



Lagerfryseskab

GUF600W



Label not required



Varenummer	39328610000GUF600W	Tarifkode	8418501190
EAN kode	5704704018396	Antal i 40HQ con.	45

Kort beskrivelse

GUF 600 W er et heldørs fryseskab på 459 netto liter, med vendbar dør og praktisk integreret greb i døren.

Fryseskabet er rummeligt og ideelt til lager af frysevarer i enhver fødevarerproducerende virksomhed og storkøkken.

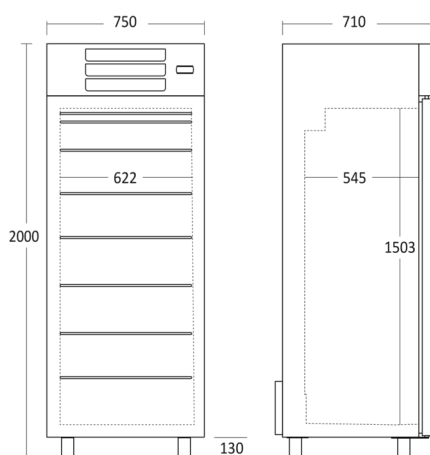
Fryseskabet har coatede tråd hylder, med en maksimal kapacitet på op til 34,5 kg.

Hylderne er velegnet til madbeholdere GN 2/1 og der medfølger 4 stk. GN 2/1 hylder fra fabrikken. Ønskes flere hylder, kan de tilkøbes som ekstra udstyr.

Fokuspunkter

- Velegnet til GN2/1
- Vendbar dør
- Selvlukkende dør
- Statisk køling - Manuel afrimning
- 6 x Faste hylder 650x530mm
- 4 x Inox fødder

Dimensioner



Mål og vægt

Produktmå, HxBxD, mm	2000 x 750 x 710
Produkt dybde m/håndtag, mm	710
Emballagemål, HxBxD, mm	2015 x 790 x 780
Total pakkevolumen m ³	1,242
Bruttovolumen, ltr	544
Nettovolumen, ltr	459
Brutto- /nettovolumen, ltr	544 / 459
Indvendige mål, HxBxD, mm	1440 x 630 x 498
Brutto- /nettovægt, kg	113 / 96

Kapacitet og forbrug

Energieffektivitetsklasse	Label ikke påkrævet
Årligt energiforbrug, kWh/a	1334
Lydniveau, dB(A)	70
Køle- /fryseteknik	Statisk
Klimaklasse	4
Kølemiddelstype / gas påfyldning gr.	R290a /
Temperaturområde °C	-16 / -22
NoFrost	Nej

Installation og strøm

Volt / hertz, V/hz	230 / 50
Watt / Ampere, W/A	1,6 / 280
Ledningslængde, cm	2500

Design og komfort

Styring	Digital
Kontrolpanel	Udvendigt
Digitalt display	Ja
Indvendigt lys	Ingen lys
Udvendigt termometer	Nej
Vendbar dør	Ja
Dør- / låge type	Højrehængslet
Selvlukkende dør	Ja
Håndtag (Udvendigt/intergreret)	Integreret
Antal fødder	4 justerbare
Nøgle og lås	Nej

Farve og materiale

Udvendig farve	Hvid
Indvendig farve	Hvid

Udstyr

Antal hylder	6
Justerbare hylder	Nej
Hylde materiale	Forkromet tråd
Stor hyldestørrelse (BxD), mm	Cromed wire

scandomestic

Scandomestic A/S . Linåvej 20 . DK-8600 Silkeborg . Tel.: +45 7242 5571 . www.scandomestic.dk