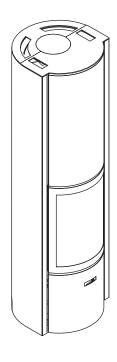
# 30-H | El hogar



| 3 puertas   | puerta de cristal, puerta opaca, fuego<br>abierto   |
|---|---|
| dominio de la llama   | ajuste preciso del aire de combustión   |
| hermeticidad  | dominio del reparto del aire<br>de combustión, barrido del cristal,<br>sin consumo de aire ambiente,<br>sin CO en la habitación |
| eficiencia excelente  | incluso a media potencia  |
| poco contaminante   | baja emisión de CO y de partículas<br>finas, incluso a media potencia   |
| económico   | bajo consumo de madera  |
| para viviendas tradicionales, de bajo<br>consumo energético y con estructura<br>de madera | ✓   |
| salida de humos de 180 mm   | posterior o superior  |
| acumulación de calor  | opcional  |



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| GENERAL                             |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| TIPO DE HOGAR                       | estufa                    |
| MATERIALES                          | acero + hierro<br>fundido |
| COLOR                               | Stûv grev                 |
| CARGA                               | manua                     |
| COMBUSTIBLE                         | madera                    |
| POSICIÓN TRONCOS                    | horizonta                 |
| LONGITUD MÁX. TRONCOS               | 33 cm                     |
| PESO / DIMENSIONES                  |                           |
| PESO DEL APARATO                    | 220 kg                    |
| PESO CON ACUMULADOR                 | 366 kg                    |
| Ø DEL CONDUCTO DE HUMOS             | 180 mm                    |
| Ø SALIDAS DE AIRE CALIENTE          | -                         |
| Ø ENTRADA DE AIRE EXTERIOR          | 100 mm                    |
| AIRE                                |                           |
| ENTRADA EXTERIOR DIRECTA            | ✓                         |
| AJUSTE AIRE PRIMARIO                | <b>✓</b>                  |
| AJUSTE AIRE SECUNDARIO              | ✓                         |
| POSTCOMBUSTIÓN                      | <b>✓</b>                  |
| HERMETICIDAD                        | +++                       |
| FUNCIONA SIN VENTILADOR             | ✓                         |
| INDICADOR DE<br>SOBRECALIENTAMIENTO | Х                         |
|                                     |                           |

| PRESTACIONES                                   |                        |
|--|------------------------|
| POTENCIA NOMINAL                               | 10 kW                  |
| BANDA DE POTENCIA                              | 5-12kW                 |
| EFICIENCIA                                     | 81%                    |
| EMISIONES DE CO                                | 0,05%                  |
| EMISIONES DE PARTÍCULAS FINAS                  | 28 mg/Nm³              |
| CONSUMO<br>DE LEÑA                             | 1,4 -<br>3,4 kg/h      |
| TIRO MÍNIMO                                    | 12 Pa                  |
| CAUDAL MÁSICO DE LOS HUMOS                     | 8,2 g/s                |
| TEMP. MEDIANA DE LOS HUMOS                     | 272°C                  |
| CONSUMO DE AIRE<br>AMBIENTE PARA LA COMBUSTIÓN | 22,5 m <sup>3</sup> /h |
| ÍNDICE DE EFICIENCIA<br>ENERGÉTICA (EEI)       | 108                    |
| CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA                 | A+                     |

# DISTANCIA MÍNIMA DE SEGURIDAD EN RELACIÓN A LOS MATERIALES COMBUSTIBLES

| CARA POSTERIOR | 10 cm |
|----------------|-------|
| CARA LATERAL   | 10 cm |
| CARA SUPERIOR  | -     |
| CARA INFERIOR  | 0 cm  |

| ACCESORIOS / EQUIPAMIENTO |   |
|---------------------------|---|
| ACUMULACIÓN               | 0 |
| ARMARIO                   | X |
| BARBACOA                  | 0 |
| CENICERO                  | 1 |
| CONVECCIÓN                | ✓ |
| FRONTAL                   | X |
| FUEGO ABIERTO             | ✓ |
| MOBILOBOX                 | 0 |
| PLACA DE SUELO            | 0 |
| LISTO PARA COLOCAR        | Х |
| RESERVA DE LEÑA           | 0 |
| ROTACIÓN                  | ✓ |
| ZÓCALO                    | Х |
| VENTILADOR                | Х |
| CRISTAL ESCAMOTEABLE      | Х |

| LEYE | NDA           |
|------|---------------|
| ✓    | ESTÁNDAR      |
| X    | NO DISPONIBLE |
| 0    | OPCIONAL      |







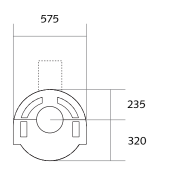


# 30-H | El hogar

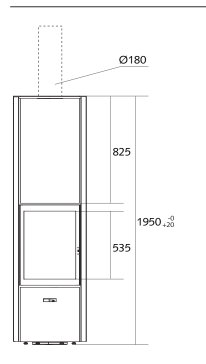


# **DIMENSIONES DEL HOGAR**

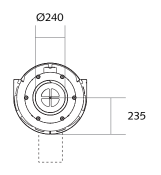
## VISTA DESDE ARRIBA



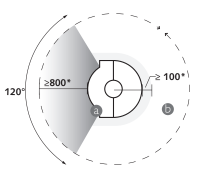
#### **VISTA DE FRENTE**



## VISTA DESDE ABAJO

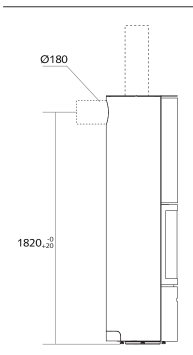


## **DISTANCIAS DE SEGURIDAD**



- a: irradiación del cristal
- b: irradiación de las paredes
- \* distancias de seguridad en relación a los materiales combustibles.

#### VISTA DE PERFIL

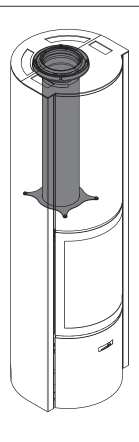


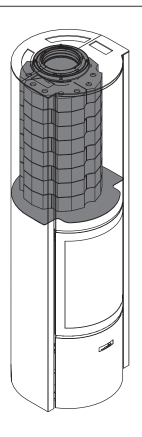
# 30-H | 4 modelos



### CON SALIDA SUPERIOR SIN ACUMULADOR

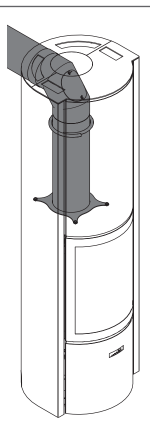


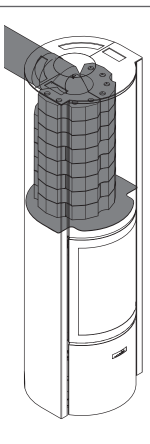




## CON SALIDA POSTERIOR SIN ACUMULADOR

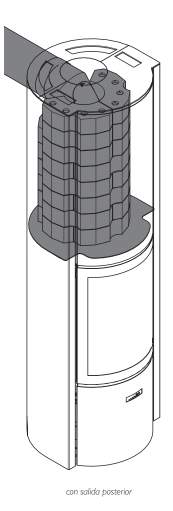
CON SALIDA POSTERIOR CON ACUMULADOR





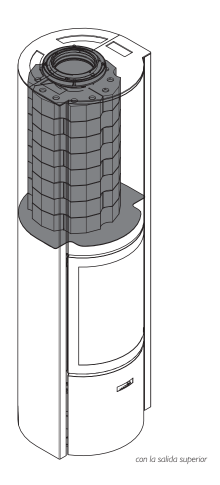
# 30-H + opción acumulador





Incluso apagado, el aparato irradia calor hasta 10 horas después de la extinción

Peso del núcleo acumulador: 151 kg



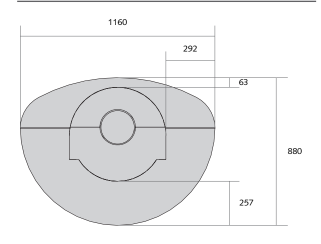
#### **GRÁFICO DE LAS CURVAS DE TEMPERATURA**



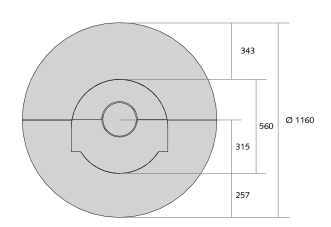
# 30-H + accesorios



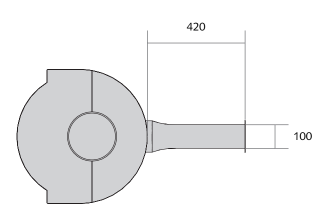
### PLACA DE SUELO DE FORMA OVOIDE



### PLACA DE SUELO DE FORMA REDONDA



### JUEGO DE ENTRADA DE AIRE (POR DETRÁS DEL HOGAR)



### JUEGO DE ENTRADA DE AIRE (POR DEBAJO DEL HOGAR)



JUEGO DE ROTACIÓN (BRIDA + PASADOR)



