



## GLOW

### Opis produktu

Myślenie przyszłościowe.

Ogień zawsze działa w ten sam sposób. Potrzebujesz odpowiedniej ilości powietrza w odpowiednim miejscu. W HASS + SOHN możemy to zapewnić. Dopływ powietrza wpływa na emisję i zużycie paliwa przez piec. Czyste środowisko jest ważne dla nas i naszych dzieci. Dlatego nasze piece mają wiele rozproszonych i regulowanych wlotów powietrza, aby zapewnić, że spalanie jest zawsze tak wydajne i czyste, jak to tylko możliwe.

CZY WIESZ, ŻE...?

Piec EMBER umożliwia podłączenie do kominia koncentrycznego, który zapewnia zarówno odprowadzanie spalin, jak i dopływ powietrza do spalania.

#### Najważniejsze informacje

##### Spalanie trzeczorzędne

doprowadzenie powietrza bezpośrednio do płomienia oszczędza paliwo

##### Doprowadzenie powietrza do spalania z zewnątrz

idealne dla domów niskoenergetycznych

##### Zamykany dopływ powietrza z zewnątrz

Centralny system zamykania dopływu powietrza - brak utraty ciepła

Moc: 3-4 - 6,7 kW

Sprawność: 81 %

Klasa efektywności energetycznej A+

Moc grzewcza: maks. 120 m<sup>3</sup>

Wymiary wys./szer./gł.: 945 x 526 x 386 mm

Waga: 113 kg

Zużycie paliwa / h: 2 kg

Ciąg kominowy: 12 Pa

Drewno (maks. długość w cm): 33 cm

Doprowadzenie powietrza do spalania z zewnątrz Ø 100 mm

Wylot spalin z tyłu Ø 150 mm

Wylot spalin z góry Ø 150 mm

Odległość od materiałów niepalnych przód 800 mm / tył 120 mm / bok 250 mm

Gwarancja 2 lata (pełna, z wyjątkiem uszkodzeń mechanicznych).

\* Oferta ma charakter informacyjny i niewiążący