

MARCBALIS

www.elektrobalis.be

02/721.39.84 - marc.balis@telenet.be - Vilvoordelaan 50, 1930 Zaventem



Jaren '50 Koelkast/diepvriezer 362+107L
NO FROST scharnieren links breedte 80cm
zwart

Merk: Smeg

Model: FAB50LBL5

€ 2.599,00



SCAN OM TE
BESTELLEN

OMSCHRIJVING

Koelkast/diepvriezer - 400 + 124 L - jaren '50 - NO FROST - energieklassen E - scharnieren links - breedte 80 cm - zwart

SPECIFICATIE

Algemeen		Bediening	
Totale netto inhoud	524 Liter	Bediening op afstand	<input type="checkbox"/>
Type koelkast	Tweedeurs koelkast (vriesvak bovenaan)		
Vriesgedeelte	<input checked="" type="checkbox"/>		
Energieverbruik		Fysieke kenmerken	
Energieklasse	E	Aansluiting op waterleiding	<input type="checkbox"/>
Geluidsniveau	41 dB,dB(A),W	Aantal	1
Geluidsniveau-klass	C		

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Openingsuren Marc Balis

MA	Op afspraak	VRIJ	9u tot 19u
DI	9u tot 19u	ZAT	9u tot 18u
WOE	9u tot 19u	ZON	GESLOTEN
DO	9u tot 19u		

MARC BALIS


www.elektrobalis.be

02/721.39.84 - marc.balis@telenet.be - Vilvoordelaan 50, 1930 Zaventem


e
Jaarlijks elektrisch
verbruik 265 kWh

diepvriesvakken
Breedte 79 cm,mm
Diepte 85,1 cm,mm
Extern display 
Hoogte 192,1 cm,mm
Ingebouwde LED
verlichting 
Kleur Zwart
Materiaal BOROSILICAATGLAS
Omkeerbare deur 





Gebruiksgemak

Zachte sluiting 



Koelen

Totale netto inhoud 400 Liter
koelkast
Vershoudzone of
-lade 


Uitrusting

Ijsblokjesmaker 
Minibar 
Waterdispenser 
Wijngedeelte 

Vriezen

Bewaartijd bij
stroomuitval 15 uur
Invriescapaciteit 8 kg/24u
Netto inhoud 124 Liter
diepvriezer
No Frost 
Super invriezen 

Waterreservoir

Voorzien van
waterfilter 

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Openingsuren Marc Balis

MA	Op afspraak	VRIJ	9u tot 19u
DI	9u tot 19u	ZAT	9u tot 18u
WOE	9u tot 19u	ZON	GESLOTEN
DO	9u tot 19u		