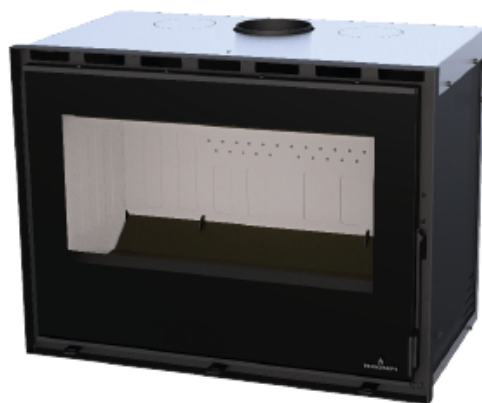


CAIRO-70-C/ CAIRO-70-I



Principais características

- Possibilidade de escolher o interior em vermiculita ou Firetek.
- Porta e grelha em fundição.
- Vidro serigrafado preto.
- Inclui turbina de 270 m³/h.
- Silencioso. Possibilidade de desconexão total da turbina.
- Colar de saída de fumos removível. Ideal para embutir em chaminés de obra.
- Regulação do ar de combustão primário, secundário e da tripla combustão.
- Sistema de Tripla Combustão.
- Com possibilidade de canalização (inclui 2 saídas para canalizar ar até 3 metros e 2 colares de canalização).
- Inclui luva e spray de pintura.

Elementos opcionais:

- KIT-VER-70F: Interior em vermiculita.
- KIT-FIR-70F: Interior em Firetek.
- MARCO4-CAIRO70: Moldura 4 lados de 4 cms. Inclui lâmina para orientação de ar do ventilador.
- MARCO3-CAIRO70: Moldura 3 lados de 4 cms. Inclui lâmina para orientação de ar do ventilador.
- KIT-AIR-5: : Kit com pés reguláveis em altura e entrada de ar externo. Para converter em hermético.

Coiores disponibles:



SILENCIOSA

Possibilidade de desligar totalmente a turbina



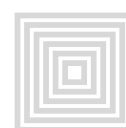
DUAS VERSÕES

Controlo da turbina através de central ou interruptor



CANALIZÁVEL














Ideal para levar ar quente para outras divisões (2 saídas x 3 metros)



VERSÁTIL

Possibilidade de escolher o interior em vermiculite ou Firetek

Datos técnicos

 Potencia cedida al aire (kW) máx.-mín.: 15 - 4	 Potencia (kW) nom.: 12
 Volumen calefactable (m³): 300	 Rendimiento %: 81
 Consumo (kg/h): 3,3	 Diámetro de salida de humos (cm): 15
 Ventilación forzada (m³/h): 1x270	 Canalizable (diámetro y número de salidas): 3m. x 2 (120)
 Peso (Kg): 102 / 104	 Tamaño máximo troncos (cm): 60
 Medidas boca útil: 580x306x287	 Material exterior: Acero y Fundición
 Material cámara combustión: Vermiculita o Firetek	

Sistemas

-  Silenciosa
-  Sistema Triple Combustión
-  Sistema Cristal Limpio

Certificaciones



15aB-VG
DIN Plus
L.BimSchV2