

FC48XNE



Família	Frigorífico
Instalação	Livre instalação
Categoria	Combinado
Reference width	60 - 70
Altura de referência	160 - 200
Sistema No-frost	Sim
Tecnologia	No Frost
Descongelação	Automática
Tipo de dobradiças	Livre instalação
Dobradiças	À direita
Portas reversíveis	Sim
Código EAN	8017709343514



Design



Design	Universal	Logótipo	Logótipo serigrafado
Cor	Inox escovado	Cor do perfil das prateleiras	Cinza
Material da porta	Inox	Cor dos perfis das gavetas	Cinza
Puxador	Puxador integrado	Cor do perfil da prateleira de vidro	Cinza
Cor do logótipo	Logótipo em cinza	Display	Display LCD
Material das laterais	Aço	Posição display	Interno

Composição do interior do frigorífico



Número de prateleiras ajustáveis	3	Tipologia de prateleira sobre a gaveta dos legumes	Vidro
Gavetas para fruta e legumes	1	Nº de lâmpadas	2
Tipo de prateleiras ajustáveis	Ajustáveis em altura	Gaveta baixa temperatura	Sim
Tipo das gavetas para legumes	Gaveta de legumes	Iluminação interna do frigorífico	Sim
Prateleira da gaveta dos legumes	Sim	Tipo de iluminação do frigorífico	LED

Composição do interior da porta do frigorífico

Compartimentos da porta ajustáveis	3	Compartimentos da porta para garrafas	1
------------------------------------	---	---------------------------------------	---

Outras características do frigorífico



Acessórios do frigorífico	Suporte de ovos	Ventilado	Sim
---------------------------	-----------------	-----------	-----

Composição do interior do congelador

Gavetas	2	Tipo de prateleiras	Prateleiras de vidro
Compartimentos com tampa	1		

Outras características do congelador



Acessórios do congelador	Ice maker manual	Ice Maker	Manual
Ice maker manual	Sim	Zona de congelação rápida	Sim

Outras características técnicas



Funções do display	Congelação rápida, Eco
Comando para congelação rápida	Sim
Alarme de porta aberta	Alarme acústico de porta aberta
Tipo de controlo da temperatura	Eletrónico
Nº de compressores	1
Tipo de gás de refrigeração	R600a
Tipo de compressor	Inverter com velocidade variável
Espuma expansiva de isolamento	Ciclopentano

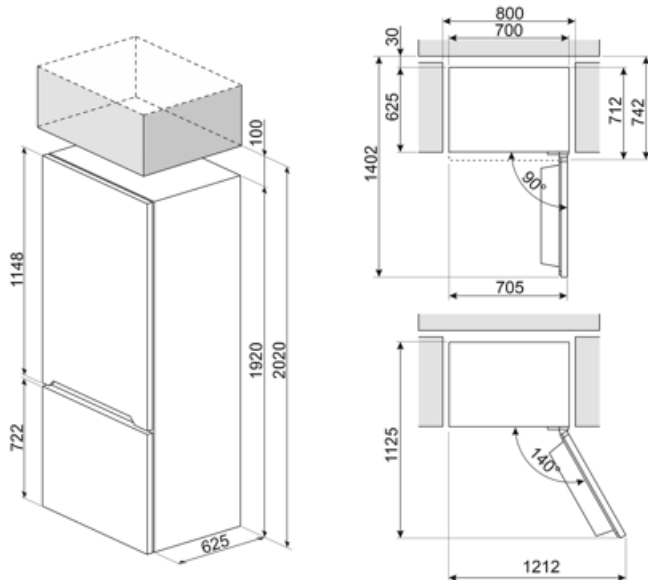
Performance / Etiqueta energética












Consumo anual de energia	287 kWh/a	Volume líquido do frigorífico	344 l
Classe energética	E	Emissão de ruído aéreo	41 dB(A) re 1 pW
Classe de emissão de ruído aéreo	C	Autonomia de conservação sem energia elétrica	14 h
Volume net total	481 l	Classe climática	SN, N, ST, T
Volume líquido do congelador	137 l	EEl	100 %

Ligação elétrica

Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Tensão (Volts)	220-240 V
Potência nominal	185 W	Frequência (Hz)	50 Hz
Corrente (Amperes)	1,27 A	Comprimento do cabo de alimentação	210 cm



Symbols glossary

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | Descongelação: sistema de descongelamento automático em intervalos regulares, eliminando a necessidade de descongelar completamente. |  | Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE. |
|  | Display LCD: Para otimizar o desempenho e simplificar a utilização. |  | Modo económico: analisa o funcionamento do frigorífico durante a ativação e otimiza o ciclo operacional para reduzir o consumo de energia. |
|  | Ventilador: sistema de circulação forçada de ar frio para garantir uma distribuição de ar e da temperatura no interior do frigorífico. |  | Congelação rápida: permite congelar rapidamente grandes quantidades de alimentos frescos, devido a reduzir rapidamente a temperatura do congelador. Deverá ser ativada algumas horas antes da sua utilização. |
|  | Iluminação por LED no interior, criando uma luz com uma distribuição perfeita. O LED consome menos energia, aquece muito menos e tem uma vida mais longa do que as lâmpadas tradicionais. |  | Tecnologia Inverter: o motor inverter é muito fiável, mais leve e compacto e não necessita de substituição de escovas. É um motor mais eficiente, consumindo menos energia e mais silencioso. |
|  | O sistema No Frost previne a formação de gelo. Como tal, não será necessário operações de descongelação periódicas. | | |

Benefit (TT)

Sistema No Frost

O sistema No Frost evita a formação de gelo e contribui para uma melhor conservação dos alimentos no frigorífico

Sistema de ventilação

O sistema de ventilação contribui para uma distribuição uniforme do ar no interior do frigorífico

Gás refrigerante R600a

O gás refrigerante R600a, amigo do ambiente, contribui para um arrefecimento rápido com menor consumo de energia

Reversible door

Reversible door ensures flexible installation and space optimisation

Iluminação interior

Iluminação interior para uma visibilidade perfeita do interior do frigorífico

Gaveta para frutas e legumes

A gaveta para frutas e legumes garante as melhores condições de armazenamento dos alimentos frescos, evitando qualquer contaminação

Compressor inverter

O compressor inverter reduz os níveis de ruído e vibração para um ambiente de cozinha silencioso e confortável

A tecnologia de compressor inverter oferece vantagens significativas para os sistemas de refrigeração, melhorando o desempenho e a eficiência. Um melhor controlo da temperatura garante um ambiente interior mais estável e constante, preservando a frescura dos alimentos. Esta tecnologia também resulta numa redução do consumo de energia, uma vez que o compressor ajusta a sua velocidade de acordo com as necessidades de refrigeração.

Manual Ice Maker

Manual ice maker to manually adjust the amount of ice produced according to personal requirements

Display interno

Display interno para um controlo preciso da temperatura e um design limpo e minimalista