

FC19XDNC



Família	Frigorífico
Instalação	Livre instalação
Categoria	Combinado
Reference width	Until 60
Tecnologia	Total No Frost
Descongelação	Descongelação automática
Tipo de dobradiças	Dobradiças livre instalação
Dobradiças Slot-in	Sim
Painel do móvel	Não fornecido
Portas reversíveis	Sim
Código EAN	8017709323301



Design



Design	Universal	Cor das laterais	Laterais em cinza
Acabamento	Inox	Logótipo	Logótipo aplicado
Material da porta	Inox	Cor do perfil das prateleiras	Cinza
Puxador	Puxador integrado	Cor dos perfis das gavetas	Cinza
Tipo de puxador	Puxador fixo	Cor do perfil da prateleira de vidro	Cromado
Cor do logótipo	Logótipo cromado	Display	Display com LEDs
Material das laterais	Laterais em aço	Posição display	Externo (na porta)

Composição do interior do frigorífico



Número de prateleiras ajustáveis	2	Prateleira para garrafas	Sim
Gavetas para fruta e legumes	1	Tipologia de prateleira sobre a gaveta dos legumes	Prateleira de vidro sobre gaveta de legumes
Tipo de prateleiras ajustáveis	Prateleiras de vidro ajustáveis em altura	Gaveta LifePlus 0°	Sim
Tipo das gavetas para legumes	Gaveta de legumes com guias deslizantes	Iluminação interna do frigorífico	Sim
Prateleira da gaveta dos legumes	Sim	Tipo de iluminação do frigorífico	Iluminação com LED

Composição do interior da porta do frigorífico

Compartimentos da porta ajustáveis	2	Compartimentos da porta para garrafas	1
------------------------------------	---	---------------------------------------	---

Outras características do frigorífico



Acessórios do frigorífico MultiFlow	Suporte de ovos Sim	Ionizador para neutralizar bactérias	Sim
-------------------------------------	------------------------	--------------------------------------	-----

Composição do interior do congelador

Gavetas	3
---------	---

Outras características do congelador

Acessórios do congelador	1 cuvete de gelo
--------------------------	------------------

Outras características técnicas

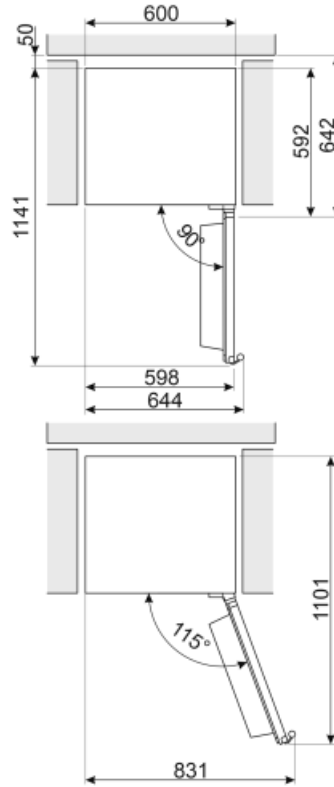
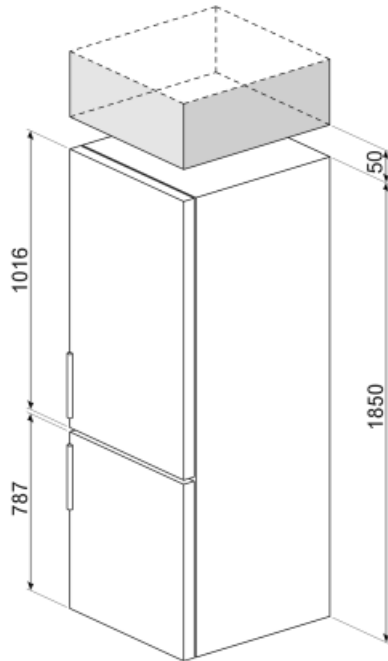


Funções do display MultiZona (frigorífico ou congelador)	Congelação rápida
Alarme de porta aberta	Sim
Alarme perda de temperatura	Sim
Tipo de controlo da temperatura	Temperatura controlada eletronicamente
Nº de compressores	1
Tipo de gás de refrigeração	R600a
Tipo de compressor	Compressor Inverter com velocidade variável
Espuma expansiva de isolamento	Ciclopentano










Consumo anual de energia	165 kWh/a	Volume líquido do frigorífico	220 l
Classe energética	C	Emissão de ruído aéreo	35 dB(A) re 1pW
Classe de emissão de ruído aéreo	C	Autonomia de conservação sem energia elétrica	9 h
Volume net total	326 l	Classe climática	SN, N, ST, T
Volume líquido do congelador	106 l	EEl	64 %

Ligação elétrica

Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Tensão (Volts)	220-240 V
Potência nominal	110 W	Frequência (Hz)	50 Hz
Corrente (Amperes)	10 A	Comprimento do cabo de alimentação	200 cm



Symbols glossary (TT)

	Smeg Active Ion system improves the quality of the air inside the cell. Thanks to the generation of negatively charged ions released inside the fridge Active Ion system neutralizes unpleasant dust.		Descongelação: sistema de descongelamento automático em intervalos regulares, eliminando a necessidade de descongelar completamente.
	Display LED: Para visualizar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo para o fim do programa.		Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.
	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.
	Gaveta Life Plus: nesta gaveta, a temperatura é controlada a 0°C para conservar carne e peixe fresco até 3 dias. Este processo de conservação permite preservar as fibras naturais dos alimentos e evitar o tempo de descongelação.		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.
	MultiFlow: ventilação através de aberturas na parede traseira do frigorífico em diferentes níveis de altura fazem com que a temperatura seja distribuída de forma harmoniosa em todo o interior, prolongando a conservação dos alimentos.		