

# RC18XDND



<b>Família</b>	Frigorífico
<b>Instalação</b>	Livre instalação
<b>Categoria</b>	Combinado
<b>Largura de referência</b>	Até 60 cm
<b>Altura de referência</b>	160 - 200 cm
<b>Sistema No-frost</b>	Sim
<b>Tecnologia</b>	Total No Frost
<b>Descongelação</b>	Automática
<b>Tipo de dobradiças</b>	Livre instalação
<b>Dobradiças</b>	Direito
<b>Portas reversíveis</b>	Sim
<b>Código EAN</b>	8017709343231



## Design



<b>Design</b>	Universal	<b>Material das laterais</b>	Aço
<b>Cor</b>	Inox escovado	<b>Cor das laterais</b>	Laterais em cinza
<b>Material da porta</b>	Inox	<b>Logótipo</b>	Logótipo aplicado
<b>Puxador</b>	Puxador integrado	<b>Display</b>	Display com LEDs
<b>Tipo de puxador</b>	Fixo	<b>Posição display</b>	Na porta
<b>Cor do logótipo</b>	Logótipo cromado		

## Composição do interior do frigorífico



<b>Number of compartments</b>	2	<b>Prateleira para garrafas</b>	Sim
<b>Compartment types</b>	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	<b>Tipologia de prateleira sobre a gaveta dos legumes</b>	Vidro
<b>Número de prateleiras ajustáveis</b>	2	<b>Nº de lâmpadas</b>	1
<b>Gavetas para fruta e legumes</b>	1	<b>Gaveta baixa temperatura</b>	Sim
<b>Tipo de prateleiras ajustáveis</b>	Ajustáveis em altura	<b>Iluminação interna do frigorífico</b>	Sim
<b>Tipo das gavetas para legumes</b>	Com guias deslizantes	<b>Tipo de iluminação do frigorífico</b>	LED
<b>Prateleira da gaveta dos legumes</b>	Sim		

## Composição do interior da porta do frigorífico

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

## Outras características do frigorífico



Humidity Control	Sim	MultiFlow	Sim
Acessórios do frigorífico	Suporte de ovos		

## Composição do interior do congelador

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

## Outras características do congelador

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

## Outras características técnicas



Funções do display	Congelação rápida, Eco
Alarme de porta aberta	Sim
Alarme perda de temperatura	Sim
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

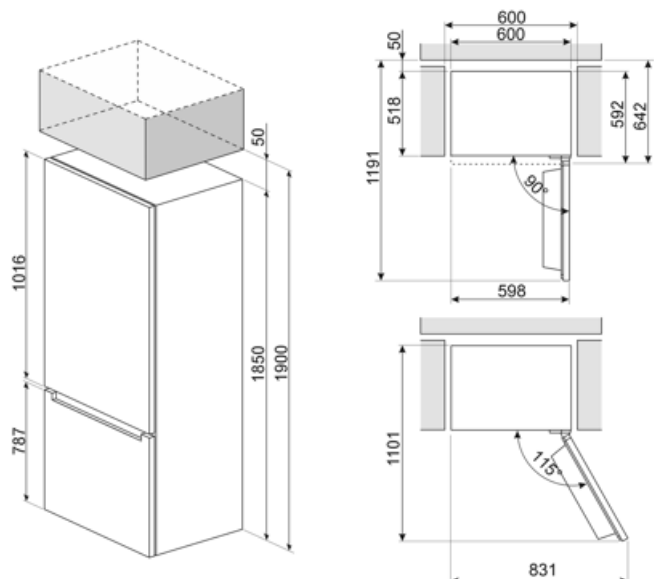
	D	Emissão de ruído aéreo	35 dB(A) re 1 pW
Consumo anual de energia	194 kWh/a	Autonomia de conservação sem energia elétrica	10 h
Classe energética	D	Capacidade de congelação (4 estrelas)	10,0 kg/24h
Classe de emissão de ruído aéreo	B	Classe climática	SN, N, ST, T
Volume líquido total	300 l	EEI	80 %
Volume líquido do congelador	96 l		
Volume líquido do frigorífico	204 l		

## Ligaçāo elétrica

<b>Potência nominal</b>	200 W	<b>Frequência (Hz)</b>	50 Hz
<b>Corrente (Amperes)</b>	0,9 A	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	200 cm
<b>Tensāo (Volts)</b>	220-240 V	<b>Ficha elétrica</b>	(F;E) Schuko

## Dados de logística

<b>Largura</b>	600 mm	<b>Altura</b>	1850 mm
<b>Profundidade (mm)</b>	592 mm		



## Symbols glossary



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.



Congelação rápido: 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.



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.



Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.



Modo económico: analisa o funcionamento do frigorífico durante a ativação e otimiza o ciclo operacional para reduzir o consumo de energia.



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.



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.