

Cylinda Produktinformation	
Modell	VK 185
Best nummer, E-nr	E 91 024 54
Lev typ nr	0-S861001A1030246
EAN-KOD	5703189234956
Basfakta	
Typ	Vinkyl
Färg Dörr	Glas
Utförande	Slät
Antal kompressorer	1
Ryggkondensor	Ja
Evaporator (helt inbyggd, delvis inbyggd, ej inbyggd)	Ej inbyggd
Dörrhängning vid leverans	H
Omhängbar dörr	Ja
Fristående/inbyggnad	Fristående/inbyggnad
Mått och vikt exkl emballage	
Höjd (cm)	185
Bredd (cm)	59,5
Djup (cm)	59,5
Djup inkl. väggavstånd med helt öppen dörr (cm)	118
Sockelhöjd (cm)	15
Nichmått för inbyggnad (bxhxd) (cm)	61x200x61
Nettovikt (kg)	83
Installation	
Spänning (V)	230
Total effekt (kW)	0,3
Säkring (A)	10
Justerbar Fram/bak (ange fötter el hjul)	Fötter/hjul
Vilka kan justeras?	Fötter
Löstagbar sockel?	Nej
Sladdlängd (cm)	210
Deklarationer*	
Energiförbrukning i kWh /år*	127-339
Energi klass	
Kylens nettovolym (liter)	368
Automatisk avfrostning	Ja
Ljud d(B)A	42
Funktioner	
Termometer	Ja
Belysning	Ja
Smälltvattenavlopp	Ja
Inredning kyl:	
Hyllor	6 (Træ)
Kapacitet, flaskor (0.75 l)	115 (max 198)
Miljö	
Blåsmedel (typ/g)	
Köldmedium (typ/g)	
Emballagematerial:	
Underdel (pall) (ange material)	Träpall
Överdel (ange material)	Frigolit
Innehåller någon emballagedel klorbaserad plast?	Nej
Material typ i:	
Innerskal	ABS
Galler	Trä

Dörrfack	Glas
Grönsakslådor	
Backar	
Tättningslist	PVC
Vred och knappar	TPE
Bly i lödförbindelse	Ja
Ytbehandlingar:	
Hur ytbehandlas skåpets utvändiga ytor?	Våtlack
Innehåller produkten:	
klorerade/bromerade paraffiner	Nej
bromerade difenyletrar	Nej
Destruktion:	
Andel återvunnet stål (vikt %)	48
Andel återvinningsbart stål %	90
Mått och vikt inkl emballage:	
Höjd (cm)	192.5
Bredd (cm)	63.6
Djup (cm)	67.1
Vikt inkl emballage (kg)	87
Övrigt:	
Miljömärke (ja/nej)	Nej
Vid ja, ange typ av miljömärke	-
Reservdelar år	10
Tillverkare	Vestfrost
Leverantörsnummer	48824
Tillverkningsland:	Danmark
Generalagent	Elektroskandia AB
*Energieffektivitetsklass A (mest effektiv) till G (minst effektiv)	
**Energivärdet är uppmätt med belysning tänd enl standard EN441	
*** For disse 3 modeller er nichemålet under et evt. overskab.	