

## FF18EN2HX



Produktgrupp	Frys
Installation	Fristående
Kategori	En dörr
Typ av kylning	No Frost
Typ av gångjärn	Standard
Gångjärnens position	Vänster
Omhängningsbar dörr	Ja



## Estetisk linje



Estetik	Universiell	Handtag	Extern
Färg	Rostfritt stål	Typ av handtag	Fast
Finish	Anti fingerprint	Färg handtag	Silver
Design	Platt	Material sidor	Stål
Material dörr	Rostfritt stål	Färg sidor	Silver
Rostfritt stål liknande dörr	Anti fingerprint	Logga	Utanpåliggande

## Inredning frys

Antal lådor	5
Antal fack med lock	2

## Andra tekniska egenskaper



Tillbehör frys	Isfack	Antal kompressorer	1
Snabbfrysningsknapp	Ja	Typ av kylgas	R600a
On/off lampa	Ja	Typ av kompressor	Inverter
Temperaturlarm	Ja	Mängd kylmedel (gr)	60 g
Typ av temperaturkontroll	Elektronisk	Skummedel	cyklopentan

## Prestanda/Energimärkning – Reg. 2019



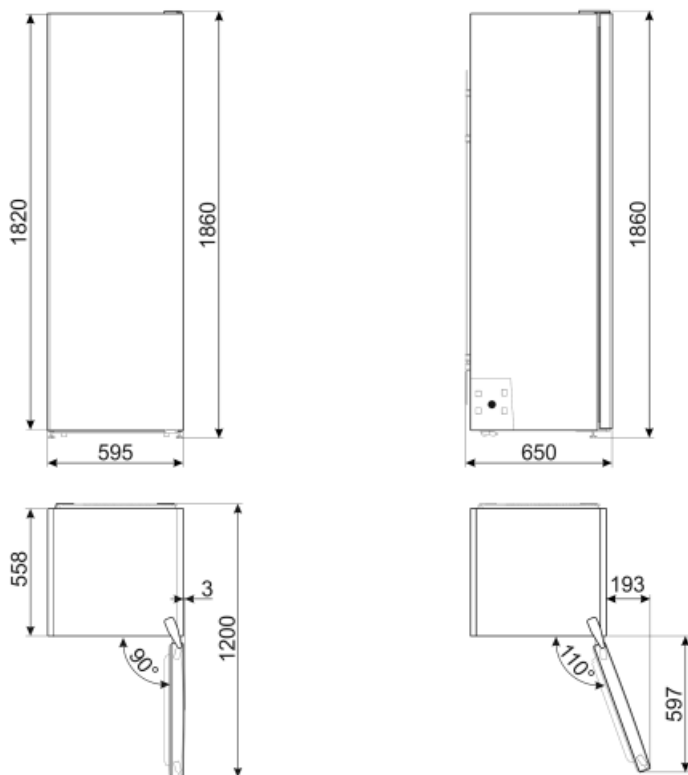
**Årlig energiförbrukning** 249 kWh/a  
**Totalvolym (dm<sup>3</sup> eller liter)** 279 l  
**Energiklass** E  
**Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller** C  
**Summan av frysfackets/frysfackens volymer** 280 l

**Kapacitet vid strömavbrott** 16.5 h  
**Fyra stjärnor – Frys kapacitet** 13.0 Kg/24h  
**Klimatklass** SN, T  
**EEl** 100 %

## Elektrisk anslutning

**Typ av kontakt** (F;E) Eurokontakt  
**Anslutningseffekt** 183 W  
**Ström** 1,25 A

**Spänning** 220-240 V  
**Frekvens** 50 Hz  
**Sladdens längd** 210 cm



## Tillbehör ingår ej







---

REFLK

Sammanbindningssats



## Symbols glossary (TT)

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  | 4 stjärnors frysack för bättre konservering av maten.   |  | A ++: Energieffektivitetsklass A ++ hjälper till att spara upp till 20% energi jämfört med klass A. Maximal prestanda med lägsta förbrukning garanteras. |
|  | Fingeravtryckssäkert rostfritt stål:<br>Fingeravtryckssäkert rostfritt stål håller rostfritt stål som nytt. |  | Smegs utveckling mot intelligentare och mer miljövänliga modeller har lett till valet av Inverter-teknik som minskar förbrukningen betydligt.            |
|  | No Frost: Systemen No Frost och Frost Free förhindrar isbildning så att ingen avfrostning krävs.            |  | Energieffektivitetsklass E   |