

VITRINES VOOR IJS

Automatische ontdooiing.
Mogelijkheid om een tweede rij bakken
onderaan de uitstalkuip te plaatsen.

Gekoelde reserve.

Rechte ruit voor I 6 R en I 7 R

Gebogen ruit voor I 9 RB en I 12 RB

STATISCHE KOELING

Negatieve T° : - 16° / - 14° C

 R404a

I 6 R

6 bakken van 5 L (36 x 16,5 x 12)

590 W - 230 V

L 118,4 x D 80 x H 117,6 cm

I 7 R

7 bakken van 5 L

870 W - 230 V

L 135,4 x D 80 x H 117,6 cm



I 9 RB

9 bakken van 5 L

931 W - 230 V

L 165,9 x D 80 x H 117,6 cm

I 12 RB

12 bakken van 5 L

1060 W - 230 V

L 211,9 x D 80 x H 117,6 cm

Ontdooiing d.m.v. warm gas.

Draaiwielen.

Elektronische sturing.

Zonder reserve.

GEVENTILEERDE KOELING

Negatieve T° : - 16° / - 14° C



SA 120

9 bakken van 5 L

580 W - 230 V

L 121,4 x D 78,5 x H 124,7 cm

SA 4

4 bakken van 5 L

370 W - 230 V

L 82,5 x D 63 x H 124,7 cm



SA 140

10 bakken van 5 L

685 W - 230 V

L 135,4 x D 78,5 x H 124,7 cm

Presentatiemeubel BRIO 180 (170 I)



- Voor vertoning : diepvriesproducten
- Doorzichtige deksel in plexiglas.
 - Uitwendige afwerking in geplastificeerde witte plaat, isolatie in polyurethaan zonder CFK.
 - Uitstaloppervlakte 0.32 m².
 - Inhoud 180 dm³.
 - Statische verdamer, koelmiddel R404A met capillair.
 - Ingebouwde hermetische unit (omgevingstemp. +25°C).
 - Mechanische thermostaat.
 - Stootband



mm (LxBxH)	780x640xh930
kW	0,15
Kg	61

Tentoonstellingsmeubel BRIO ICE (170 I)

- Voor uitstalling van roomijs
- Geleverd met structuur voor bakken, tablet voor roomijsschotels en compartiment voor flessen
 - Doorzichtig deksel in plexiglas
 - Uitwendige afwerking in geplastificeerde witte plaat, isolatie in polyurethaan zonder CFK.
 - Uitstaloppervlakte 0.32m²
 - Inhoud 180dm³
 - Statische verdamer, koelmiddel R404A met capillair.
 - Ingebouwde hermetische unit (omgevingstemp. +25°C)
 - Mechanische thermostaat
 - Stootband

mm (LxBxH)	780x640xh1185
kW	0,15
Kg	68



Ijsroombewaarder koffer GVL030



- Interne inhoud 300 liter.
- Uitvoering in- en uitwendig in geplastificeerde plaat
- Schuifdeksel met thermopane ruiten.
- Isolatie in polyurethaan zonder CFK.
- Mechanische thermostaat.
- Thermometer voor interne temperatuur gezien.
- On/off schakelaar.
- Hermetische eenheid voor omgevende t° +32°, geventileerde condensor.
- Statische verdamer geplaatst in de "serpentijn" wanden.
- Vriezende expansie R134A door capillair.
- Manueel ontdooiing, met waterafvoer vooraan
- Realisatie in geplastificeerd wit staal.
- Structuur op draaiende wielen, vooraan met rem.
- Afmetingen: mm 1060 x 650 x 885

Ook verkrijgbaar in 400 liter: **koffer GLV040:** Afmetingen: mm 1330 x 650 x 885

Mokafina
N.V.

Nijverheidsstraat 42-46
2160 Wommelgem

e-mail: info@mokafina.be
<http://www.mokafina.be>

Tel. 03 353 10 80
Fax. 03 353 97 90