

FC21XDND



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
Dobradiças	Dobradiças à direita
Portas reversíveis	Sim
Código EAN	8017709309602



Design



Design	Universal	Cor das laterais	Laterais em cinza
Cor	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	3	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	3	Compartimentos da porta para garrafas	1
------------------------------------	---	---------------------------------------	---

Outras características do frigorífico



Acessórios do frigorífico	Caixa para queijos, Suporte de ovos	Ionizador para neutralizar bactérias	Sim
MultiFlow	Sim		

Composição do interior do congelador

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

Outras características do congelador

Acessórios do congelador	1 cuvette de gelo
--------------------------	-------------------

Outras características técnicas



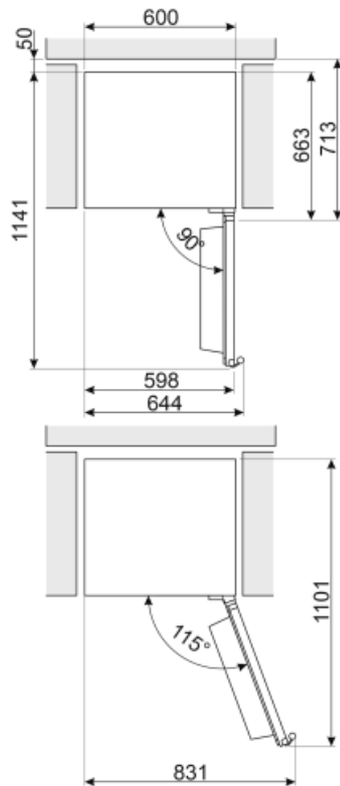
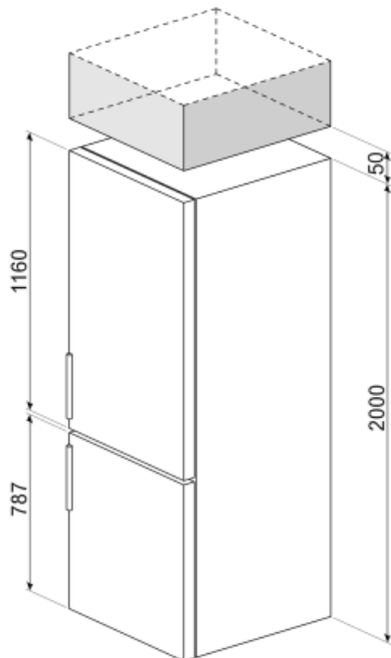
Funções do display		Congelação rápida	
MultiZona (frigorífico ou congelador)		Sim	
Alarme perda de temperatura		Sim	
Tipo de controlo da temperatura		Temperatura controlada eletronicamente	
Nº de compressores		1	
Tipo de gás de refrigeração		R600a	
Tipo de compressor		Compressor Inverter com velocidade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

Consumo anual de energia	211 kWh/a	Emissão de ruído aéreo	37 dB(A) re 1pW
Classe energética	D	Autonomia de conservação sem energia elétrica	9 h
Classe de emissão de ruído aéreo	C	Capacidade de congelação (4 estrelas)	11.0 Kg/24h
Volume net total	361 l	Classe climática	SN, N, ST, T
Volume líquido do congelador	106 l	EEl	80 %
Volume líquido do frigorífico	255 l		

Ligação elétrica

Ficha elétrica (F;E) Schuko
Potência nominal 110 W
Corrente (Amperes) 10 A

Tensão (Volts) 220-240 V
Frequência (Hz) 50 Hz
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.		