

## WF366LDX



Família	Garrafeira
Instalação	De livre instalação
Descongelação	Descongelação automática
Tipo de refrigeração	Ventilada
Tipo de dobradiças	Dobradiças de fulcro variável
Dobradiças	Dobradiças à esquerda



### Disposição do compartimento da garrafeira



Prateleiras removíveis	9
Material das prateleiras	Prateleiras de madeira
Prateleiras com guias telescópicas para extração fácil	Sim
Tipo de iluminação da garrafeira	Iluminação interior de LED
Filtro de renovação do ar	Filtro de carvão ativo para renovação do ar

### Compartimento MultiZona/ Congelação

TXT	Sistema No-Frost - Capacidade útil: 59 L - 2 gavetas em metal com guias telescópicas - Iluminação com LEDs brancos - Temperaturas reguláveis: na função congelador: -18°C a -22°C; na função do Frigorífico: +2°C a +8°C; na função LifePlus: -2°C a +2°C
-----	---

### Comandos e funções



Comandos	Comandos Touch Control	Bloqueio de controlo	Sim
Comandos	Painel de comandos no interior	Iluminação ativada continuamente	Sim
Display	Display LCD	Alarme perda de temperatura	Sim
		Alarme de porta aberta	Sim

<b>Funções do display</b>	Férias, Congelação rápida, Arrefecimento rápido, MultiZona (frigorífico ou congelador), Bloqueio de controlo, Alarme perda de temperatura, Temporizador de arrefecimento, Opção modo showroom, Sabbath, Indicação da temperatura	<b>Regulação do nível de humidade</b>	Regulação do nível de humidade no compartimento inferior
<b>Luz indicadora de funcionamento</b>	Sim		

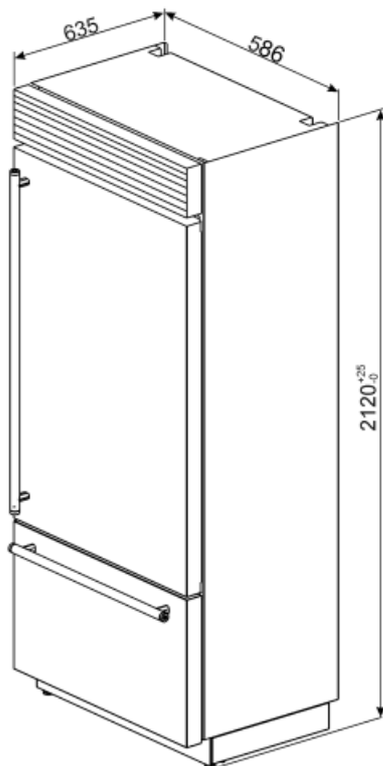
## Especificações técnicas

<b>Zonas com temperatura regulável</b>	2	<b>Nº de compressores</b>	2
<b>Sistema independente de gestão da temperatura</b>	2	<b>Tipo de compressor</b>	Compressor com velocidade variável
<b>Número de vidros na porta</b>	3	<b>Tipo de gás de refrigeração</b>	R600a
<b>Temperaturas</b>	4°C - 18°C	<b>Quantidade de refrigerante (gr.)</b>	55 g
<b>Tipo de controlo da temperatura</b>	Temperatura controlada eletronicamente	<b>Espuma expansiva de isolamento</b>	Ciclopentano
<b>Vidro da porta com proteção aos raios UV</b>	Sim	<b>Painel de metal na parte traseira do frigorífico</b>	Metal
<b>Vedantes antibacterianos</b>	Sim	<b>Pés reguláveis em altura</b>	Sim

<b>Classe climática</b>	SN, N, ST, T	<b>Nível de ruído</b>	42 dB(A) re 1pW
-------------------------	--------------	-----------------------	-----------------

## Ligação elétrica

<b>Ficha elétrica</b>	(F;E) Schuko	<b>Tensão (Volts)</b>	220-240 V
<b>Potência nominal</b>	260 W	<b>Frequência (Hz)</b>	50 Hz
<b>Corrente (Amperes)</b>	1 A	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	250 cm



---

## Not included accessories

---



**REFLK6075**



**REFLK6090**

Para unir os combinados RF376RSIX +  
RF376LSIX



**REFLKA1**

Acessório traseiro para unir os  
combinados RF376RSIX + RF376LSIX

## Symbols glossary (TT)

	Descongelação: sistema de descongelamento automático em intervalos regulares, eliminando a necessidade de descongelar completamente.		Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.
	Display LCD: Para otimizar o desempenho e simplificar a utilização.		Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.
	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.
	Função férias: esta opção desliga a zona do frigorífico e mantém a trabalhar o congelador. Muito útil para poupar energia quando vai para férias prolongadas ou para o frigorífico que se encontra na casa de férias.		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.
	MultiZona: o compartimento é polivalente, podendo fazer a função de frigorífico ou de congelador, consoante a conveniência de conservação dos alimentos.		Comandos Touch Control: os comandos podem trabalhar por pressão de um display táctil.