

Johannes-Kepler-Str. 14  
D-55129 Mainz  
Fon: +49 (0) 6131 / 95 89 01  
Fax: +49 (0) 6131 / 95 89 09  
eMail: kbs@kbs-oem.de  
Internet: http://www.kbs-oem.de



Ö/ŠÓUÁ@ \ ^ } c & @ ä ÁÓZFGÁÓZÁ^ ÁSê|c Ö/|ä  
Sê|c Ö/|ä  
Ö/ ÁÓZFGÁÓZÁ^ ÁSê|c Ö/|ä  
FGGEJÁÓ/|ä  
Ö/ } KEI JÁGDHÁÁ | ÁÉÁ ÉÁGG  
Ö/ } KEI JÁGDHÁÁ | ÁÉÁ ÉÁGG  
^T áááá | Ö \ áá | c Éá/|ä Éá^  
Ö/ } ^ ÁÓZFGÁÓZÁ^ ÁSê|c Ö/|ä

**BF 121 AF**  
**Schockfroster für 12 x GN 1/1 und 600 x 400 mm Bleche**  
Artikel-Nr.: 6V234485120



<b>Breite</b>	790 mm
<b>Tiefe</b>	800 mm
<b>Höhe</b>	1800 mm
<b>Temperaturbereich von</b>	90 °C Schnellabkühlung: +90,
Schockfrostung:	+90
<b>Temperaturbereich bis</b>	3 °C Schnellabkühlung: +3,
Schockfrostung:	-18
<b>und RF</b>	60 %
<b>bei UT</b>	43 °C
<b>Anschlusswert</b>	400 Volt
<b>Anschlusswert</b>	3500 Watt
<b>Aussenmaterial</b>	CNS
<b>Innenmaterial</b>	CNS
<b>Kühlung</b>	Umluft
<b>Abkühlleistung</b>	Ja
<b>Tauwasserverdunstung</b>	Ja
<b>Abkühlleistung</b>	36 Kg
<b>Schockfrostleistung</b>	24 Kg
<b>Kältemittel</b>	R 404 a
<b>Kälteleistung</b>	2850 W
<b>Wandstärke Isolierung</b>	60 mm
<b>Türanschlag</b>	Rechts
<b>Anzahl der Türen</b>	1
<b>Bruttogewicht</b>	195 Kg

**Serienzubehör**  
Rostträger für 12 Stück GN 1/1 sowie für 12 Stück 600 x 400 mm Bleche, Quereinschub geeignet

**Sonstiges**  
Schnellabkühler und Schockfroster in einem Gerät. Geeignet für die Aufnahme von GN 1/1 Rosten oder Blechen. Quereinschub, Rostabstand 65 mm, Auflageschienen und Rasterleisten sind ohne Werkzeug herausnehmbar. Gerundete Ecken im Boden sowie in der Rückwand sorgen für eine optimale Reinigung und Hygiene. Tür mit durchgehender Griffleiste und Magnetsichtung, ohne Werkzeug wechselbar, Tür ab 100°; Öffnung arretiert, unter 100°; selbstschließend. Bei Öffnung der Tür werden die Lüfter mittels Magnetschalter abgeschaltet und laufen nach dem Schließen der Tür wieder an. Das Gerät verfügt über eine energiesparende automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung. Bedienerfreundliche Steuerung mittels Drucktasten, bis zu 99 Programme speicherbar. Durch die große Programmauswahl kann für jedes Produkt der optimale Schnellabkühlzyklus, von Soft bis Hard, angewendet werden. Ferner verfügt dieses Gerät über einen Kerntemperaturfühler. Der Kerntemperaturfühler kann nach dem Produktionsende beheizt werden, so dass dieser schnell, einfach und ohne Schädigung des Produktes aus der gefrorenen Ware

herausgezogen werden kann. Nach dem Produktionszyklus wechselt das Gerät automatisch in den Konservierungsmodus. FüÙe aus CNS, höhenverstellbar 150 mm bis 180 mm.

