

# FS18EV2HX



<b>Famiglia</b>	Frigorifero
<b>Installazione</b>	Libera installazione
<b>Categoria</b>	Monoporta
<b>Larghezza di riferimento</b>	Fino a 60 cm
<b>Tipo di raffreddamento</b>	No Frost
<b>Sbrinamento</b>	Automatico
<b>Tipo di cerniera</b>	Standard
<b>Posizione cerniera</b>	Destra
<b>Porta reversibile</b>	Sì
<b>Codice EAN</b>	8017709296049



## Estetica



<b>Estetica</b>	Universale	<b>Tipo Maniglia</b>	Fissa
<b>Colore</b>	Acciaio Inox	<b>Colore maniglia</b>	Silver
<b>Design</b>	Piatto	<b>Colore logo</b>	Cromo
<b>Finitura</b>	Antimpronta	<b>Materiale fianchi</b>	Lamiera
<b>Materiale Porta</b>	Acciaio	<b>Colore fianchi</b>	Silver
<b>Tipo acciaio porta</b>	Anti - Impronta	<b>Logo</b>	Applicato
<b>Maniglia</b>	Esterna		

## Allestimento Comparto Frigorifero



<b>Numero vani</b>	3	<b>Ripiano copri - verduriera</b>	Sì
<b>Tipologia vani</b>	Vano a bassa temperatura, Vano frutta e verdura	<b>Tipologia ripiano copri - verduriera</b>	Cristallo
<b>Numero ripiani regolabili</b>	3	<b>Vano a bassa temperatura</b>	Sì
<b>Numero cassetti frutta e verdura</b>	2	<b>Illuminazione interna frigo</b>	Sì
<b>Tipologia ripiani regolabili</b>	Cristallo	<b>Tipo illuminazione interna frigo</b>	Led
<b>Tipologia verduriera</b>	Standard		

## Controporta comparto Frigorifero

Numero balconcini regolabili

4

Numero mensole porta-bottiglie

1

## Altre dotazioni Frigorifero



Controllo Umidità  
MultiFlow

Sì, manuale  
Sì

Ventola

Sì

## Altre caratteristiche tecniche

Tipo di controllo della temperatura

Elettromeccanico

Numero di compressori

1

Tipo di gas refrigerante

R600a

Tipo di compressore

Standard

Quantità refrigerante (g)

39 g

Agente schiumogeno

Ciclopentano

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia

121 kWh/a

Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati

Classe di efficienza energetica

E

Emissioni di rumore aereo

Classe di emissione di rumore aereo

C

40 dB(A) re 1 pW

Volume totale netto

389 l

Classe climatica

SN, T

IEE

100 %

## Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico

110 W

Frequenza (Hz)

50 Hz

Corrente

0.52 A

Lunghezza cavo di alimentazione

210 cm

Tensione (V)

220-240 V

Spina

(F;E) Schuko

## Informazioni Logistiche

Larghezza

595 mm

Larghezza del prodotto

982 mm

Profondità del prodotto senza maniglia

650 mm

con porte aperte oltre 90°

Altezza

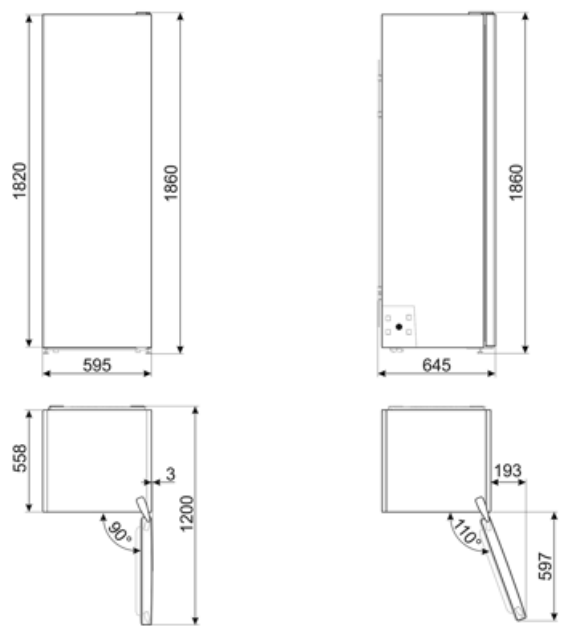
1860 mm

Profondità del prodotto con porta aperta a 90°

1244 mm

Profondità distanziali

30 mm





---

## Accessori Compatibili

---

**REFLK**

Connecting kit



## Glossario simboli



**Sbrinamento automatico:** Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.



**A++:** Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++, per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.



**Classe di efficienza energetica E**



**Ventilato:** Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.



**Antimpronta:** Lo speciale trattamento a cui è sottoposto l'acciaio inox impedisce la formazione di aloni e ditate sulla superficie e contribuisce a esaltarne la lucentezza.



**Illuminazione interna a LED:** L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.



**Sistema di raffreddamento Multiflow:** il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.



**No-Frost:** Il sistema No-Frost evita la formazione di ghiaccio (nel congelatore) e di brina (nel frigorifero). Di conseguenza non sono più necessarie le periodiche operazioni di sbrinamento. Inoltre gli alimenti si conservano in modo più corretto e mantengono inalterati consistenza, sapore e gusto, mentre le confezioni non si attaccano tra di loro o alle pareti, in particolare nel vano congelatore.