



### Aldrig mer isbildning

No Frost förhindrar att is bildas i frysen. Prestanda äventyras aldrig och din mat bevaras bättre än någonsin.

---

No Frost förhindrar att is bildas i frysen. Prestanda äventyras aldrig och din mat bevaras bättre än någonsin.

## Produktfördelar



### Med NoFrost håller du din frys fri från isbildning

Med NoFrost behöver man inte avfrosta. Den håller frysen isfri så du alltid kan vara säker på maximal prestanda.



### Tio års lugn och ro

En garanti på kompressorn på 10 år ger lugn och ro.

### Den elektroniska touch kontrollen ger precis funktionskontroll

Med responsiv och tydlig display kan du precis ställa in temperaturen och du får enkelt tillgång till frysens funktioner med den elektroniska touch kontrollen.



### Perfekt färsk mat med Frostmatic

Frostmatic-funktionen aktiverar den maximala fryseffekten så att dina färska varor fryser så snabbt som möjligt. Frysen går sedan tillbaka till sin normala inställning.

### Mer robust, mer stabil. Med säkerhetsglas

För optimal stabilitet och robusthet är alla hyllor tillverkade av säkerhetsglas - det bästa materialet för perfekt tillförlitlighet.

- Touchkontroll
- FrostFree frys med automatisk avfrostning
- Larm vid öppen dörr
- Larm vid hög temperatur
- Frysens glashyllor går att plocka bort
- FrostMatic - snabbinfrysning
- Fryslådor: 5 fullbredda, Transparent plast
- Hylla med fällbar lucka(or): 2, Transparent plast

## Tekniska specifikationer

Volym frys, l	204
Typ av dörr	Integrerad
Produktmått H x B x D, mm	1772x548x549
Inbyggnadsmått H x B x D, mm	1780x560x550
Dörrhängning	Höger och omhängbar
Energiklass	E
Installation	Integrerat med glidskenor
Avfrostningsteknik	NoFrost
Köldmedel	R600a
Köldmedel vikt	48
Sladdlängd, (ca) m	2.4
Energiförbrukning, kWh per år	233
Ljudnivå, dB(A)	39
Ljudklass	C
Säkerhet vid strömavbrott, h	9
Min. omgivande temperatur, °C	10
Infrysningskapacitet, kg/dygn	15.7
Klimatklass	SN-N-ST-T
Färg på luckan	Vit
Färg sida	Vit
Plattform	Cairo
Produktnummer (PNC)	922 782 049
EAN-kod	7333394014616

