

Wijzigingen en printfouten voorbehouden.

sn❄flake



2/1 GN



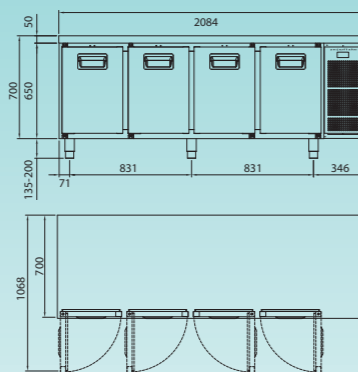
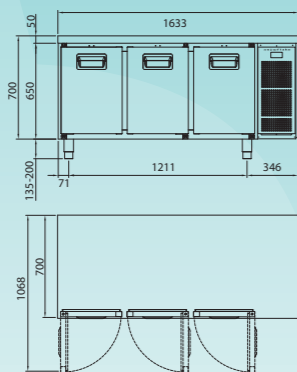
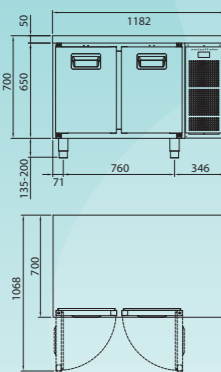
Technische specificatie	K 605 **	F 605 **	K 1305	F 1305
Temperatuursbereik	+2/+8°C	-22/-10°C	+2/+8°C	-22/-10°C
B x D x H (incl. poten)	695 x 855 x 2010 mm		1390 x 855 x 2010	
B x D x H (incl. wielen)	695 x 855 x 2000 mm		1390 x 855 x 2000	
Inhoud, bruto	594 ltr.		1230 ltr.	
Klimaatklasse	5		5	
Koudemiddel *	R290 of R134a	R290 of R404A	R290 of R134a	R290 of R404A
Isolatie	Kast 60 mm / Deur 50 mm (cyclopentaan)		Kast 60 mm / Deur 50 mm (cyclopentaan)	
Aansluitspanning (R290)	230 V, 50 Hz		230 V, 50 Hz	
Aansluitspanning (R134a/R404A)	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50 Hz
Gewicht, bruto	113 kg	120 kg	249 kg	255 kg
Energieverbruik +25°C omgevingstemperatuur	2,0 kWh/24h (R290) 2,1 kWh/24h (R134a)	3,0 kWh/24h (R290) 4,2 kWh/24h (R404A)	<i>Deze informatie was niet beschikbaar op het moment van printen van deze folder</i>	
Energie Efficiëntie Index **	12,67	30,79	-	



1/1 GN



Technische specificaties	K 1205	K 1605	K 2005
Aantal deursecties	2	3	4
Temperatuursbereik	-2/+8°C	-2/+8°C	-2/+8°C
B x D x H (incl. poten)	1182 x 700 x 835-900	1633 x 700 x 835-900	2084 x 700 x 835-900
B x D x H (incl. wielen)	1182 x 700 x 855	1633 x 700 x 855	2084 x 700 x 855
Inhoud, bruto	234 ltr.	364 ltr.	495 ltr.
Klimaatklasse	5	5	5
Koudemiddel *	R290 of R134a		
Isolatie	50 mm (cyclopentaan)		
Aansluitspanning (R290)	230 V, 50 Hz		
Aansluitspanning (R134a)	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50 Hz
Gewicht, bruto	119 kg	153 kg	184 kg
Energieverbruik +25°C omgevingstemperatuur	<i>Deze informatie was niet beschikbaar op het moment van printen van deze folder</i>		



* Standaard gevuld met het milieuvriendelijk koudemiddel R290 (propana), koudemiddel R134a of R404a is optioneel.

** De K 605 en F 605 staan vermeld op de ETL-lijst. (energielijst Engeland) <https://etl.decc.gov.uk/etl/site/etl.html>

Basis vereisten voor cook-chill processen.



SNOWFLAKE SKF 40

SNOWFLAKE SKF 20

Technische specificaties	SKF 20	SKF 40
Chill	20 kg van +70°C naar +3°C in 90 minuten	42 kg van +70°C naar +3°C in 90 minuten
Freeze	12 kg van +70°C naar -18°C in 4 uur	25 kg van +70°C naar -18°C in 4 uur
W x D x H, uitwendig	745 x 700 x 1000	800 x 830 x 1750
W x D x H, inwendig	620 x 600 x 370	660 x 700 x 780
Koelcapaciteit bij -25°C/+45°C	813 Watt	2345 Watt
Aansluitspanning	230 V, 1N-/50 Hz	400 V, 3N-/50 Hz
Aansluitwaarde	1350 Watt	3500 Watt
Ampere	8 A	17 A
Koudemiddel	R404A	
Isolatie	60 mm	75 mm
Gewicht, bruto	130 kg	194 kg



De intelligente besturing biedt verschillende functies: snelkoelen, snelvriezen, tijdsgestuurd of door middel van de kerntemperatuurvoeler of om een ontdooicyclus te starten.

Met de nieuwe SNOWFLAKE® SKF blast chiller / freezers, voldoet Gram aan de elementaire eisen van de hedendaagse keuken.



voedselveiligheid / kwaliteit

Alleen een snelle gecontroleerde verlaging van de kerntemperatuur van warme gerechten maakt het mogelijk om de natuurlijke vitamines te behouden. De SKF 20 / 40 doorloopt deze 'gevarenzone' (+70°C - +10°C) zo snel mogelijk. De ventilator blaast niet direkt over de produkten.

- ook zeer geschikt voor het invriezen van ijs!

makkelijk schoonmaken

Een duurzame rvs constructie met een glad oppervlak en afgeronde hoeken verzekeren een eenvoudige reiniging en voedselveilig werken doordat er weinig vuilophoping kan ontstaan. De verdamer en verdamperventilator zijn makkelijk toegankelijk voor hygiënisch onderhoud. Tevens zijn de wandrails geschikt voor GN en 400 x 600 plateau's makkelijk te verwijderen voor schoonmaak. De deur heeft een eenvoudig verwijderbaar magnetisch deurrubber.



praktische details

Uitstekend ergonomisch ontwerp, bedieningspaneel op werkhogte (SKF 20). Zelfsluitende deur met handgreep. In hoogte verstelbaar van 103 tot 135 mm. Voor 1/1 GN draadroosters of 400 x 600 bakkerij platen met een onderlinge afstand van 60 mm.

sn❄flake

Gram Nederland BV
Postbus 601 7600 AP Almelo
Tel: +31 (0)546-454252 · Fax: +31 (0)546-813455
info@gram.nl



FSC
www.fsc.org
MIX
Papier van verantwoord
beheer
FSC® C101620



sn❄flake

- low budget serie van Gram

HOGE KWALITEIT KOEL/VRIES APPARATUUR TEGEN ZEER AANTREKKELIJKE PRIJZEN

sn❄flake

Een solide basis voor een drukke professionele keuken.

In een drukke wereld van de professionele keuken, is er behoefte aan een koeler of vriezer waarop je kan vertrouwen. Hij moet **duurzaam** zijn en **makkelijk schoon te maken**. Tevens moet hij **praktisch** zijn om het dagelijks werk gemakkelijk te maken:

duurzaam

Een professionele koeler en vriezer moet koelen en vriezen. In een drukke keuken gaan dingen snel, en het is onvermijdelijk dat het meubel zwaar belast zal worden. Het meubel moet hier tegen bestand zijn. Tevens moet je gemakkelijk service kunnen uitvoeren mocht dit onverhoopt toch noodzakelijk zijn. Dit alles zit in de **SNOWFLAKE®** kasten, met extra metalen versterkingen in het meubel waar de belasting het zwaarste is, zoals achter de scharnieren en achter de wandrails waar de roosterdragers in hangen.

makkelijk schoonmaken

Het gaat erom dat men een glad RVS oppervlakte heeft met zo weinig mogelijk opstakels voor een optimale hygiëne. Afgeronde hoeken met een verdiepte RVS bodem die het schoonmaken vereenvoudigd. De roosterdragers en wandrails, even als het deurrubber kunnen eenvoudig uit de kast worden genomen om schoon te maken zonder dat hier gereedschap voor nodig is.

praktisch detail

De deur is eenvoudig van draairichting te veranderen (K/F605) en is voorzien van een slot. In het flexibele roosterdragersysteem kunnen maximaal 9 (K/F 605) and 18 (K/F 1305) roosters worden geplaatst (K/F 605 standaard uitgevoerd met 3 roosters, K/F 1305 standaard met 6 roosters) – en 2 roosters per deursectie in de werkbanken (standaard 2 roosters). Ook kan men in de roosterdragers GN plateau's plaatsen. De elektronische besturing geeft de temperatuur van het meubel weer en laat zich eenvoudig bedienen. Standaard zijn de meubelen uitgevoerd met automatische ontdooiing.

Met de nieuwe **SNOWFLAKE®** lijn komt GRAM tegemoet aan deze basis vraag. Tegelijkertijd laat men zien dat dit basis product goed werkt tegen een zeer aantrekkelijke prijs. **SNOWFLAKE®** zal daarom vaak als beste alternatief uit de bus komen in vergelijking met andere lage kosten koelers en vriezers.



SNOWFLAKE 1305

- 600 en 1300 liter 2/1 GN koeler en vriezer, ontworpen voor een dagelijkse zware belasting in een professionele omgeving met een maximale omgevingstemperatuur van 43 °C.
- 3 grijs nylon gecoate stalen draadroosters (1305 modellen: 6 roosters) die eenvoudig schoon te maken zijn, deur incl. slot
- RVS front, zijkanten en bodem
- Omkeerbare deur (K/F 605)
- Uniek luchtgeleidingssysteem verzekert u van een gelijkmatige temperatuur door de hele kast

**HOGE KWALITEIT
KOEL/VRIES APPARATUUR
TEGEN ZEER AANTREKKELIJKE PRIJZEN**



1. **Stevige draadroosters** – RVS roosterdragers en wandrails die ook geschikt zijn voor 1/1 GN en 2/1 GN plateau's.
2. **Nauwkeurige elektronische besturing** met digitale weergave.
3. **Compressor unit** – overzichtelijk en gemakkelijk toegankelijk. *(Alleen op de kasten, foto van 605 kasten)*
4. **LED verlichting** die gaat branden wanneer de deur geopend wordt. Standaard deurslot. *(Alleen op de kasten)*
5. **Eenvoudig uitwisselbaar afdichting** om gemakkelijk schoon te maken.
6. **Goed toegankelijk** om filters schoon te maken en voor onderhoud.
7. **RVS binnen en buitenkant**, naadloos verzonken bodem met afgeronde hoeken.
8. **Lades (optioneel)** voor werkbanken.

Lage kosten gecombineerd met bedrijfs zekerheid !

De **SNOWFLAKE® 1/1 GN werkbanken** zijn verkrijgbaar als koeler met 2, 3 of 4 secties. Optioneel met 2 of 3 lades per sectie.

De werkbanken zijn zo gemaakt dat een **optimale luchtgeleidingssysteem** verzekerd is. Over de hele werkbank heerst een gelijkmatige temperatuur.

- 2, 3 of 4 secties, van 234 tot 495 liter bruto inhoud. Gemaakt voor de professionele keuken tot een omgevingstemperatuur van +43°C
- Optioneel leverbaar met 1/2 lade sectie of 1/3 lade sectie
- Leverbaar met vlak gesloten werkblad of met 100 mm achteropstand
- RVS front, zijkanten en bodem
- 2 stevige grijs nylon gecoate stalen draadroosters per deursectie
- Zelfsluitende deur - optioneel slot voor deur en lade



SNOWFLAKE WERKBANK 1605

