



Voor 't Labo

INTRODUCTIECAMPAGNE BIOCOMPACT II 610 MET GLASDEUR

GELDIG TOT EN MET 29 FEBRUARI 2012



NEW Glass Door

Biocompact II 610 is een range van economische, milieuvriendelijke koelkasten en diepvriezers, bij uitstek geschikt voor biostorage en farmaceutische producten.

De **Biocompact II 610** serie beschikt over dezelfde functies als de overige Bioline modellen, gecombineerd met een nieuw koelsysteem. Dit resulteert in ongeëvenaarde temperatuurverdeling en homogeniteit in vergelijking met andere merken in deze prijsklasse.

De Biocompact II 610 gebruikt milieuvriendelijke koelmiddelen, inclusief R290. Er worden geen HFC-houdende koelmiddelen gebruikt.

De Biocompact II 610 beschikt over het grootste inhoud binnen de Biocompact II serie en is de ideale keuze voor een betrouwbare opslag van temperatuurgevoelige producten onder stabiele condities.

De stabiliteit en homogeniteit kunnen nooit bereikt worden met een standaard huishoudkoelkast of huishoudiepvries

Technische data : zie volgende bladzijde

INTRODUCTIE
PROMO

€ 2335

BIOCOMPACT II KOELKAST RR610 – WIT

glasdeur
5 kunststof gecoate draadroosters
Deurpedaal

Introductieprijs ~~€ 2.915~~ € 2.335

PROMO

€ 2165

BIOCOMPACT II KOELKAST RR610 – WIT

volle deur wit
5 kunststof gecoate draadroosters
Deurpedaal

Promotieprijs ~~€ 2.705~~ € 2.165

PROMO

€ 2405

BIOCOMPACT II DIEPVRIES RF610 – WIT

volle deur wit
5 kunststof gecoate draadroosters
Deurpedaal

Promotieprijs ~~€ 3.005~~ € 2.405

Prijzen excl. Recupelbijdrage en BTW

The BioCompact II 610 is available as a refrigerator or freezer in either white or stainless steel finish

Ex II 3G Ex nA nC nL IIB
TÜV 10 ATEX 367068 X



GRAM
Biostorage you can depend on

BioCompact II 610



Voor 't Labo

Unieke Gram BioLine besturing

De elektronische besturing is standaard met o.a.:
 Potentiaalvrij contact voor externe alarmering
 (2-polig) Instelbaar akoestisch en optisch alarm
 (deur-temperatuur- en sensoralarm) en opslag
 alarm historie. Producttemperatuur-weergave in
 display (naar keuze).
 Toetsenblokkering. Calibratie-mogelijkheid
 sensoren. Foutdiagnose en serviceprogramma.



BioCompact II 610

Doorvoer opening

E-Sensor

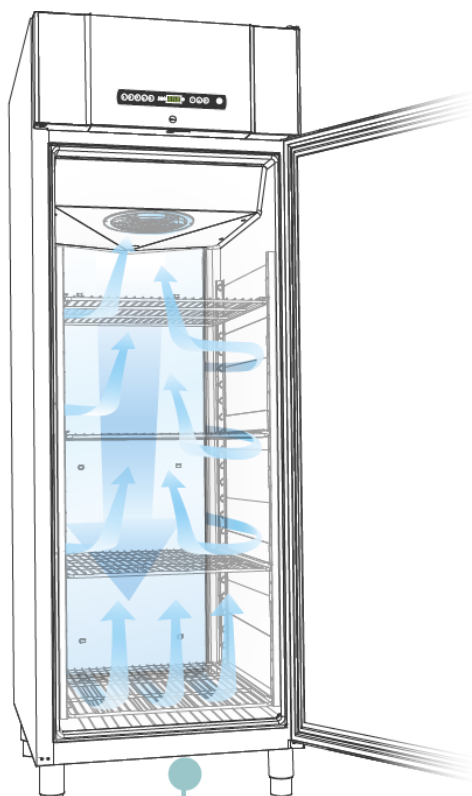
Roosters en lades

24,5 mm doorvoer opening om eenvoudig externe voelers te plaatsen.

Extra sensor voor weergave van de producttemperatuur.

Een uitgebreide keuze in lades, schappen en roosters maakt het mogelijk het interieur naar wens in te delen.

PS.: Indeling tegen meerprijs, kasten zijn standaard leeg.



Technische gegevens	BioCompact II RR610	BioCompact II RF610
Temperatuurbereik	2/15 °C	-5/-25 °C
Omgevingstemperatuur	10/43 °C	
Besturing	Gram BioLine MPC 4.6, potentiaalvrij-contact, E-sensor, akoestisch deur- en temperatuur alarm - afzonderlijk instelbaar, alarm historie, en calibratie mogelijkheid van de ruimte- en E-sensor.	
Uitvoering: Inwendig	ABS met rvs staanders en roosterdragers	
Uitwendig	Wit gelakt of roestvaststaal	
Afmetingen mm (B x D x H)	695 x 868 x 2010	
Bruto inhoud	583 liter	
Netto inhoud	419 liter	
Maximaal aantal roosters en lades*	Roosters 24 - Lades 12	
Isolatie (mm)	60 mm (cyclopentaan)	
Koudemiddel	R600a or R134a	R290 or R404a
Geplaatst op	Poten**	
Aansluiting	230 V, 50 Hz	
Geluidsniveau	48 dB(A)	50,4 dB(A)
Koelcapaciteit bij -10 °C	R600a 354 Watt / R134a 314 Watt	-
Koelcapaciteit bij -25 °C	-	R290 512 Watt / R404a 568 Watt
Luchtgeleiding	Gram Luchtgeleidingssysteem	
Ontdooiing	Smart defrost (ventilator)	Smart defrost (elektrisch)

* BioLine kasten worden standaard zonder roosters of lades geleverd. De indeling kan door de klant naar wens worden ingevuld.

** Ook verkrijgbaar met wielset of geschikt voor plaatsing op bouwkundige sokkel, zonder meerprijs.

Luchtgeleiding

Het unieke Gram luchtgeleidingssysteem garandeert gelijkmatige koeling in de kast met een zeer laag energieverbruik.



Poten of wielen inwendig ABS

De binnenwand is uit één stuk vorm-gegoten grijs ABS-kunststof vervaardigd. De staanders en roosterdragers zijn geheel roestvaststaal.

GRAM
 Biostorage you can depend on