

RC18XDNE



| | |
|-----------------------|------------------|
| Família | Frigorífico |
| Instalação | livre instalação |
| Categoria | Combinado |
| Largura de referência | Até 60 cm |
| Altura de referência | 160 - 200 cm |
| Sistema No-frost | Sim |
| Tecnologia | Total No Frost |
| Descongelação | Automática |
| Tipo de dobradiças | Livre instalação |
| Dobradiças | À direita |
| Portas reversíveis | Sim |
| Código EAN | 8017709343224 |



Design



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

Composição do interior do frigorífico



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

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 Suporte de ovos

MultiFlow

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

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

Compressor standard

Espuma expansiva de isolamento

Ciclopentano

Performance / Etiqueta energética



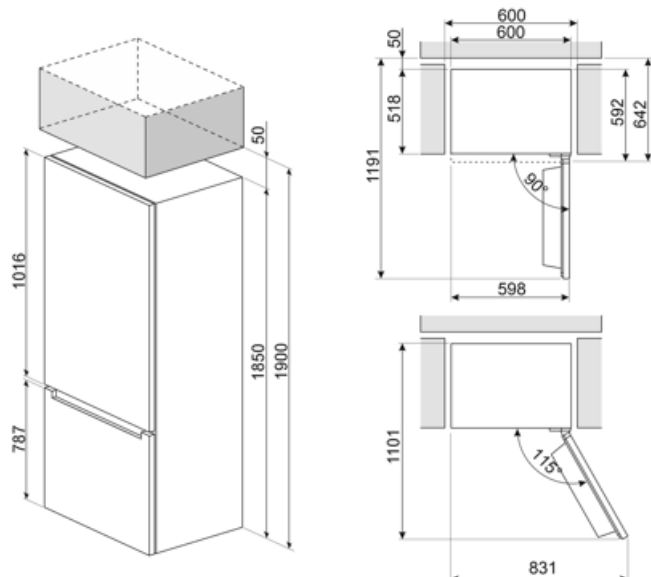
| | | | |
|----------------------------------|-----------|---|------------------|
| Consumo anual de energia | 242 kWh/a | Emissão de ruído aéreo | 38 dB(A) re 1 pW |
| Classe energética | E | Autonomia de conservação sem energia elétrica | 10 h |
| Classe de emissão de ruído aéreo | C | Capacidade de congelação (4 estrelas) | 10,0 kg/24h |
| Volume líquido total | 300 l | Classe climática | SN, N, ST, T |
| Volume líquido do congelador | 96 l | EEI | 100 % |
| Volume líquido do frigorífico | 204 l | | |

Ligaçāo elétrica

| | | | |
|--------------------|-----------|------------------------------------|--------------|
| Potência nominal | 70 W | Frequência (Hz) | 50 Hz |
| Corrente (Amperes) | 10 A | Comprimento do cabo de alimentação | 200 cm |
| Tensão (Volts) | 220-240 V | Ficha elétrica | (F;E) Schuko |

Dados de logística

| | | | |
|-------------------|--------|--------|---------|
| Largura | 600 mm | Altura | 1850 mm |
| Profundidade (mm) | 592 mm | | |





Alternative products



RC18WDNE

Dobradiças: À direita
Branco

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.



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.



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.