

## FF18EN2HX



Produktfamilie	Frysere
Installation	Fritstående
Kategori	Enkelt låge
Køletype	No Frost
Hængseltype	Standard
Hængselposition	Venstre
Vendbar låge	Ja



## Æstetik



Æstetik	Universal	Håndtag	Udvendig
Farve	Rustfrit stål	Håndtagstype	Fast
Design	Flad	Håndtag farve	Sølv
Finish	Fingerproof	Sidemateriale	Metal
Materiale	Rustfrit stål	Sidefarve	Sølv
Låge i stål	Fingervenligt rustfrit stål	Logo	Benyttet

## Fryseafdeling egenskaber

Antal skuffer	5
Antal rum med klap	2

## Andre tekniske egenskaber



Tilbehør indvendig afdeling	Isbakke	Antal kompressorer	1
Knap til hurtig indfrysning	Ja	Kølemiddelgas, type	R600a
Tændt-lampe	Ja	Type af kompressor	Inverter
Temperaturalarm	Ja	Kølemiddel mængde (gr)	60 g
Temperaturstyringstype	Elektronisk	Ventileringsmiddel	Cyklopentan

## Ydeevne / Energimærke - Reg. 2019



Årligt strømforbrug	249 kWh/a
Samlet nettovolumen	279 l
Energieffektivitetsklasse	E
Luftbåren akustisk støjemissionsklasse	C
Summen af mængderne af de frosne rum	280 l

Optøningstid	16,5 h
Firstjernet - Frysekapacitet	13,0 kg/24h
Klimaklasse	SN, T
EEl	100 %

## Elektrisk tilslutning

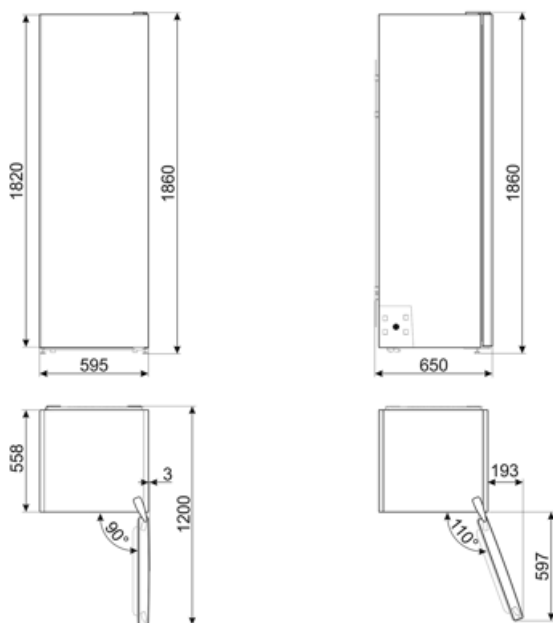
Elektrisk klassificering	183 W
Nuværende	1,25 A
Spænding	220-240 V

Frekvens (Hz)	50 Hz
Kabellængde	210 cm
Stik	(F;E) Schuko

## Logistiske oplysninger

Bredde (mm)	595 mm
Dybde uden håndtag	650 mm

Højde med fødder	1860 mm
Produktbredde med maksimal lågeåbning	711 mm



---

## Compatible Accessories

---

REFLK

Tilslutningsæt



## Symbols glossary



4-stjernet fryserum for bedre konservering af mad.



Fingeraftrykssikkert rustfrit stål:  
Fingeraftrykssikkert rustfrit stål får rustfrit stål til at se ud som nyt.



No frost: No Frost og Frost-free systemer forhindrer dannelse af is, så der ikke er behov for afrimning.



A++: Energieffektivitetsklasse A ++ hjælper med at spare op til 20% energi sammenlignet med klasse A. Maksimal ydelse med minimalt forbrug er garanteret.



Smegs udvikling mod mere intelligente og miljøvenlige modeller har ført til valget af Inverter-teknologi, hvilket reducerer forbruget betydeligt.



Energieffektivitetsklasse E