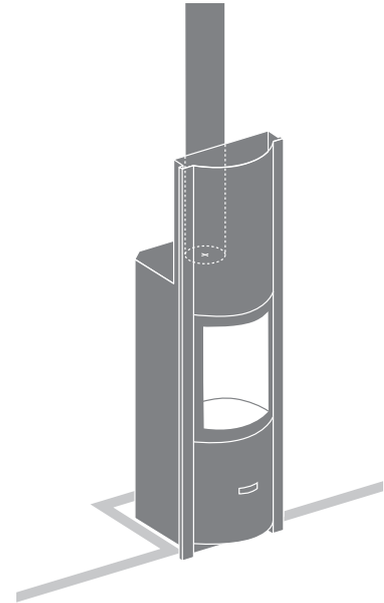


## 30-compact in B | El hogar

stöv

<b>3 puertas</b>	puerta de cristal, puerta opaca, fuego abierto
<b>cámara de combustión</b>	compacta
<b>dominio de la llama</b>	ajuste preciso del aire de combustión
<b>hermeticidad</b>	dominio del reparto del aire de combustión, barrido del cristal, sin consumo de aire ambiente, sin CO en la habitación
<b>eficiencia excelente</b>	incluso a media potencia
<b>poco contaminante</b>	baja emisión de CO y de partículas finas, incluso a media potencia
<b>económico</b>	bajo consumo de madera
<b>para viviendas tradicionales y de bajo consumo energético</b>	✓
<b>salida de humos de 150 mm</b>	superior



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## GENERAL

TIPO DE HOGAR	encastrado
MATERIALES	acero + hierro fundido
COLOR	Stöv grey
CARGA	manual
COMBUSTIBLE	madera
POSICIÓN TRONCOS	vertical
LONGITUD MÁX. TRONCOS	40 cm

## PESO / DIMENSIONES

PESO DEL APARATO	142 kg
Ø DEL CONDUCTO DE HUMOS	150 mm
Ø SALIDAS DE AIRE CALIENTE	150 mm
Ø ENTRADA DE AIRE EXTERIOR	63 mm

## AIRE

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

## PRESTACIONES

POTENCIA NOMINAL	6 kW
BANDA DE POTENCIA	3-8 kW
EFICIENCIA	81%
EMISIONES DE CO	0,06%
EMISIONES DE PARTÍCULAS FINAS	34 mg/Nm <sup>3</sup>
CONSUMO DE LEÑA	0,8 - 2,3 kg/h
TIRO MÍNIMO	12 Pa
CAUDAL MÁXICO DE LOS HUMOS	5,5 g/s
TEMP. MEDIANA DE LOS HUMOS	332°C
CONSUMO DE AIRE AMBIENTE PARA LA COMBUSTIÓN	15 m <sup>3</sup> /h

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

CARA POSTERIOR	0 cm
CARA LATERAL	3 cm
CARA SUPERIOR	3 cm
CARA INFERIOR	0 cm

## ACCESORIOS / EQUIPAMIENTO

ACUMULACIÓN	X
ARMARIO	X
BARBACOA	✓
CENICERO	✓
CONVECCIÓN	✓
FRONTAL	○
FUEGO ABIERTO	✓
MOBILOBOX	○
PLACA DE SUELO	○
LISTO PARA COLOCAR	○
RESERVA DE LEÑA	○
ROTACIÓN	X
ZÓCALO	X
VENTILADOR	○
CRISTAL ESCAMOTEABLE	X

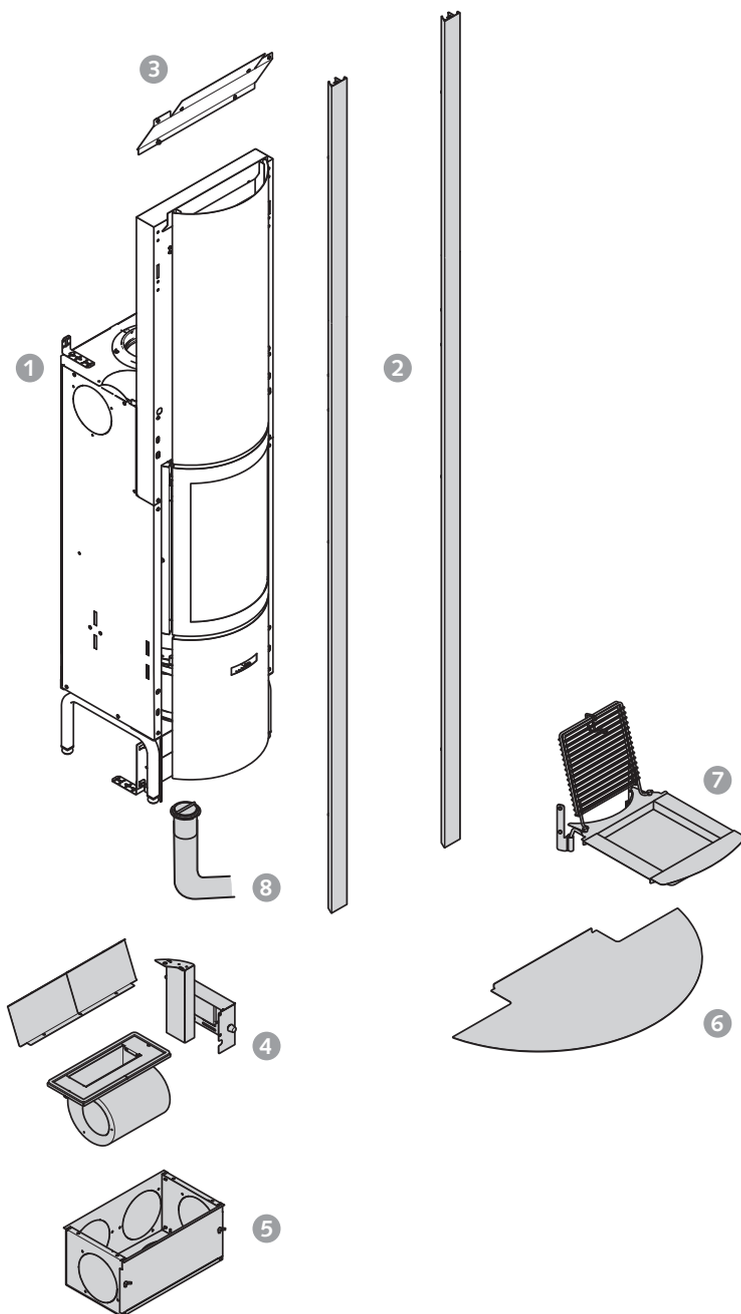
## LEYENDA

✓	SÍ
X	NO
○	OPCIONAL

# 30-compact in B | El hogar



## EL HOGAR DE BASE Y SUS OPCIONES



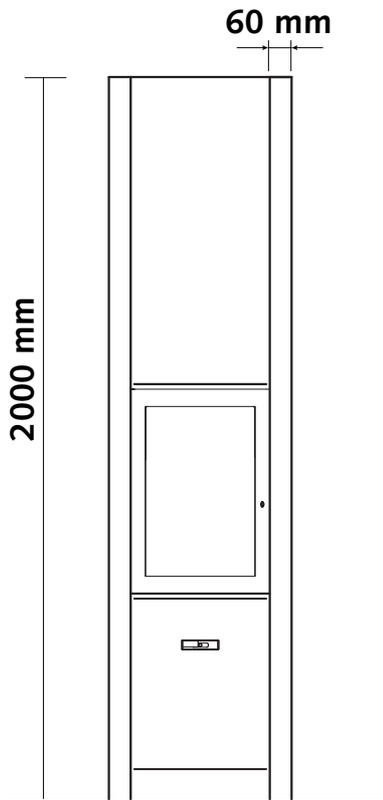
- 1. hogar
- 2. montantes
- 3. desviador
- 4. juego de ventilación
- 5. caja de aire
- 6. placa de suelo embellecedora
- 7. juego para barbacoa
- 8. juego de conducción del aire exterior:  
manguito + conducto flexible Ø 63 mm (3 m)

# 30-compact in B | El hogar

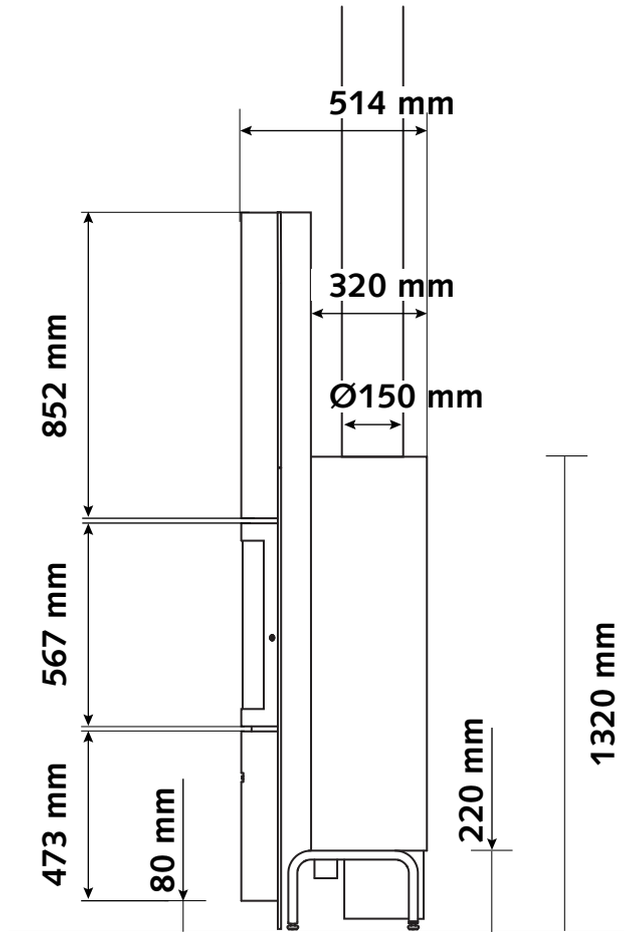


## DIMENSIONES DEL 30-COMPACT IN "B" CON MONTANTES APLICADOS

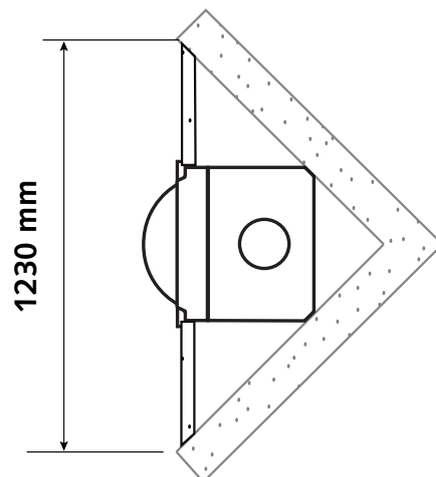
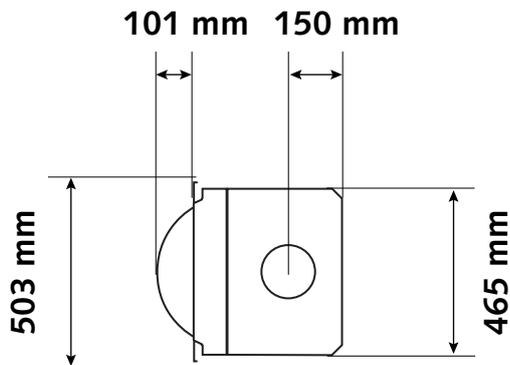
VISTA DE FRENTE



VISTA DE PERFIL



VISTA DESDE ARRIBA

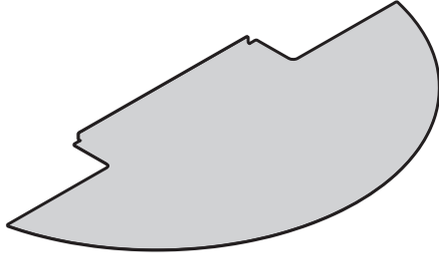


# 30-compact in B + accesorios



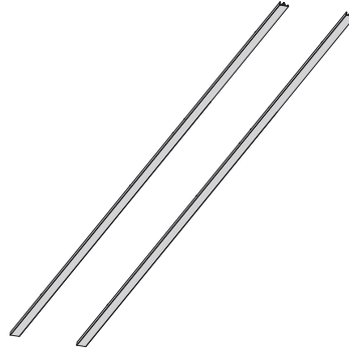
PLACA DE SUELO

---



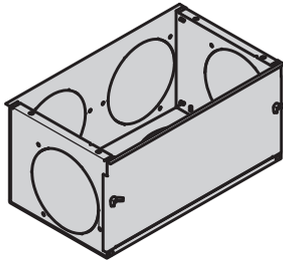
MONTANTES APLICADOS

---



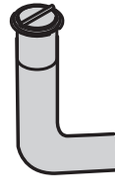
CAJA DE AIRE

---



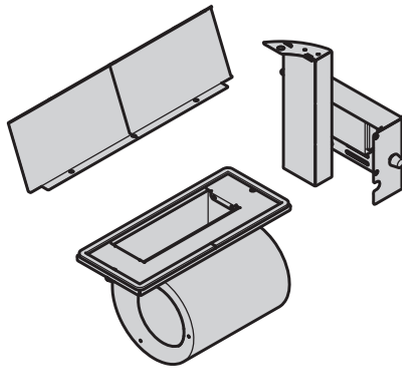
JUEGO ENTRADA DE AIRE

---



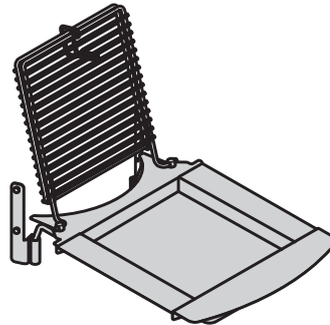
JUEGO DE VENTILACIÓN

---



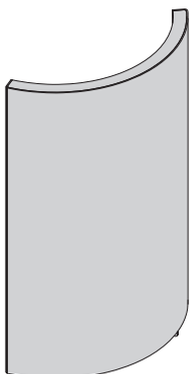
BARBACOA

---



PUERTA CON CIERRE AUTOMÁTICO (OPCIÓN BAUART 1)

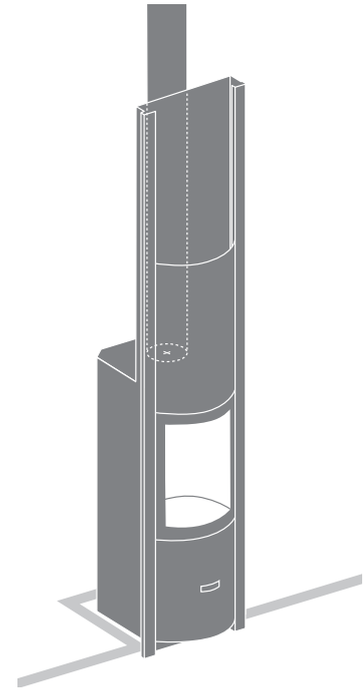
---



## 30-compact in R | El hogar

Stûv

<b>3 puertas</b>	puerta de cristal, puerta opaca, fuego abierto
<b>cámara de combustión</b>	compacta
<b>dominio de la llama</b>	ajuste preciso del aire de combustión
<b>hermeticidad</b>	dominio del reparto del aire de combustión, barrido del cristal, sin consumo de aire ambiente, sin CO en la habitación
<b>eficiencia excelente</b>	incluso a media potencia
<b>poco contaminante</b>	baja emisión de CO y de partículas finas, incluso a media potencia
<b>económico</b>	bajo consumo de madera
<b>para viviendas tradicionales y de bajo consumo energético</b>	✓
<b>salida de humos de 150 mm</b>	superior



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## GENERAL

TIPO DE HOGAR	encastrado
MATERIALES	acero + hierro fundido
COLOR	Stûv grey
CARGA	manual
COMBUSTIBLE	madera
POSICIÓN TRONCOS	vertical
LONGITUD MÁX. TRONCOS	40 cm

## PESO / DIMENSIONES

PESO DEL APARATO	142 kg
Ø DEL CONDUCTO DE HUMOS	150 mm
Ø SALIDAS DE AIRE CALIENTE	150 mm
Ø ENTRADA DE AIRE EXTERIOR	63 mm

## AIRE

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

## PRESTACIONES

POTENCIA NOMINAL	6 kW
BANDA DE POTENCIA	3-8 kW
EFICIENCIA	81%
EMISIONES DE CO	0,06%
EMISIONES DE PARTÍCULAS FINAS	34 mg/Nm <sup>3</sup>
CONSUMO DE LEÑA	0,8 - 2,3 kg/h
TIRO MÍNIMO	12 Pa
CAUDAL MÁXICO DE LOS HUMOS	5,5 g/s
TEMP. MEDIANA DE LOS HUMOS	332°C
CONSUMO DE AIRE AMBIENTE PARA LA COMBUSTIÓN	15 m <sup>3</sup> /h

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

CARA POSTERIOR	0 cm
CARA LATERAL	3 cm
CARA SUPERIOR	3 cm
CARA INFERIOR	0 cm

## ACCESORIOS / EQUIPAMIENTO

ACUMULACIÓN	X
ARMARIO	X
BARBACOA	✓
CENICERO	✓
CONVECCIÓN	✓
FRONTAL	○
FUEGO ABIERTO	✓
MOBILOBOX	○
PLACA DE SUELO	○
LISTO PARA COLOCAR	○
RESERVA DE LEÑA	○
ROTACIÓN	X
ZÓCALO	X
VENTILADOR	○
CRISTAL ESCAMOTEABLE	X

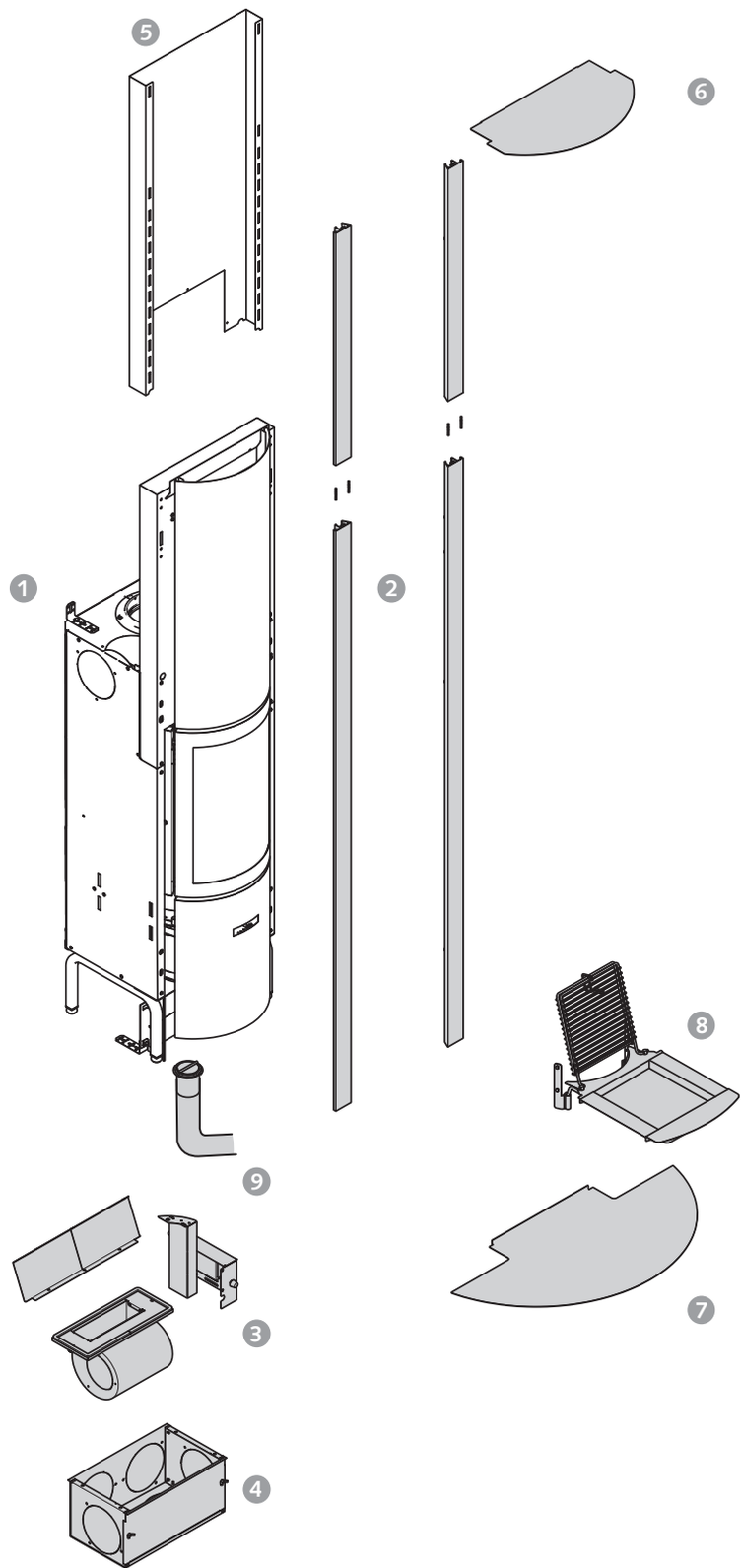
## LEYENDA

✓	SÍ
X	NO
○	OPCIONAL

# 30-compact in R | El hogar



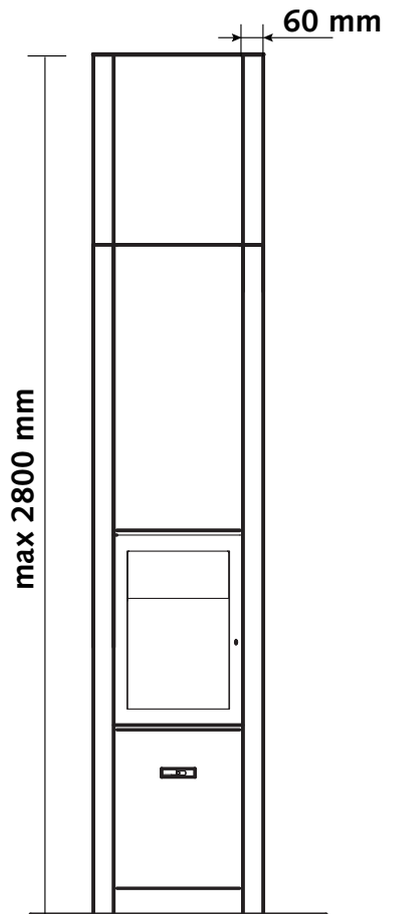
## EL HOGAR DE BASE Y SUS OPCIONES



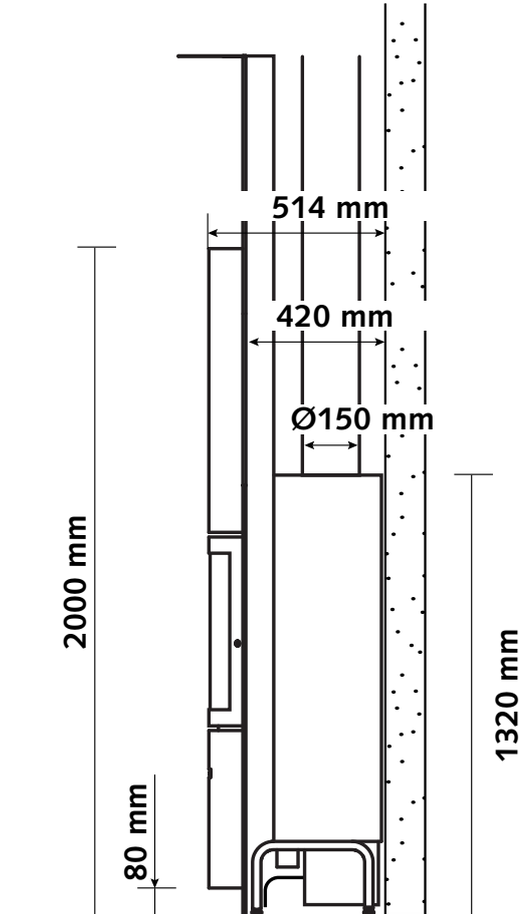
- 1. hogar
- 2. montantes
- 3. juego de ventilación
- 4. caja de aire
- 5. conexión
- 6. placa de techo embellecedora
- 7. placa de suelo embellecedora
- 8. juego para barbacoa
- 9. juego de conducción del aire exterior:  
manguito + conducto flexible Ø 63mm (3m)

## DIMENSIONES DEL 30-COMPACT IN "R" CON MONTANTES ENRASADOS

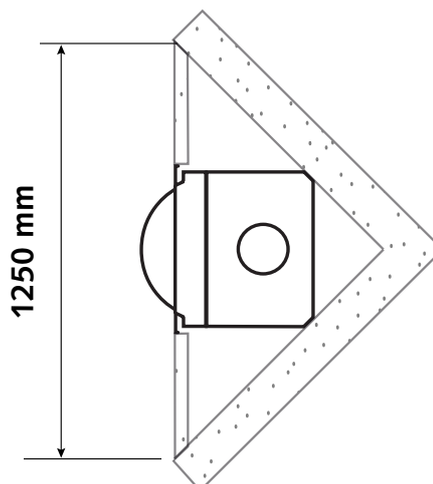
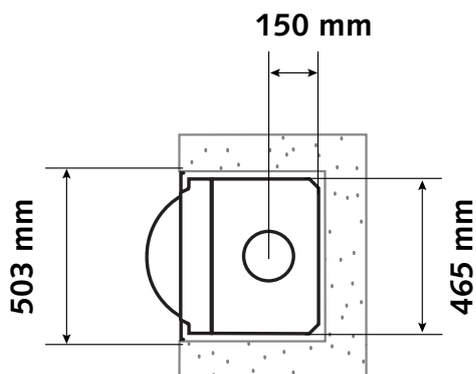
VISTA DE FRENTE



VISTA DE PERFIL



VISTA DESDE ARRIBA

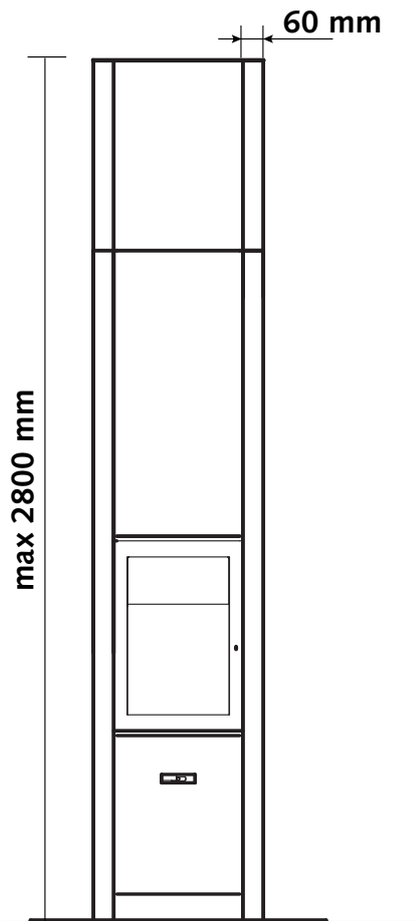


# 30-compact in R | El hogar

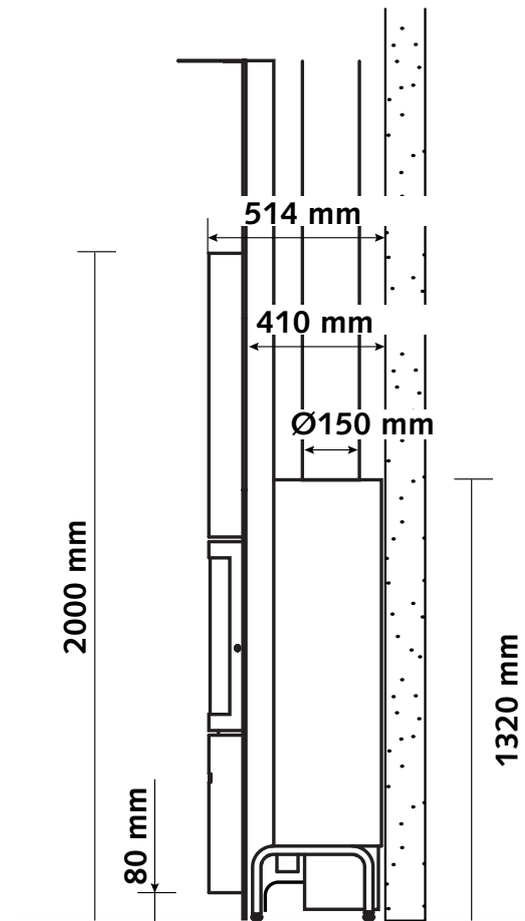


## DIMENSIONES DEL 30-COMPACT IN "R" CON MONTANTES APLICADOS

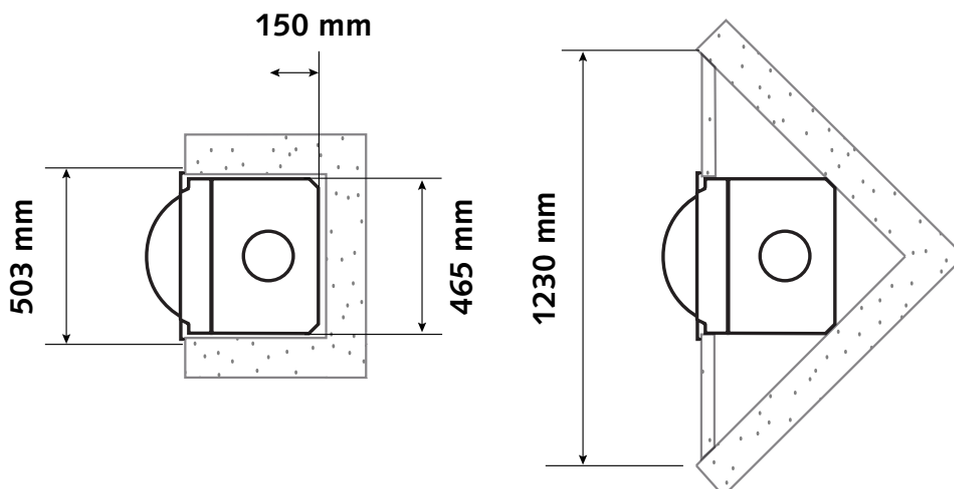
VISTA DE FRENTE



VISTA DE PERFIL



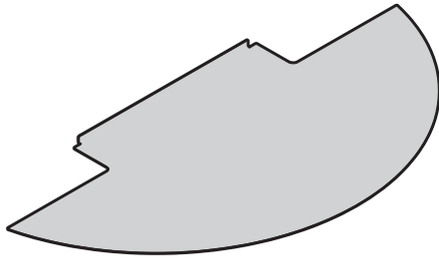
VISTA DESDE ARRIBA



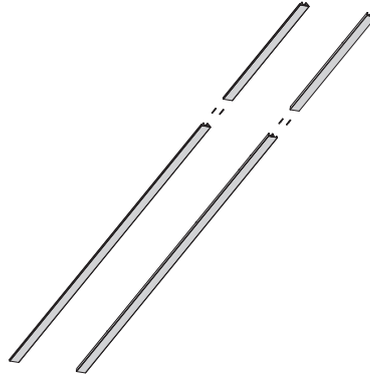
# 30-compact in R + accesorios



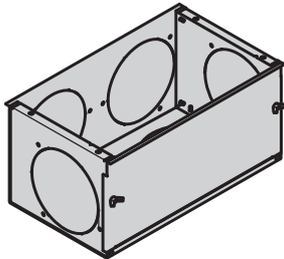
PLACA DE SUELO



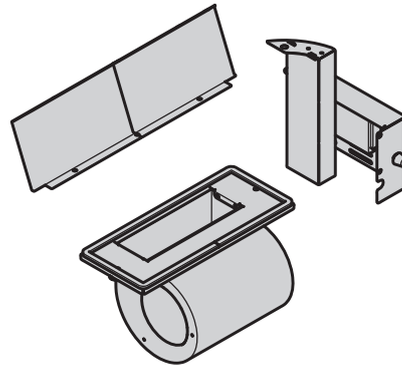
MONTANTES APLICADOS Y MONTANTES ENRASADOS



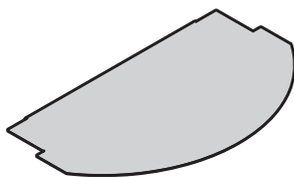
CAJA DE AIRE



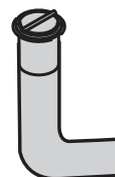
JUEGO DE VENTILACIÓN



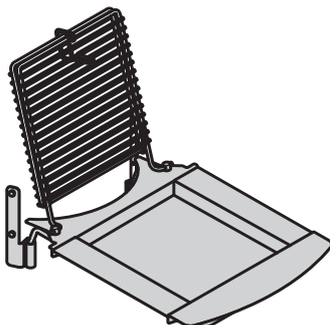
PLACA DE TECHO EMBELLECEDORA



JUEGO ENTRADA DE AIRE



BARBACOA

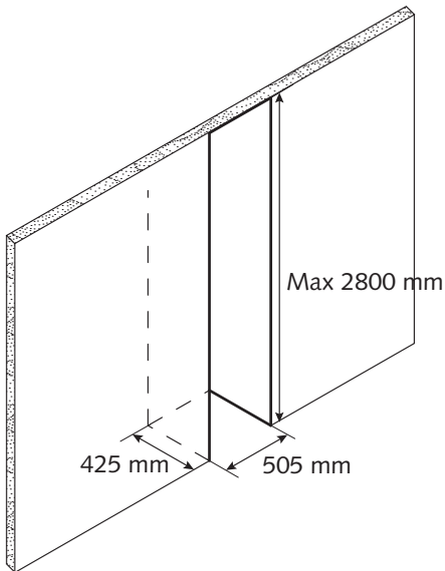


PUERTA CON CIERRE AUTOMÁTICO (OPCIÓN BAUART 1)

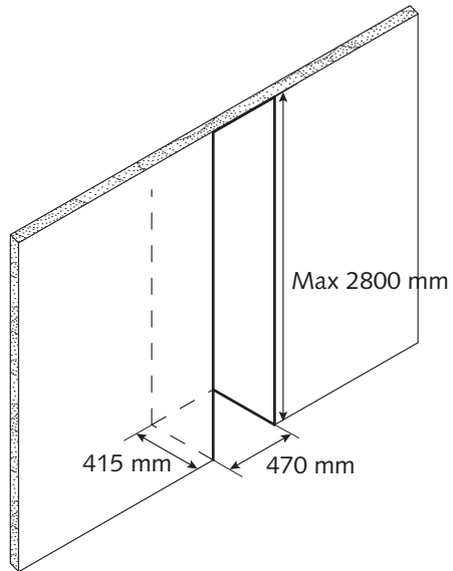


## DIMENSIONES DEL HUECO

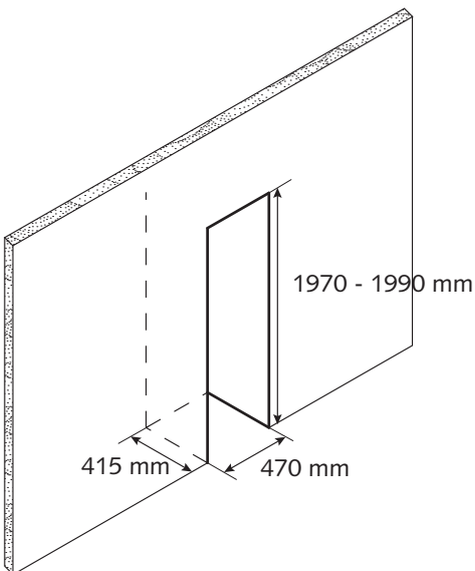
HUECO PARA EL 30-COMPACT IN "R" CON MONTANTES ENRASADOS



HUECO PARA EL 30-COMPACT IN "R" CON MONTANTES APLICADOS



HUECO PARA EL 30-COMPACT IN "B"



IRRADIACIÓN DEL CRISTAL

