

# MKC HOTTE PREMIUM DFV



MKC é uma marca registada da CLIMA PORTUGAL

Novembro 2015

## Introdução

Numa cozinha profissional, a hote é um elemento muito importante na captação de fumos e efluentes gasosos provenientes da confeção, e o seu rendimento depende de inúmeros pormenores construtivos que permita associar a exaustão à indução e à compensação da hote.

Para assegurar um excelente desempenho, a conceção da hote é um dos aspectos mais importantes – A CLIMA PORTUGAL desenvolve este tipo de sistemas há mais de 18 anos.

Dentro de uma vasta gama de hotes para exaustão de fumos de uma cozinha profissional, destacamos as **MKC Premium DFV** (compensadas de duplo fluxo variável – indutoras/ compensadas), disponíveis em modelos parietais e centrais.

Também está disponível em opção a gama sem compensação (**Hotte Premium ST**).

## Características Gerais

As hotes **MKC Premium** são construídas tendo em atenção a otimização e integração para funcionar em cozinhas profissionais.

A sua altura poderá ser variável, de acordo com as necessidades do layout e do tipo de extração (standard 600 mm na versão 2016).

Para comprimentos superiores a 3000 mm, as hotes **MKC Premium** são fornecidas em módulos de fácil ligação e montagem.

*“Em Cozinhas Profissionais exigentes, a MKC HOTTE PREMIUM é a Opção Certa para a captação dos fumos provenientes da confeção de alimentos. O seu sistema de compensação e indução aumenta a eficiência do sistema e melhora as condições de conforto no interior da cozinha.”*



## A Reter

- Sistema Premium, com excelente construção em aço inox escovado.
- Filtros de ar inerciais de alto rendimento, com 50mm de espessura, construídos em aço inox.
- Sistema de Compensação e Indução de alto rendimento.
- Facilidade de Instalação.
- Facilidade de Manutenção.



CLIMA PORTUGAL®  
CLIMATIZAÇÃO E AMBIENTE

## Recomendações específicas:

1. A altura recomendada para a instalação da Hotte é entre 1,90 m e 2,00 m do pavimento.
2. Os caudais de exaustão devem ser adequados aos equipamentos instalados na cozinha e à quantidade de elementos confeccionados.
3. A Hote deve ser limpa ou lavada diariamente. Aconselha-se a utilização de um detergente apropriado, o MKC CLEANTRONIC.
4. A Hote não poderá funcionar sem os filtros colocados.
5. Lembre-se que uma Hote suja, com gorduras acumuladas, potencia o risco de incêndio.
6. Recomenda-se a implementação de caudais de ar variáveis em função da utilização, já que proporciona simultaneamente acréscimo de conforto e grande economia de exploração. O sistema **MKC SMART HOTTE**, permite reduzir cerca de 50% os consumos energéticos, quando comparado com um funcionamento tipo Ligado/Desligado.

## Contacte-nos

Contacte-nos para obter mais informações sobre os nossos serviços e produtos:

### CLIMA PORTUGAL

Av. Duque de Loulé, 28  
2795-117 Linda-a-Velha

Portugal

T. + 351 21 4147370

F. + 351 21 4147379

geral@climaportugal.pt

Visite-nos na Web em  
[www.climaportugal.pt](http://www.climaportugal.pt)

Gama MKC ARTRONIC, uma gama de Equipamentos Profissionais a pensar em si!

## Aplicações

As hotes são equipamentos destinados à captação, filtragem e remoção de poluentes em cozinhas profissionais, onde se procura controlar parâmetros como custo, conforto e higiene.

## Hotes MKC Premium DFV

As hotes MKC Premium DFV (Duplo Fluxo Variável) são hotes compensadas por duplo fluxo variável – indução e insuflação (hote Compensada e Indutora).

Nestas hotes é associada uma eficiente indução com a compensação direta para o ambiente.

É otimizada para reduzir o consumo de energia e aumentar o conforto térmico da cozinha e da sua envolvente.

## Construção

As hotes MKC Premium são de construção normalizada e cuidadosamente testadas de forma a otimizar o seu rendimento.

As hotes MKC Premium são construídas em aço inox AISI 304, escovado (ou polido em opção), em chapa com espessuras disponíveis de 0,8 mm ou 1,0 mm em opção.

O tipo de soldadura utilizado é por pontos (TIG). Caso a hote seja fornecida em módulos (hotes com comprimento superior a 3,0 metros de comprimento), estes são de fácil ligação entre si, por parafusos M6 com porcas auto-voltantes, em inox.

Grelhas de Insuflação integradas, em aço inox AISI 304 18/8.



## CLEANTRONIC

Este detergente resulta de longo período de investigação e otimização, e facilita a difícil operação de lavagem de filtros.

Este produto é adequado e garante a perfeita conservação dos componentes

**O MKC CLEANTRONIC é o único detergente aprovado pela CLIMA PORTUGAL para utilizar nos sistemas de lavagem automática,**



As características técnicas podem sofrer alterações sem aviso prévio.

**SELAI**  
Artronic

Ventilação de Cozinhas Profissionais  
Criamos Sistemas Eficientes