

# ALFA425H-2

<b>Família</b>	Fornos
<b>Subfamily</b>	Convection oven 4 trays EN 600x400 mm or GN1/1
<b>Tipo de forno</b>	Forno de convecção com humidificação
<b>Controlo do forno</b>	Controlo mecânico da temperatura
<b>Capacidade de tabuleiro</b>	4 tabuleiros EN 600x400 mm ou GN1/1
<b>Fonte de energia</b>	400 V 3N~ / 10 A / 6,9 kW / 50 Hz
<b>Outras ligações eléctricas</b>	230 V~ / 30 A / 6.9 kW / 50 Hz
<b>Sistema do vapor</b>	Direto
<b>Memória de programas</b>	Não disponível
<b>Profundidade máxima com a porta aberta</b>	1511 mm
<b>Pés reguláveis em altura</b>	Sim
<b>Peso líquido (kg)</b>	60.000 kg
<b>Product dimensions WxDxH</b>	798x747x563 mm
<b>EAN code</b>	8017709270131



## Mercado

<b>Soluções</b>	Bares/ Coffee shops/ Wine bars; Hotelaria; Restaurantes/ Pubs; Padarias e pastelarias; Indústria de comida congelada; Retalho alimentar; QSR	<b>Indicado para</b>	Padaria / Pastelaria
-----------------	--	----------------------	----------------------

## Design

<b>Cor</b>	Aço inox	<b>Painel frontal</b>	Sim
<b>Porta com tiras em aço inox</b>	Sim	<b>Logótipo</b>	Logótipo em cunho

## Comandos

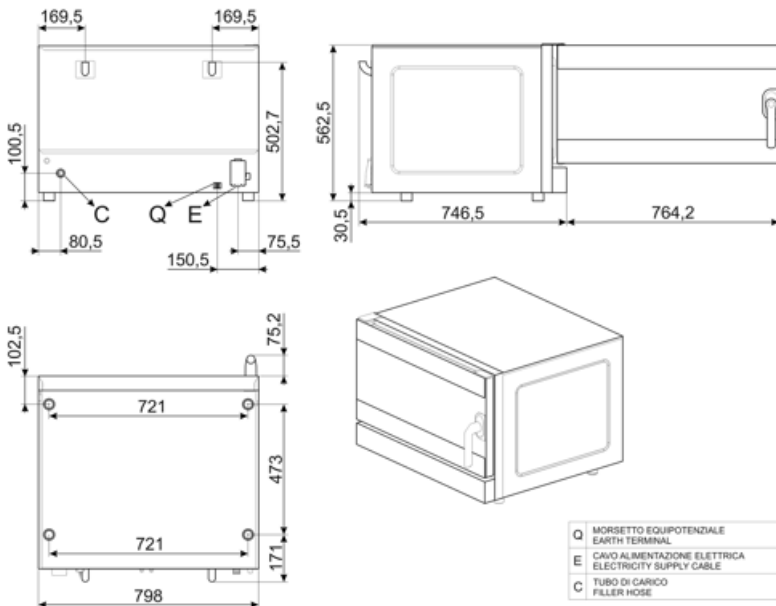
<b>Temporizador</b>	1-99 min + Sem fim
---------------------	--------------------

## Opções

<b>Exaustor compatível</b>	K4610X (com kit de conexão KITPO45)
----------------------------	-------------------------------------

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Material do forno</b>	Aço Inox / Vidro / Plástico	<b>Níveis de humificação</b>	Manual
<b>Dimensões da cavidade (LxPxA)</b>	672x437x340 mm	<b>Posição de exaustão</b>	Traseira
<b>Volume bruto</b>	115,6 lt	<b>Sistema de arrefecimento</b>	Sim
<b>Volume útil</b>	104,2 lt	<b>Tipo de temporizador</b>	Elétrico
<b>Volume útil interno</b>	75 lt	<b>Temperaturas</b>	50-270°C
<b>Material da cavidade</b>	Aço inox	<b>Aviso de final de cozedura</b>	Sim
<b>Níveis de tabuleiros</b>	4	<b>Luz indicadora (laranja) de temperatura atingida</b>	Sim
<b>Suporte dos tabuleiros</b>	Cromado	<b>Luz indicadora (verde) de tempo atingido</b>	Sim
<b>Distância entre tabuleiros</b>	77 mm GN1/1 - EN 600X400	<b>Reset de segurança do termostato</b>	Sim
<b>Material da porta</b>	Vidro duplo	<b>Deflector removível</b>	Sim
<b>Abertura da porta</b>	Lateral	<b>Iluminação</b>	2 lâmpadas LED
<b>Tipo de puxador</b>	Rotativo	<b>Potência das lâmpadas</b>	40 W
<b>Vidro</b>	Abre com dobradiça	<b>Tubo de carga de água</b>	Sim
<b>Tipologia da ventoinha</b>	2 com rotação reversível temporizada	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	170 cm
<b>Potência da ventoinha</b>	180W	<b>Painel traseiro</b>	Porta galvanizada
<b>RPM da ventoinha</b>	Velocidade única	<b>Proteção IPX</b>	IPX3
<b>RPM standard da ventoinha</b>	2850 rpm		



## Acessórios Compatíveis



**3743**



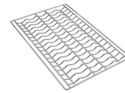
**3751**

Flat perforated aluminium tray (4pcs)



**3805**

Flat chrome-plated wire grid (4pcs)

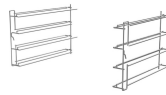


**3810**



**3927**

Air flow reducer kit for ovens ALFA410, 420, 625, 1035



**RGN11-420-2**

Support kit for grids or flat trays GN1/1 suitable for ALFA420/425/410 models



**SVRPP420-625**

Connector kit for two stacked ALFA420+420 or ALFA420+625 models and hood



**T11TH20**

GN1/1 non-stick tray, 20 mm height



**T11TH40**

GN1/1 non-stick tray, 40 mm height



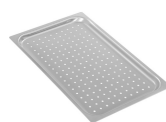
**T11XH20**

Aluminium GN1/1 tray, 20 mm height



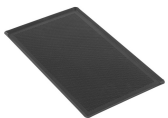
**T11XH65**

GN1/1 aluminium tray, 65 mm height



**TF11XH2**

Perforated aluminium GN1/1 tray, 20 mm height



**TMF11TH2**

GN 1/1 non-sticking microperforated tray, 20 mm height

## Symbols glossary

---



Fan forced heating



Fan forced heating with humidity  
injection