

KDD90CNE2



Família	Exaustor
Tipo de exaustor	de bancada
Série	De encastre
Filtragem	Extração
Controlo eletrónico	Sim
Sistema de filtragem perimetral	Sim
Material	Esmaltado
Código EAN	8017709346126
Largura	90 cm



Design




Design	Universal	Tipo de vidro	Preto
Cor	Preto	Cor da serigrafia	Serigrafia em cinza
Acabamentos	Vidro	Logótipo	Logótipo serigrafado

Comandos



Comandos	Touch Control	Display	Digital
Cor dos LEDs	Branco		

Programa/ Funções

Níveis de potência	4
Potência intensiva	
Função purificação 24 h	
Outras funções	Programador de fim automático
Opções de programação do tempo	

Especificações técnicas



Motor exterior	KITRBDD	Capacidade máxima de extração livre (P0)	740 m ³ /h
----------------	---------	--	-----------------------

N° de lâmpadas	1	Potência do motor	250 W
Tipo de iluminação	LEDs	N° de filtros	2
Potência das lâmpadas	5 W	Filtros antigordura	Alumínio
Intensidade da luz ajustável	Sim	Indicador de substituição de filtros	Sim
Escala de temperatura de cor clara (° K)	4000 °K	Diâmetro da conduta de exaustão	150 mm

	Capacidade de extração m3/h (IEC 61591) [m³/h]	Ruído [dBA]
1° nível de potência	200	43
2° nível de potência	280	49
3° nível de potência	350	53
4° nível de potência	440	57
Potência intensiva	720	68

Acessórios incluídos

Comando à distância	Optional	Redutor do tubo de extração	Sim
Abertura elétrica deslizante	Sim		

Performance / Etiqueta energética



Consumo anual de energia (CAE exaustor)	57 kWh/a	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima	53 dBA
Classe energética	A	Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost	68 dBA
Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor)	29,30	Consumo de energia no modo de desativação (Po)	0,49 W
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos	A	Fator de aumento de tempo	0,9
Eficiência de iluminação (IE exaustor)	40 lux/W	Índice de eficiência energética do primeiro forno	53,1
Classe de eficiência da iluminação	A	Débito de ar medido no ponto de maior eficiência	398 m³/h
Eficiência de filtragem de gorduras	65,1 %		
Classe de eficiência de filtragem de gorduras	D		
Valor do fluxo de ar na velocidade mínima	200 m³/h		
Valor do fluxo de ar na velocidade máxima	350 m³/h		

Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost 720 m³/h

Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima 43 dBA

Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência 429 Pa

Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência 162 W

Potência nominal do sistema de iluminação 5 W

Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura 200 lux

Nível de ruído na potência mais elevada 49 dBA

Ligação elétrica

Ficha elétrica (F;E) Schuko

Potência elétrica nominal 255 W

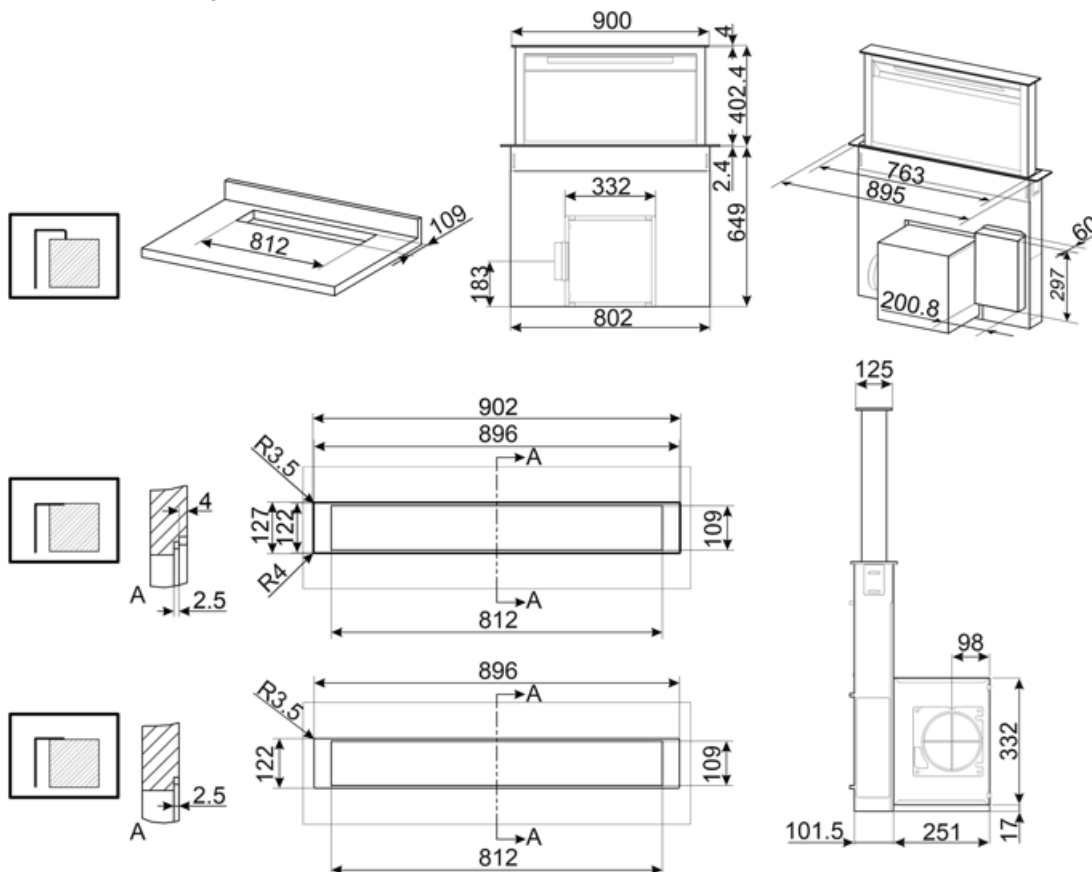
Tensão (Volts) 220-240 V

Frequência (Hz) 50-60 Hz

Comprimento do cabo de alimentação 1500 mm

Disponível também

Outras cores disponíveis Branca, Vidro Silver



Not included accessories

KITFCDD

1 peça Lavável na máquina da louça














RCKF2

Para exaustores compatíveis

KITRBDD

Tubo para motor remoto para:
KDD60VXE-2 e KDD90CNE

Symbols glossary

-  Função purificação 24h: programa de 24 horas que ativa o motor na 1ª velocidade, de hora a hora, durante 10 min. É muito útil para renovar o ar em ambiente que apresente alguma saturação.
-  Filtros antigordura para remover a gordura que se encontra no vapor produzido enquanto se cozinha.
-  Display Eletrónico: permite uma visão imediata das opções selecionadas que estão a decorrer.
-  Exaustores com luz para iluminar a área de trabalho e criar ambiente.
-  Comandos Touch Control: os comandos podem trabalhar por pressão de um display tátil.
-  Luz regulável
-  Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.
-  Programador desligar automaticamente: quando ativado faz com que o extrator fique a funcionar, durante 10 ou 15 min., consoante o modelo, para terminar a renovação do ar após a cocção.
-  Luz de aviso: serve para informar quando é necessário renovar os filtros de carvão ativo ou lavar os filtros da chaminé.
-  Painéis perimetrais: muito eficientes, auxiliam na redução de ruídos.
-  Intensivo: quando é necessária potência muito elevada para extrair o excesso de fumo e odores.