

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Lebe gesund durch Elektrokühlung im BBC-Sigma-Kühlschrank

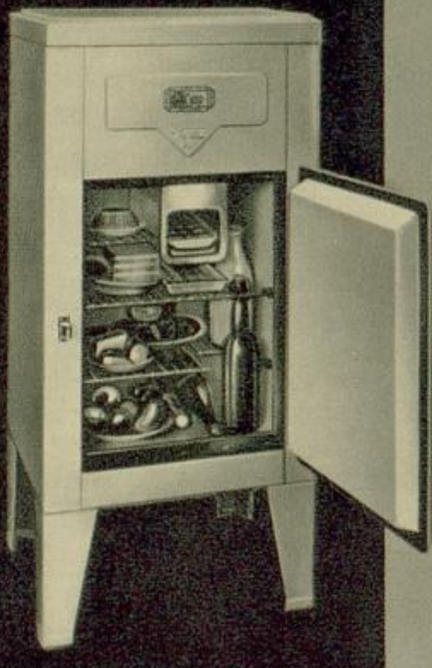
Brown, Boveri und Cie. <Mannheim>

Mannheim, [1939]

[Text]

urn:nbn:de:bsz:31-56191

aK



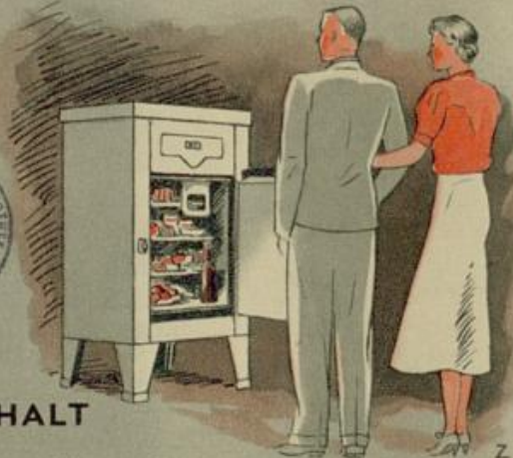
Preis RM. 425.—

für Wechselstrom, mit 1,5 m dreiadriger Gummischlauchleitung, mit Erdungsstecker, einschließlich Leihverpackung, frei deutscher Reichsbahnstation. — Für Gleichstrom gelten die gleichen Preise. Mehrpreis f. zweiten Würfeleisschieber RM. 5.— Mehrpreis für verschließbares Schloß RM. 4.—

BBC 113 E 1308 ELEKTROKÜHLUNG Sigma 90



ELEKTRISCH-
VOLLAUTOMATISCH
FÜR DEN KLEINEN HAUSHALT



Der Sigma 90 hat einen Kühlrauminhalt von 90 Liter und ist ausreichend für die Küche der kleinen Familie. Gemessen an seiner ununterbrochenen großen Kälteleistung sind seine Betriebskosten gering; sie betragen im Jahresdurchschnitt etwa 0,6 bis 0,7 kWh oder etwa RM. 0,06 bis 0,07 je Tag bei RM. 0,10-Haushalttarif.

- 1 Würfeleisschieber für 24 Eiswürfel = zus. 0,6 kg
- Rollenpreßverschluß u. Scharniere verchromt
- Abstellfläche etwa 0,55 qm
- Stromaufnahme ohne Ventilator etwa 140 Watt
- Stromverbrauch im Jahr:
 durchschnittlich etwa 0,6 bis 0,7 kWh je Tag
- Nettogewicht etwa 110 kg

Außenmaße: Breite ...	580 mm	Innenmaße:	
Tiefe ...	560 mm	Breite ...	425 mm
Höhe ...	1235 mm	Tiefe ...	373 mm
Fußhöhe	260 mm	Höhe ...	540 mm



M e h r a l s 2 5 J a h r e B B C - E l e k t r o k ü h l u n g !



Preis RM. 525.—

für Wechselstrom, mit 1,5 m dreiadrigter Gummischlauchleitung, mit Erdungsstecker, einschließlich Leihverpackung, frei deutscher Reichsbahnstation. — Für Gleichstrom gelten die gleichen Preise.

BBC ELEKTROKÜHLUNG Sigma 120

ELEKTRISCH-
VOLLAUTOMATISCH

FÜR DEN MITTLEREN HAUSHALT

Mit 120 Liter Kühlrauminhalt und etwa 0,7 bis 0,8 kWh Stromverbrauch je Tag im Jahresdurchschnitt. Die praktische Einteilung der Gitterroste gibt dem Schrank ein Fassungsvermögen, das der Hausfrau Vorratskäufe und damit sparsame Haushaltsführung ermöglicht. Der Sigma 120 bietet großen Nutzraum und hohe Kälteleistung bei kleinen Betriebskosten; er darf als dasjenige Modell bezeichnet werden, das allen Anforderungen des mittleren Haushaltes gerecht wird.



2 Würfeleisschieber für zus. 48 Eiswürfel = 1,2 kg
Verschließbarer Rollenpreßverschluß
und Scharniere verchromt

Abstellfläche etwa 0,80 qm
Stromaufnahme ohne Ventilator etwa 140 Watt
Stromverbrauch im Jahr:
durchschnittlich etwa 0,7 bis 0,8 kWh je Tag
Nettogewicht etwa 125 kg

Außenmaße:	Breite ... 625 mm	Innenmaße:	Breite ... 470 mm
	Tiefe ... 565 mm		Tiefe ... 378 mm
	Höhe ... 1360 mm		Höhe ... 665 mm
	Fußhöhe 260 mm		



BBC-Kühlmöbel und Kühlautomaten für jeden Bedarfsfall!



BBC
ELEKTROKÜHLUNG
Sigma
180

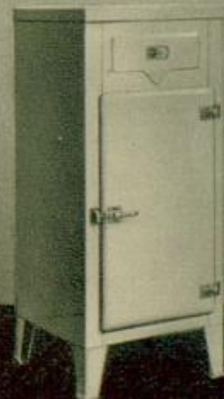


ELEKTRISSCH
VOLLAUTOMATISCH
FÜR DEN GRÖßEREN HAUSHALT

Der **Sigma 180** mit einem Kühlrauminhalt von 180 Liter und etwa 1 qm Abstellfläche ist das richtige Gerät für den großen und anspruchsvollen Haushalt. Sein beträchtliches Fassungsvermögen macht ihn vielfach auch für gewerbliche Verwendung, zum Beispiel in Lebensmittelgeschäften, Schankstätten, Pensionen usw., geeignet.

- 2 Würfeleisschieber** für zus. 48 Eiskwürfel = 1,2 kg
- Verschließbarer Rollenpreßverschluß**
und Scharniere verchromt
- Abstellfläche** etwa 1 qm
- Stromaufnahme** mit Ventilator etwa 170 Watt
- Stromverbrauch** im Jahr:
durchschnittlich 1,2 bis 1,4 kWh je Tag
- Nettogewicht** etwa 150 kg

Außenmaße: Breite ... 687 mm	Innenmaße:
Tiefe ... 600 mm	Breite ... 520 mm
Höhe ... 1488 mm	Tiefe ... 418 mm
Fußhöhe 200 mm	Höhe ... 845 mm



Preis RM. 685.—

für Wechselstrom, mit 1,5 m dreiadriger Gummischlauchleitung, mit Erdungsstecker, einschließl. Leihverpackung, frei deutscher Reichsbahnstation. Dieser Schrank wird für Gleich- und Wechselstrom geliefert.

BBC baut Kühlschränke von 90 bis 3000 Liter Inhalt!

Künstliche Kühlung

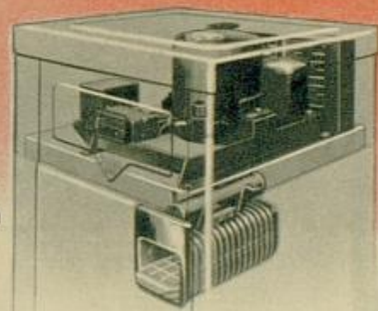
soll Lebensmittelvorräte vor dem Verderb durch Bakterien und Schimmelpilze schützen. Dies geschieht auf keine Art zuverlässiger und billiger als mit dem elektrisch-vollautomatischen Kühlschrank, der selbsttätig ohne Wartung, Tag und Nacht und zu jeder Jahreszeit die für die Lebensmittelfrischhaltung erforderliche „trockene Kälte“ liefert. Der BBC-Sigma-Kühlschrank ist einer der besten und treuesten Helfer im „Kampf dem Verderb“; darüber hinaus fördert er die Gesundheit der Familie; er erhält den Speisen und Getränken das frische, unverdorbene Aussehen, den guten Geschmack und den vollen Nährwert. Und welche Entlastung bringt der BBC-Sigma-Kühlschrank der Hausfrau: sie kann jetzt Vorräte für viele Tage halten und so billige Einkaufsmöglichkeiten ausnutzen oder Reste ohne Gefahr des Verderbs bewahren. Unvorhergesehene Gäste bringen sie nicht mehr in Verlegenheit, sie kann sie jederzeit bewirten. Ganz besonders wird man die Annehmlichkeiten, die der BBC-Sigma-Kühlschrank bringt, im heißen Sommer schätzen. Eiskwürfel für Erfrischungsgetränke, Gefrorenes, gut gekühlte Getränke zum Feierabend, wunderbar kühle Salate und Sülzen zum Abendbrot, der Hausfrau aber als Lohn und Dank: zufriedene und fröhliche Stimmung bei Tisch. Elektrokühlung mit Kompressorkühlschränken ist billig! Der Stromverbrauch eines BBC-Sigma-Kühlschranks mit 90 Liter Inhalt zum Beispiel beträgt im Jahresdurchschnitt etwa 0,6 bis 0,7 Kilowattstunden je Tag oder unter Zugrundelegung eines Haushaltarifpreises von RM. 0,10 je Kilowattstunde etwa RM. 0,06 bis 0,07 je Tag bzw. etwa RM. 2,— je Monat.



E l e k t r o k ü h l u n g i s t s a u b e r u n d b i l l i g !

BBC
ELEKTROKÜHLUNG
Sigma

ELEKTRISCH-VOLLAUTOMATISCHE
KÜHLSCHRÄNKE



für Wechselstrom mit dem gasdicht gekapselten Kühlautomaten arbeiten

mit Überstromschutz und selbsttätiger Druckschmierung · mit verstellbarem Temperaturregler · mit Würfeisbereitung · ohne Stopfbuchsen und Ventile · ohne Erneuerung von Schmieröl und Kältemittel · ohne Riemenantrieb · ohne Kühlwasser · praktisch geräuschlos und radiostörfrei · ohne Bedienung und Aufsicht; sie sind wirtschaftlich, dauerhaft und durchaus betriebssicher. — Die Ausführung und Ausstattung der BBC-Sigma-Kühlschränke ist mit Sorgfalt und Gründlichkeit durchdacht, so daß für die Hausfrau ein wirklich praktisch eingerichtetes, haltbares, dabei aber in Form und Farbe schönes Hausgerät geschaffen wurde, an dem sie ungetrübte Freude findet. Der äußere Mantel des BBC-Sigma-Kühlschranks ist aus Stahl gefertigt, der elfenbeinfarbig gebrannt ist. Die Innenauskleidung besteht aus einer fugenlosen porzellanemaillierten Stahlwanne. Der Kühlschrank ist leicht zu reinigen, seine praktische Rosteinstellung gestattet, auch bei dem kleineren Modell, überraschend viel unterzubringen. Die Möglichkeit, jederzeit Würfeis zu erzeugen, Eisspeisen und Eisgetränke zu bereiten, gehört zu den großen Annehmlichkeiten, welche die BBC-Sigma-Kühlschränke bieten.

Für größere Schränke stehen Sonderlisten zur Verfügung.

BROWN, BOVERI & CIE.

Aktiengesellschaft

MANNHEIM

Abteilung Kältemaschinen

AS 1094 (239/300) B

Lebe gesund durch Elektrokühlung mit dem BBC-Sigma-Kühlschrank!