

el placer del fuego

mayor visión sobre el fuego

regulación precisa de la combustión

convección integrada

facilidad de instalación

cajón de instalación

dimensiones reducidas

salida de humos oblicua o vertical

entrada de aire exterior por debajo o por detrás

convección integrada (sin tubos ni rejillas)

económico

poco consumo de madera

alto rendimiento

contamina poco

pocas emisiones de partículas finas

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****GENERAL**

TIPO DE HOGAR	encastrado
MATERIALES	acero + hierro fundido
COLOR	Stûv Black
CARGA	manual
COMBUSTIBLE	madera
POSICIÓN TRONCOS	vertical
LONGITUD TRONCOS	20 cm

PESO / DIMENSIONES

PESO	
Ø DEL CONDUCTO DE HUMOS	130mm
Ø ENTRADA DE AIRE EXTERIOR	100mm

AIRE

ENTRADA EXTERIOR DIRECTA	○*
AJUSTE AIRE PRIMARIO	✓
AJUSTE AIRE SECUNDARIO	✓
POSTCOMBUSTIÓN	✓
HERMETICIDAD	+ + + +
FUNCIONA SIN VENTILADOR	✓
INDICADOR DE SOBRECALIENTAMIENTO	✓

* Por debajo o por detrás

PRESTACIONES

POTENCIA NOMINAL	4,9kW
BANDA DE POTENCIA	4 - 7kW
EFICIENCIA	80%
EMISIONES DE CO	0,08%
EMISIONES DE PARTÍCULAS FINAS	15 mg/Nm ³
CONSUMO DE LEÑA	1,1 - 2kg/h
TIRO MÍNIMO	12Pa
CAUDAL MÁXICO DE LOS HUMOS	5,4g/s
TEMP. MEDIANA DE LOS HUMOS	253°C
CONSUMO DE AIRE AMBIENTE PARA LA COMBUSTIÓN	15 m ³ /h
ÍNDICE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (EEI)	107
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+

GROSOR MÍN. DE AISLAMIENTO ENTRE EL HOGAR Y LOS MATERIALES COMBUSTIBLES

CARA POSTERIOR	9 cm
CARA LATERAL	4 cm
CARA SUPERIOR	11 cm
CARA INFERIOR	5 cm

ACCESORIOS / EQUIPAMIENTO

VENTILADOR	X
------------	---

LEYENDA

✓	ESTÁNDAR
X	NO DISPONIBLE
○	OPCIONAL

de conformidad con:



el placer del fuego

mayor visión sobre el fuego

regulación precisa de la combustión

convección integrada o canalizada

facilidad de instalación

cajón de instalación

dimensiones reducidas

salida de humos oblicua o vertical

entrada de aire exterior por debajo o por detrás

convección integrada (sin tubos ni rejillas)

económico

poco consumo de madera

alto rendimiento

contamina poco

pocas emisiones de partículas finas

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****GENERAL**

TIPO DE HOGAR	encastrado
MATERIALES	acero + hierro fundido
COLOR	Stuv Black
CARGA	manual
COMBUSTIBLE	madera
POSICIÓN TRONCOS	vertical
LONGITUD TRONCOS	40 cm

PESO / DIMENSIONES

PESO	
Ø DEL CONDUCTO DE HUMOS	150 mm
Ø SALIDAS DE AIRE CALIENTE	100 mm
Ø ENTRADA DE AIRE EXTERIOR	100 mm

AIRE

ENTRADA EXTERIOR DIRECTA	<input type="radio"/> *
AJUSTE AIRE PRIMARIO	✓
AJUSTE AIRE SECUNDARIO	✓
POSTCOMBUSTIÓN	✓
HERMETICIDAD	++++
FUNCIONA SIN VENTILADOR	✓
INDICADOR DE SOBRECALIENTAMIENTO	✓

* Por debajo o por detrás

PRESTACIONES

POTENCIA NOMINAL	7 kW
BANDA DE POTENCIA	5-9 kW
EFICIENCIA	77%
EMISIONES DE CO	< 0,10%
EMISIONES DE PARTÍCULAS FINAS	< 30 mg/Nm ³
CONSUMO DE LEÑA	1,5-2,6 kg/h
TIRO MÍNIMO	12 Pa
CAUDAL MÁSCO DE LOS HUMOS	5,5 g/s
TEMP. MEDIANA DE LOS HUMOS	292°C
CONSUMO DE AIRE AMBIENTE PARA LA COMBUSTIÓN	17 m ³ /h
ÍNDICE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (EEI)	103
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	A

GROSOR MÍN. DE AISLAMIENTO ENTRE EL HOGAR Y LOS MATERIALES COMBUSTIBLES

CARA POSTERIOR	9 cm
CARA LATERAL	8 cm
CARA SUPERIOR	11 cm
CARA INFERIOR	5 cm

ACCESORIOS / EQUIPAMIENTOVENTILADOR **LEYENDA**

✓	ESTÁNDAR
✗	NO DISPONIBLE
<input type="radio"/>	OPCIONAL

de conformidad con:



el placer del fuego

mayor visión sobre el fuego
regulación precisa de la combustión
convección integrada o canalizada

facilidad de instalación

cajón de instalación
dimensiones reducidas
salida de humos oblicua o vertical
entrada de aire exterior por debajo o por detrás
convección integrada (sin tubos ni rejillas)

económico

poco consumo de madera
alto rendimiento

contamina poco

pocas emisiones de partículas finas

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS****GENERAL**

TIPO DE HOGAR	encastrado
MATERIALES	acero + hierro fundido
COLOR	Stuv Black
CARGA	manual
COMBUSTIBLE	madera
POSICIÓN TRONCOS	vertical
LONGITUD TRONCOS	50 cm

PESO / DIMENSIONES

PESO	
Ø DEL CONDUCTO DE HUMOS	150 mm
Ø SALIDAS DE AIRE CALIENTE	100 mm
Ø ENTRADA DE AIRE EXTERIOR	100 mm

AIRE

ENTRADA EXTERIOR DIRECTA	<input type="radio"/> *
AJUSTE AIRE PRIMARIO	✓
AJUSTE AIRE SECUNDARIO	✓
POSTCOMBUSTIÓN	✓
HERMETICIDAD	++++
FUNCIONA SIN VENTILADOR	✓
INDICADOR DE SOBRECALIENTAMIENTO	✓

* Por debajo o por detrás

PRESTACIONES

POTENCIA NOMINAL	8,5 kW
BANDA DE POTENCIA	6 - 10 kW
EFICIENCIA	77%
EMISIONES DE CO	0,07%
EMISIONES DE PARTÍCULAS FINAS	17 mg/Nm ³
CONSUMO DE LEÑA	1,7 - 2,9 kg/h
TIRO MÍNIMO	12 Pa
CAUDAL MÁXICO DE LOS HUMOS	8,6 g/s
TEMP. MEDIANA DE LOS HUMOS	283°C
CONSUMO DE AIRE AMBIENTE PARA LA COMBUSTIÓN	23 m ³ /h
ÍNDICE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (EEI)	103
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	A

GROSOR MÍN. DE AISLAMIENTO ENTRE EL HOGAR Y LOS MATERIALES COMBUSTIBLES

CARA POSTERIOR	3 cm
CARA LATERAL	8 cm
CARA SUPERIOR	8 cm
CARA INFERIOR	4 cm

ACCESORIOS / EQUIPAMIENTO

VENTILADOR

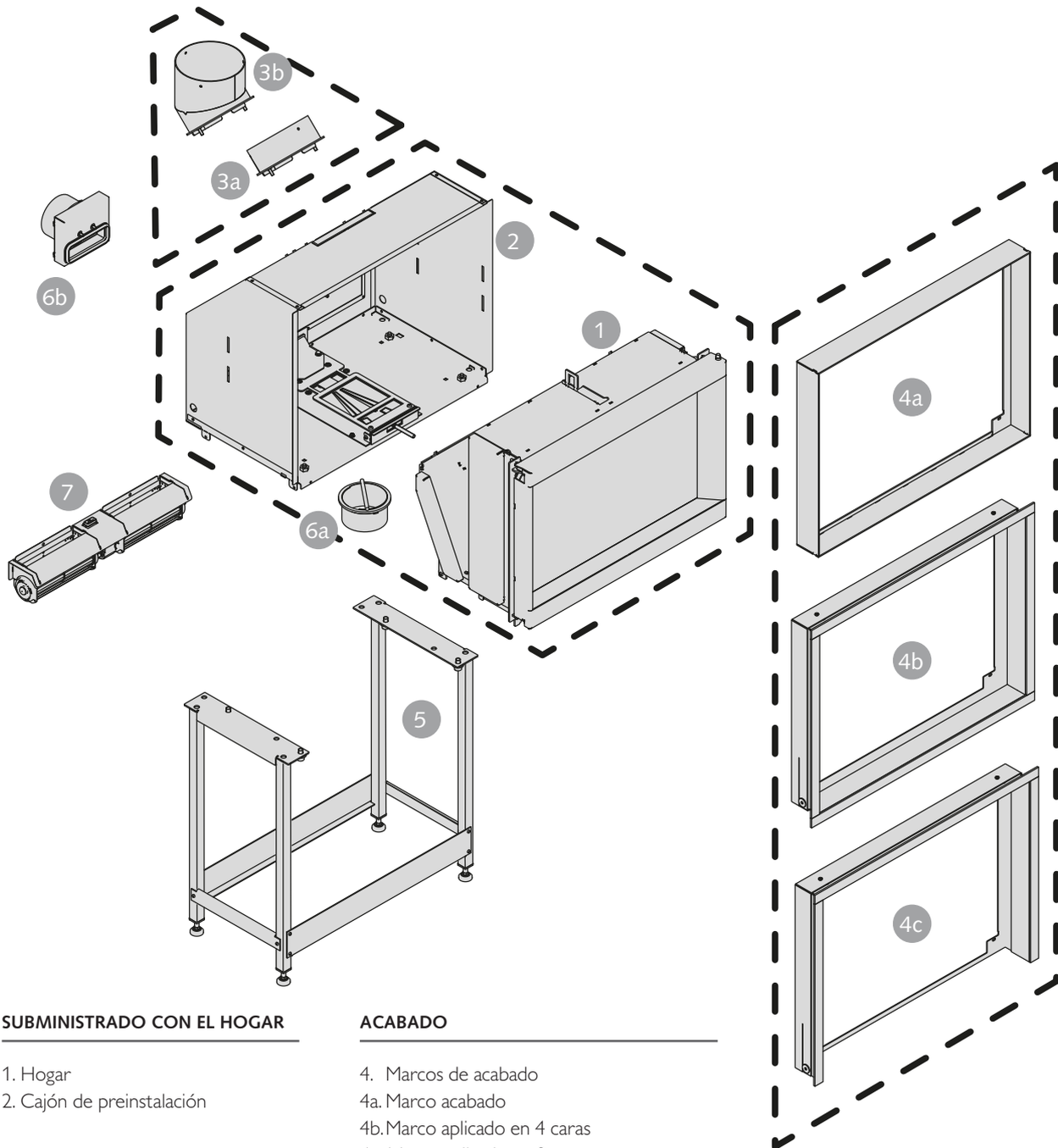
LEYENDA

✓	ESTÁNDAR
✗	NO DISPONIBLE
<input type="radio"/>	OPCIONAL

de conformidad con:



VISTA GENERAL



SUBMINISTRADO CON EL HOGAR

- 1. Hogar
- 2. Cajón de preinstalación

ACABADO

- 4. Marcos de acabado
- 4a. Marco acabado
- 4b. Marco aplicado en 4 caras
- 4c. Marco aplicado en 3 caras

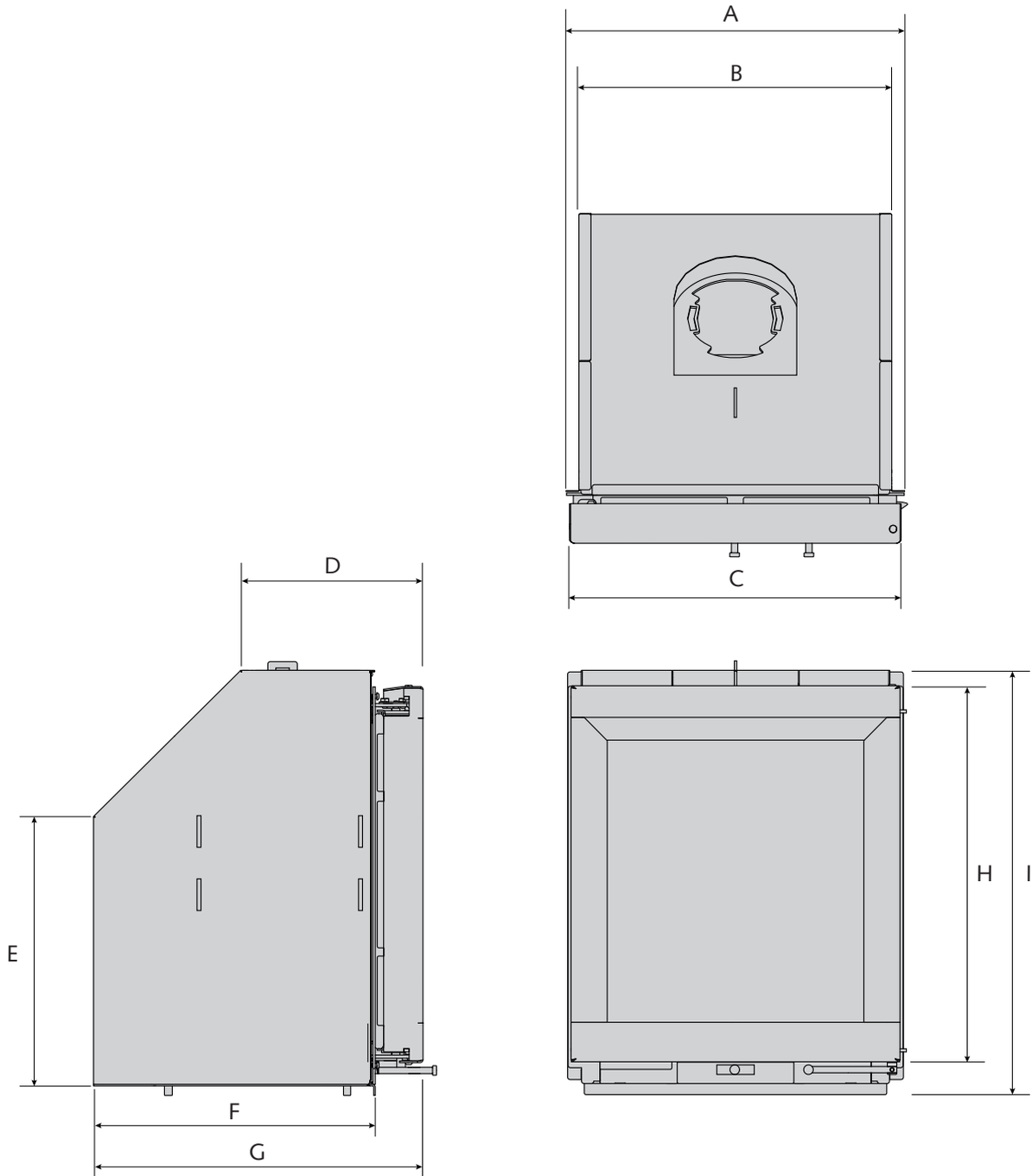
CONEXIÓN AL CONDUCTO DE EVACUACIÓN DE HUMOS

- 3. Salidas de humos
- 3a. Salida oblicua
- 3b. Salida vertical

OPCIONAL

- 5. Pie de soporte
- 6. Llegada de aire exterior
- 6a. Llegada por abajo Ø100 mm (entregado con tubo de 100 mm y abrazadera de apriete)
- 6b. Llegada por detrás (entregado con tubo de 100 mm y abrazadera de apriete)
- 7. Ventilador tangencial

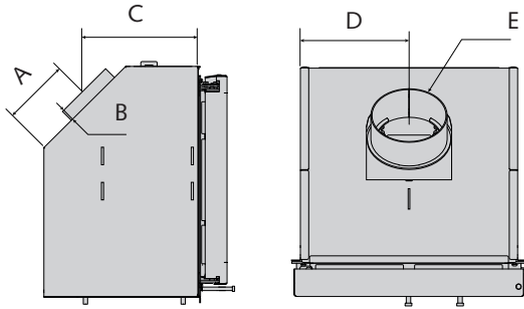
DIMENSIONES DEL HOGAR



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D	E	F	G	H	I
Stûv 6 - 46x55	422	390	413	228	340	353	413	476	538

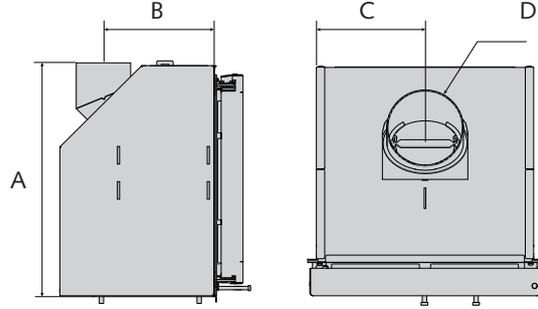
DIMENSIONES DEL HOGAR

SALIDA DE HUMOS OBLICUA



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D	E
Stûv 6 - 46x55	149	29	262	195	137

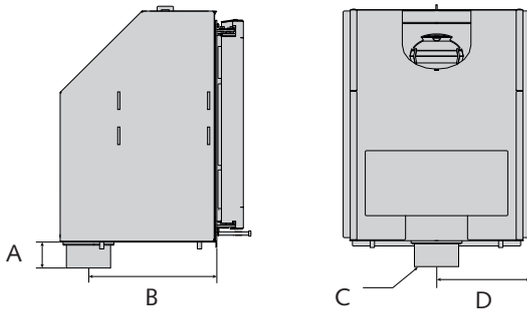
SALIDA DE HUMOS VERTICAL



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D
Stûv 6 - 46x55	544	251	195	137

CONEXIÓN A LA LLEGADA DE AIRE EXTERIOR POR ABAJO*

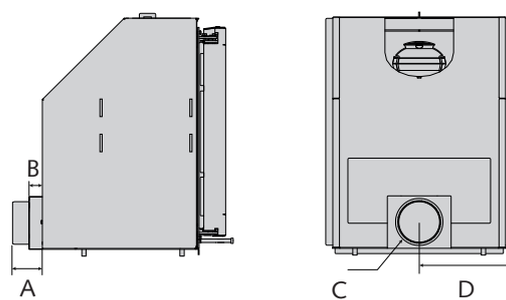
*opcional



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D
Stûv 6 - 46x55	59	290	100	195

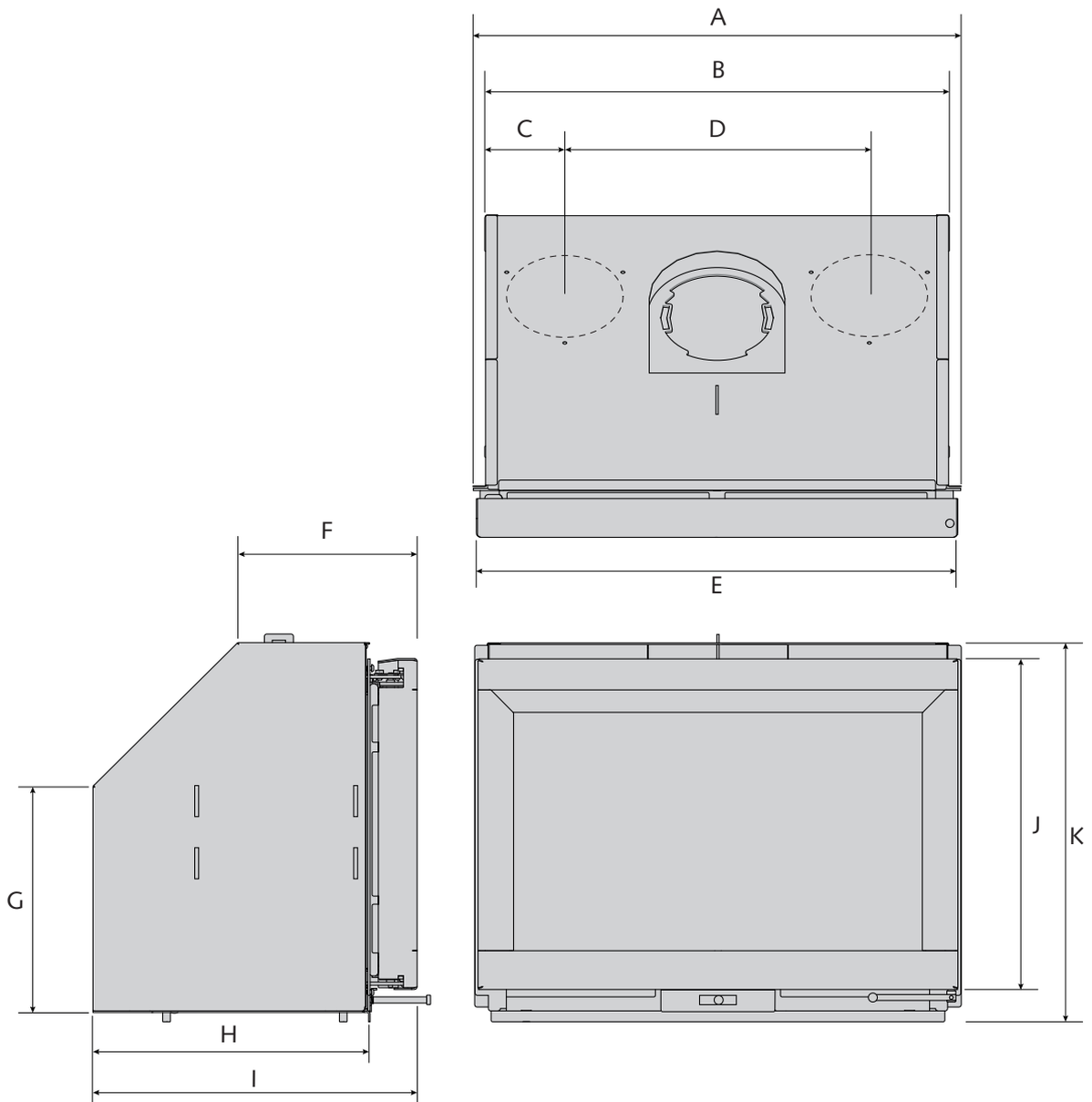
CONEXIÓN A LA LLEGADA DE AIRE EXTERIOR POR DETRÁS*

*opcional



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D
Stûv 6 - 46x55	92	31	100	295

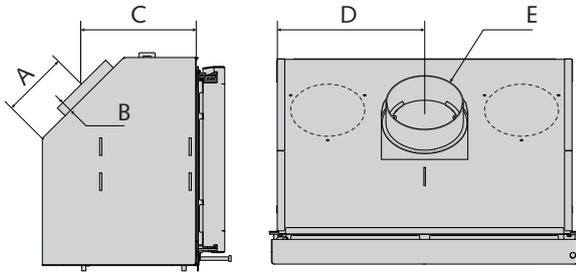
DIMENSIONES DEL HOGAR



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
Stûv 6 - 66X50	622	590	101	388	613	228	290	353	413	426	488
Stûv 6 - 76X55	722	690	101	488	713	228	340	353	413	476	538

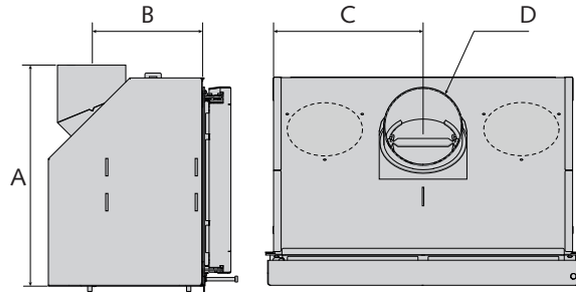
DIMENSIONES DEL HOGAR

SALIDA DE HUMOS OBLICUA



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D	E
Stûv 6 - 66X50	149	29	262	295	157
Stûv 6 - 76X55	149	29	262	345	187

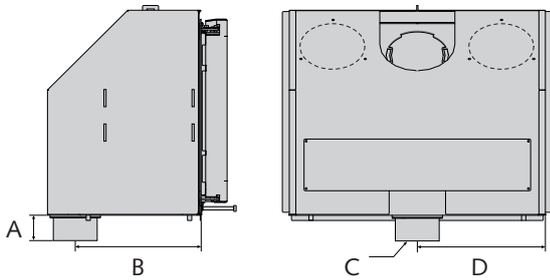
SALIDA DE HUMOS VERTICAL



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D
Stûv 6 - 66X50	478	251	295	157
Stûv 6 - 76X55	555	251	345	187

CONEXIÓN A LA LLEGADA DE AIRE EXTERIOR POR ABAJO*

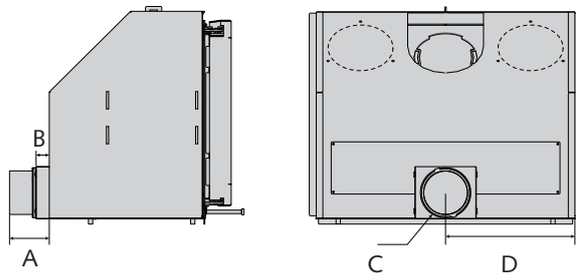
*opcional



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D
Stûv 6 - 66X50	59	290	100	295
Stûv 6 - 76X55	59	290	100	345

CONEXIÓN A LA LLEGADA DE AIRE EXTERIOR POR DETRÁS*

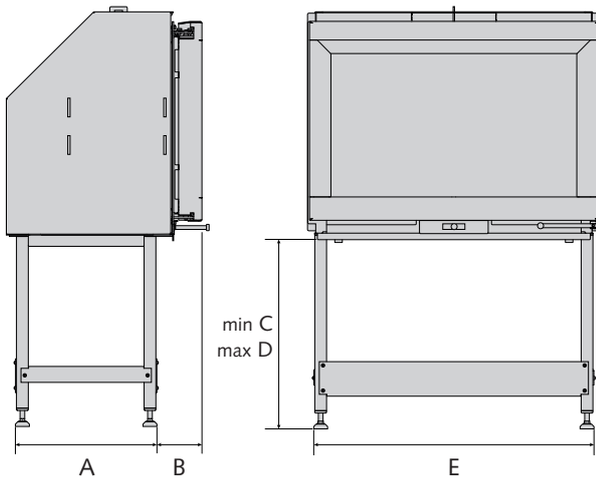
*opcional



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D
Stûv 6 - 66X50	92	31	100	295
Stûv 6 - 76X55	92	31	100	295

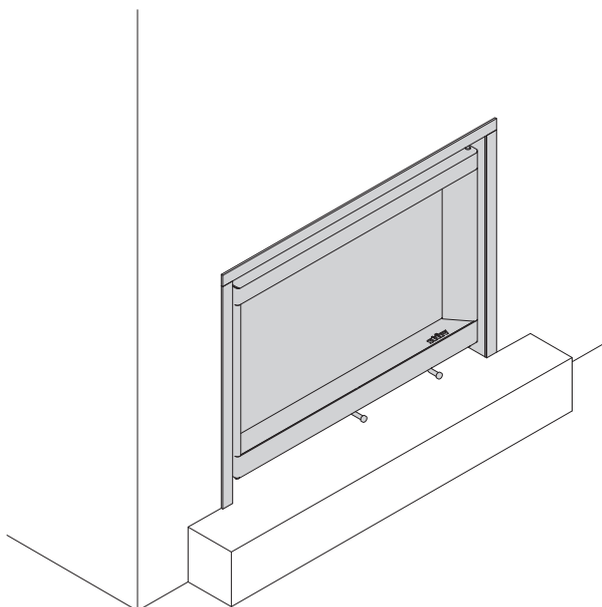
DIMENSIONES DEL HOGAR

PIE DE SOPORTE

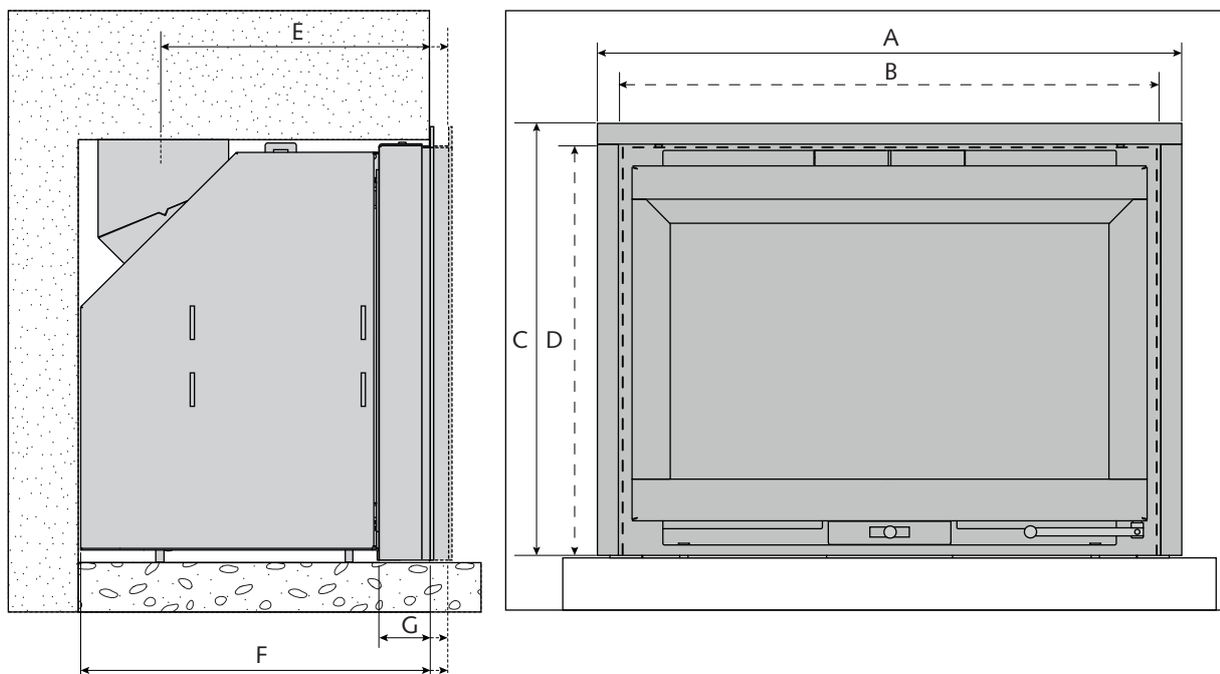


DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D	E
Stûv 6 - 46x55	300	95	50	600	496
Stûv 6 - 66x50	300	95	50	600	596
Stûv 6 - 76x55	300	95	50	600	696

Stûv 6 | Marco aplicado en 3 caras

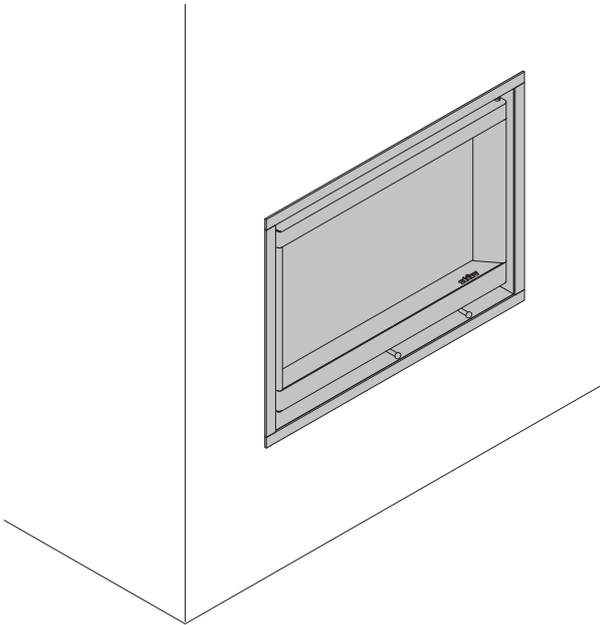


DIMENSIONES

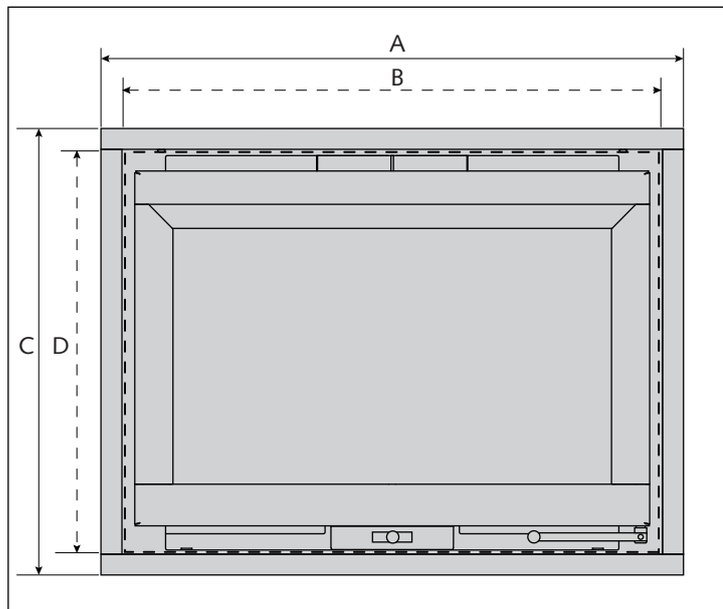
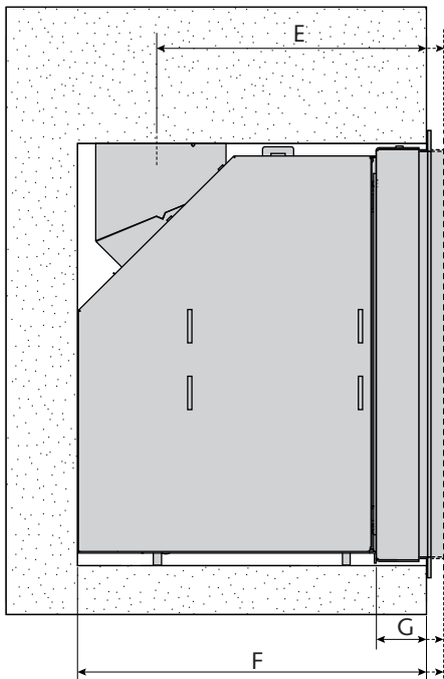


DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D	E	F	G
Stûv 6 - 46x55	496	456	567	545	316 (-0/+20)	413 (-0/+20)	60 (-0/+20)
Stûv 6 - 66X50	696	656	519	495	316 (-0/+20)	413 (-0/+20)	60 (-0/+20)
Stûv 6 - 76X55	796	756	567	545	316 (-0/+20)	413 (-0/+20)	60 (-0/+20)

Stûv 6 | Marco aplicado en 4 caras

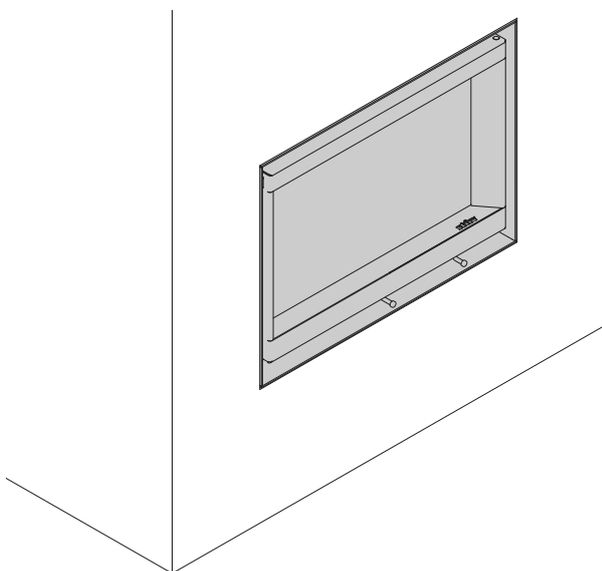


DIMENSIONES

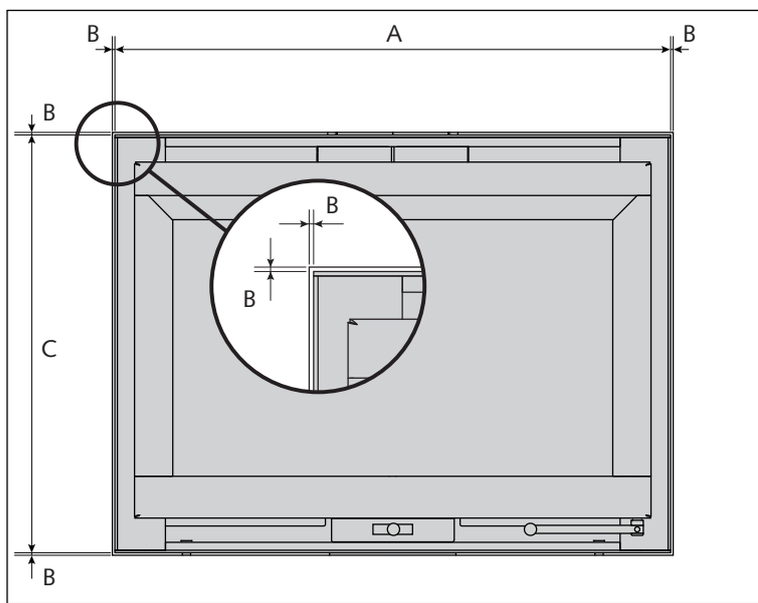
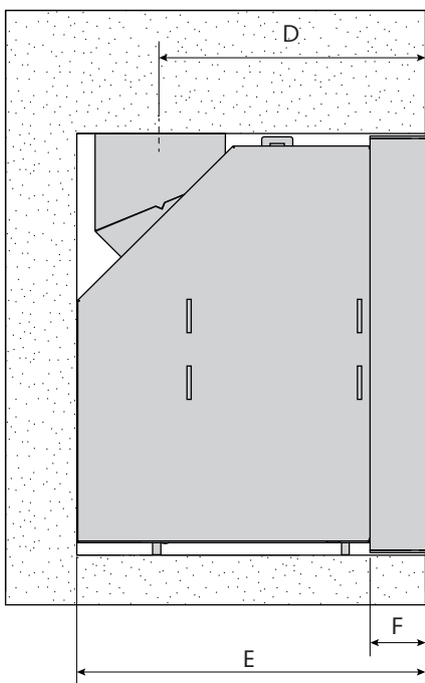


DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D	E	F	G
Stûv 6 - 46x55	494	456	586	536	316 (-0/+20)	413 (-0/+20)	60 (-0/+20)
Stûv 6 - 66X50	694	656	536	486	316 (-0/+20)	413 (-0/+20)	60 (-0/+20)
Stûv 6 - 76X55	794	756	586	536	316 (-0/+20)	413 (-0/+20)	60 (-0/+20)

Stûv 6 | Marco acabado aplomado



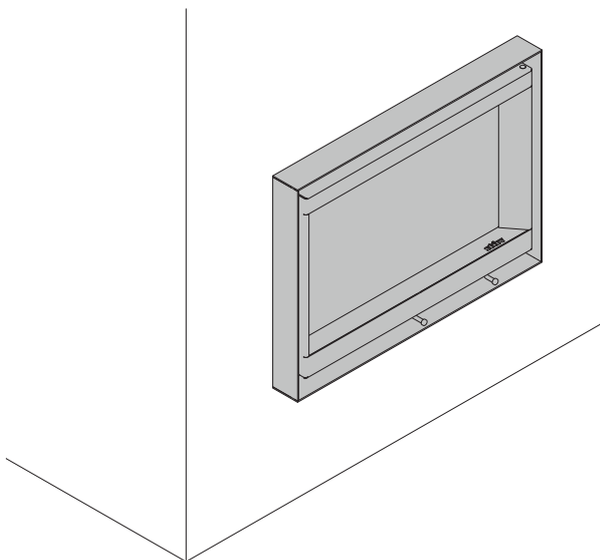
DIMENSIONES



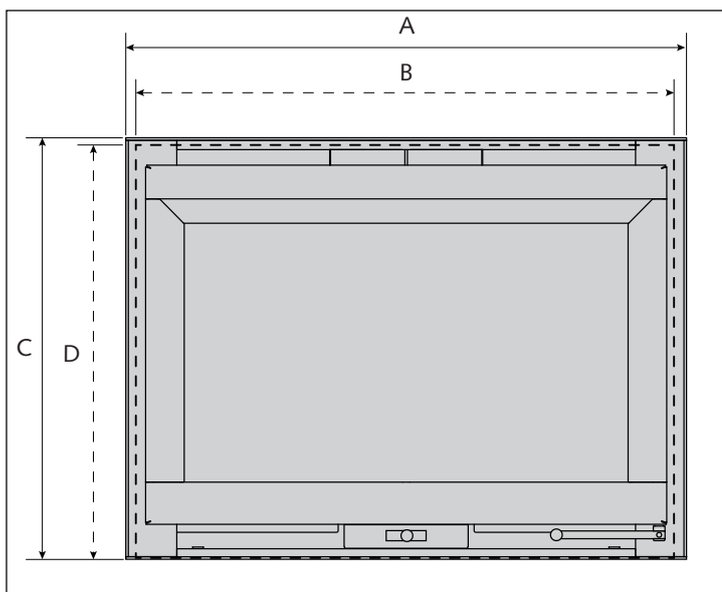
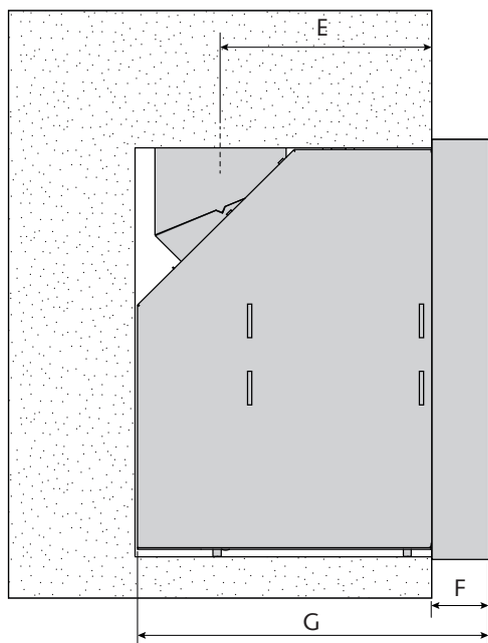
DIMENSIONES (MM)	A	B*	C	D	E	F
Stûv 6 - 46x55	460	4	550	317	414	67
Stûv 6 - 66x50	660	4	500	317	414	67
Stûv 6 - 76x55	760	4	550	317	414	67

* Junta de dilatación

Stûv 6 | Marco acabado volado



DIMENSIONES



DIMENSIONES (MM)	A	B	C	D	E	F	G
Stûv 6 - 46x55	460	422	550	538	250	67	414
Stûv 6 - 66X50	660	621	500	488	250	67	414
Stûv 6 - 76X55	760	722	550	538	250	67	414