

## Serie | 4, Frigorífico combi libre instalación con puertas personalizables, 203 x 60 cm, Berenjena KVN39ILEA











- Elige entre 20 colores posible, el que más te guste y dale un toque de color a la cocina. ¿Y cuando te canses? elige otro color: cambialo o combinalos.
- A++: muy eficiente, dentro del rango de A+++ a D.
- No Frost: descongelación automática ahorra tiempo y esfuerzo.
- Iluminación interior mediante LED: uniforme y eficiente, dura toda la vida del electrodoméstico.
- Cajones VitaFresh: conservan la frescura y vitaminas de tus alimentos durante más tiempo - gracias a sus temperaturas más bajas para carnes y pescados y la óptima humedad para frutas y verduras.

## **Datos técnicos**

Tipo de construcción :	Independiente
Opción de puerta panelable :	No posible
Anchura del producto :	600
Fondo del aparato sin tirador (mm) :	660
Peso neto (kg):	0,000
Potencia de conexión (W) :	100
Intensidad corriente eléctrica (A) :	10
Bisagra de la puerta : De	erecha reversible
Tensión (V):	220-240
Frecuencia (Hz) :	50
Certificaciones de homologacion :	, CE
Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm	n): 240
Autonomía en caso de corte de la corriente :	16
Nº de motocompresores :	1
Nº de sistemas de frío independientes :	2
Ventilador interior sección frigorífico :	No
Puerta reversible :	Si
Nº de bandejas ajustables en el compartimento f	frigorífico: 3
Estantes para botellas :	Si
Código EAN :	4242005261383
Marca:	Bosch
Código comercial del producto :	KVN39ILEA
Clasificación de eficiencia energética (2010/30/E	EC): A++
Consumo anual de energía (kWh/annum) - NUEVA (2010/30/	
EC):	273,00
Capacidad neta del frigorífico (2010/30/EC) :	279
Capacidad neta del congelador (2010/30/EC) :	87
Sistema No frost :	Total
Período de subida de la temperatura :	16
Capacidad de congelación (2010/30/EC) :	14
Clase climática :	SN-T
Nivel de contaminación acústica (dB(A) re 1 pW	): 39
Tipo de instalación :	N/A





Serie | 4, Frigorífico combi libre instalación con puertas personalizables, 203 x 60 cm, Berenjena KVN39ILEA