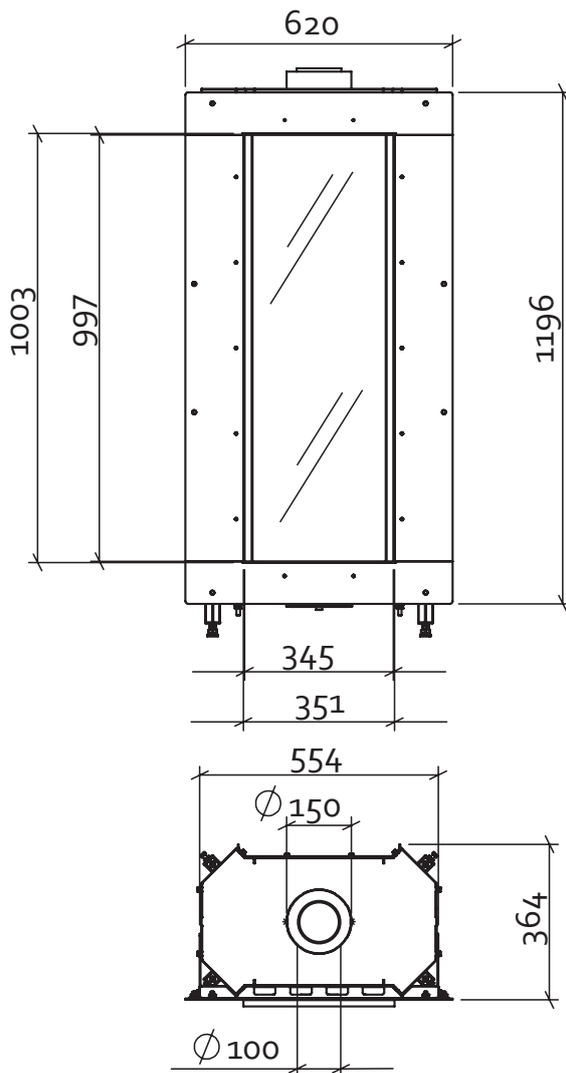
TYPE DE GAZ	<b>G20</b>		<b>G20 / G25</b>		<b>G25.3</b>		<b>G31</b>		<b>G31</b>		<b>G31</b>	
		I2H, I2E, I2E+	I2ELL		I2EK		I3P (30)		I3P (37)		I3P (50)	
PRESSION D'ALIMENTATION	mbar	20	20		25		30		37		50	
CHARGE NOMINALE (HS)	kW	7	7	/			6,5		6,5		6,5	
PUISSANCE NOMINALE	kW	5,5	5,5	/			5,3		5,3		5,3	
CONSOMMATION	m <sup>3</sup> /h	0,66	0,66	/			/		/		/	
CONSOMMATION	Kg/h	/	/	/			0,457		0,457		0,457	
PRESSION BRÛLEUR - CHAUD	mbar	9,9	9,9	/			18,3		18,3		18,3	
INJECTEURS		320 (1 hole)	320 (1 hole)		320 (1 hole)		120 (1 hole)		120 (1 hole)		120 (1 hole)	
JEU DE VEILLEUSE		0.160.032-51	0.160.032-51		0.160.032-51		0.160.032-31		0.160.032-31		0.160.032-31	
CLASSE DE RENDEMENT*		1	1		1		1		1		1	
CLASSE NOx		4	4		4		4		4		4	
INDICE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE (IEE)		85,3	85,3		85,3		84,3		84,3		84,3	
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE		<b>B</b>	<b>B</b>		<b>B</b>		<b>B</b>		<b>B</b>		<b>B</b>	

\* Classe 1 : rendement supérieur à 82%. Classe 2 : rendement entre 65% et 82%.

# Stûv B-35 | Dimensions



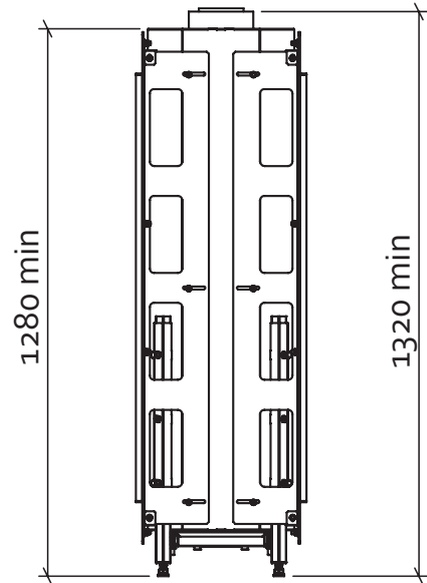
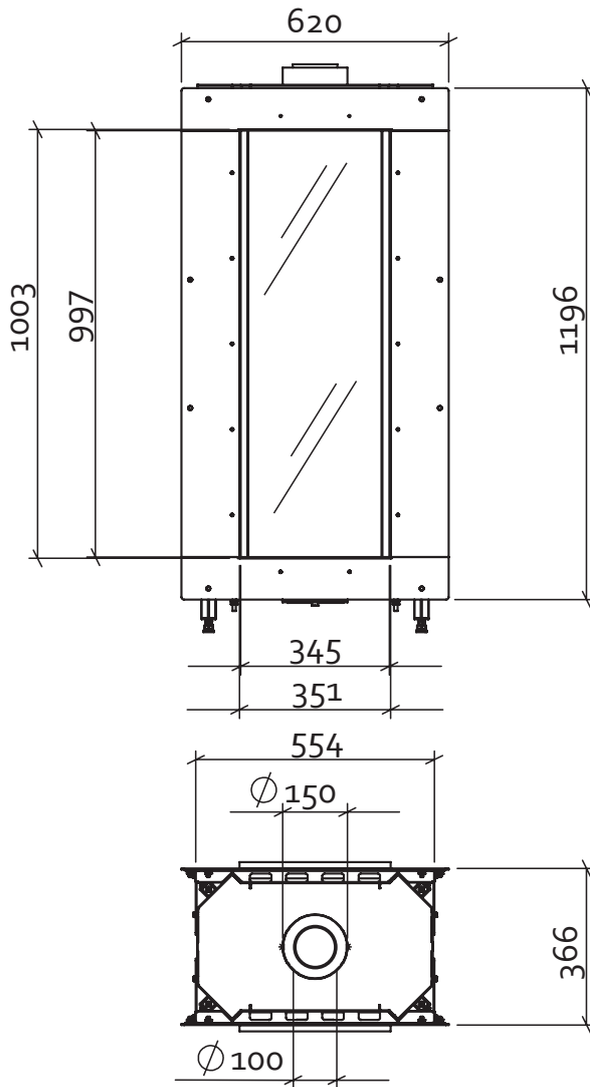
Modèle simple face



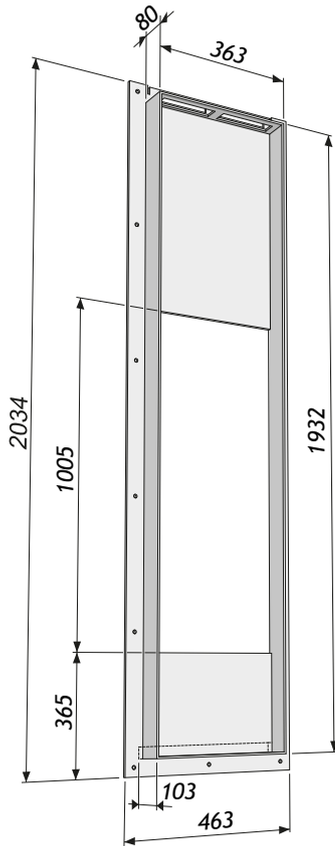
# Stûv B-35 | Dimensions



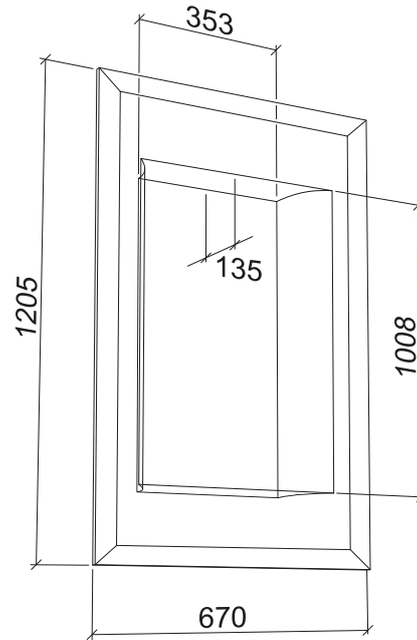
Modèle double face



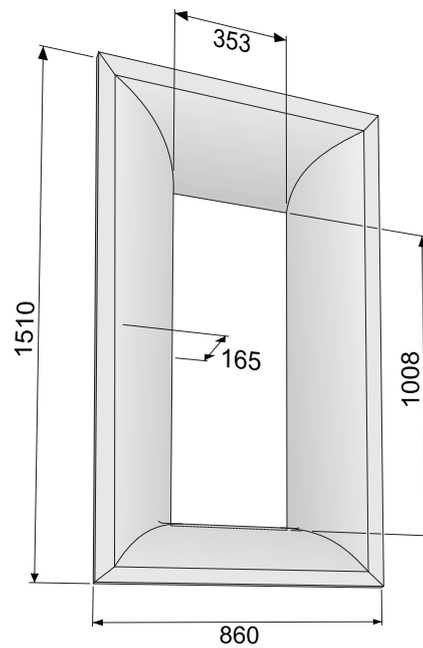
Cadre acier SC 35



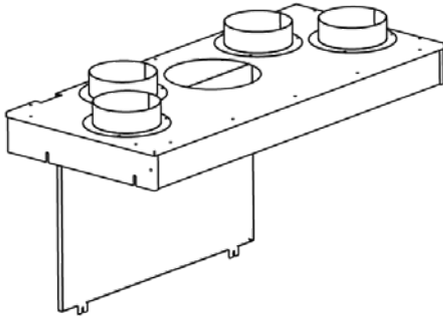
Cadre Under-Cover UC 35 Piet Boon



Cadre Under-Cover UC 35/100



MANTEAU DE CONVECTION



TRAPPE DE VISITE



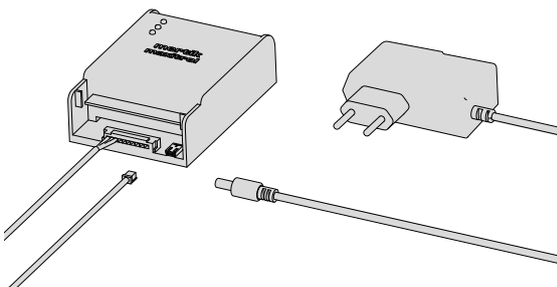
ADAPTATEUR 220V



TÉLÉCOMMANDE



KIT WI-FI



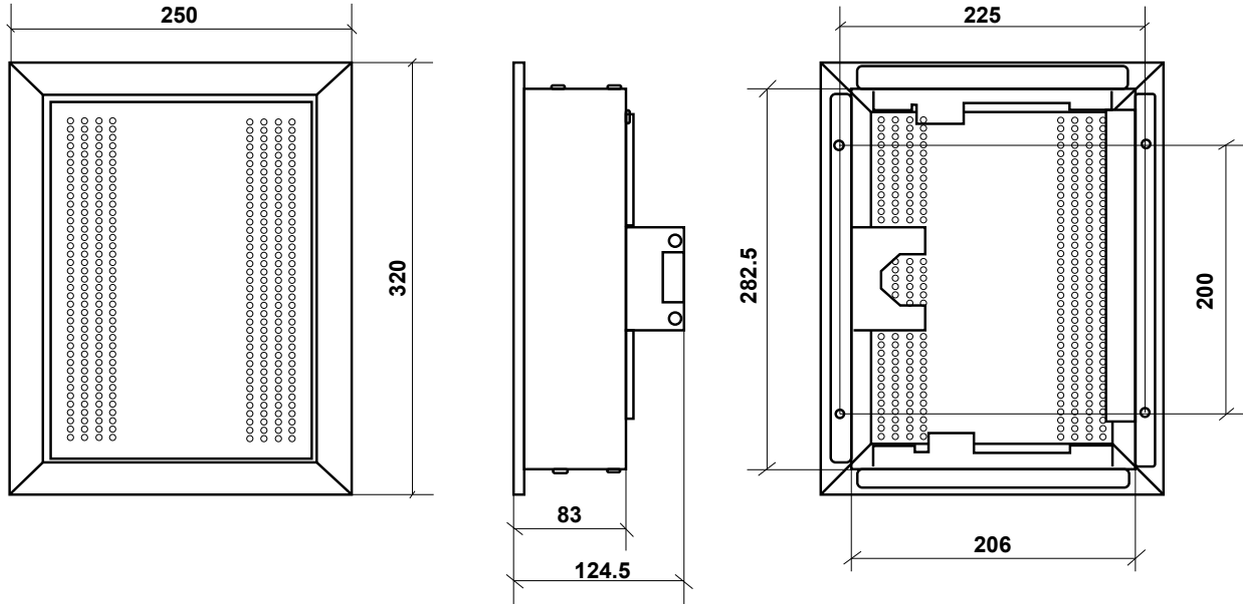
CABLE DOMOTIQUE



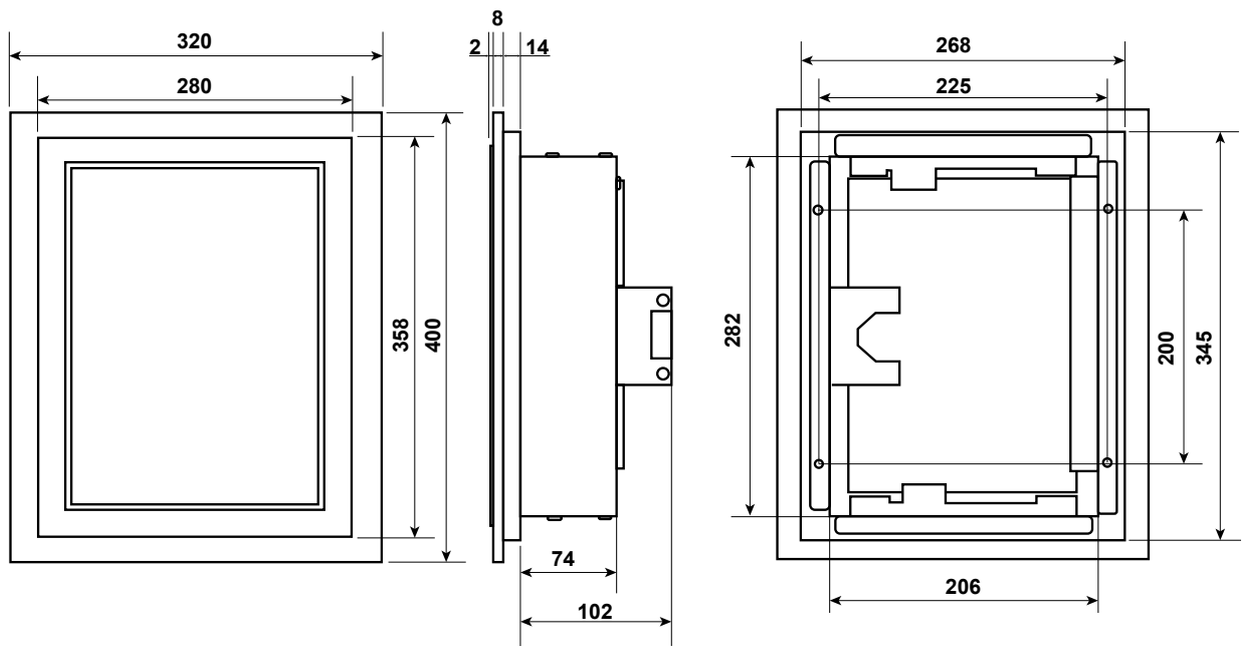
VITRE ANTI-REFLET



DIMENSIONS TRAPPE DE VISITE (ACIER)



DIMENSIONS TRAPPE DE VISITE (UNDERCOVER)





· Les foyers au gaz Stûv sont conçus pour être raccordés avec des conduits concentriques en inox. Les appareils sont étanches et prélèvent l'air nécessaire à la combustion via le canal périphérique du conduit. Cet air est réchauffé au contact du tube intérieur du conduit qui évacue les fumées.

· Certains modèles de foyers gaz sont compatibles avec une alimentation en gaz propane (modification optionnelle réalisée en usine). La flamme et la puissance générée par la configuration 'propane' sont différentes de la version 'gaz naturel'. Veuillez consulter votre revendeur.

· Les foyers au gaz Stûv peuvent être équipés d'un manteau de convection permettant de canaliser la chaleur de convection.