



BAKER PLUS 70 er navnet på de nye modellene i PLUS serien. Typisk for de nye skapene er et stilrent design kombinert med høy funksjonalitet og enestående lavt energiforbruk.

- Styringen er plassert skjult bak topp-panelet og beskyttet mot vannsprut.
- Designprinsippet om "ingen brutte flater" gjør skapene lette å gjøre rent.
- De markante aluminiumsprofilene som går fra topp til bunn i begge sidene av skapet gir styrke og løfter utseendet.
- Smart pedal-døråpner.

SPESIFIKASJON

Kjølekapasitet ved -25°C (watt)	490 Watt
Temperaturområde	-25/-5°C
Rominnhold, brutto (l)	610 litres
Netto nytteinhold (l)	383 ltr.
Utvendig/Innvendig	Rustfri/Rustfri
Mål B x D x H (mm)	700 x 905 x 2125
Vekt, brutto (kg)	136 kg
Kjølemiddel	R 290 (propan)/0,08 kg/CO2e0,27 kg/3

Eltilkobling	230V, 50 Hz
Tilkoblingseffekt (Watt)	379 Watt
Energiforbruk Ecodesign (kWh)	1508 kWh
Energieffektivitetsklasse	C
Energieffektivitetsindeks	44,9
Lydnivå (dB)	informasjon følger
Isolasjon	70 mm (cyclopentane)
Utstyrt med	Høyrehengslet vendbar dør med lås, selvlukk og fotpedal, bakeristikk for 25 stk. 47x63 bakeriplater, LED lys



BAKER M 70 CCG L2 25A

The Baker 70 cabinets are storage refrigerators (M) and storage freezers (F) with a high storage capacity and a simple to use control system. The storage refrigerator (M) is equipped with humidity control and a thawing function.

Equipped with right hand hinged reversible door with lock, automatic door closing, pedal door opener, dry cooling, thawing function. 25 sets of adjustable trayslides (46x61 cm)

TECHNICAL INFORMATION

Varenummer	960700196
Category	Bakery
Type	Refrigerator
Line	Trayslides 46x61 cm
Series	GRAM BAKER
Equipped with	Right hand hinged reversible door with lock, automatic door closing and pedal door opener, LED light, drycooling, rapid thaw, 25 pairs of adjustable trayslides (46x61 cm)
Temperature range	-5/+12°C
Volume, gross	610 ltr.
Net usable volume	392 ltr.
Exterior/Interior	Stainless/Stainless
Dim. W x D x H, mm	700 x 905 x 2125
Weight, packed	136 kg
Refrigerant / GWP	R 600a (isobutane)/0,07 kg/CO2e 0,20 kg/3
Ref.capacity at -10°	333 Watt
Connection	230V, 50 Hz
Connection load	248 Watt
Energy Efficiency Class	B
Energy consumption / year (AEC)	328 kWh

