

FS18EV2HX



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



Estetica



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

Allestimento Comparto Frigorifero



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

Controporta comparto Frigorifero

| | | | |
|------------------------------|---|--------------------------------|---|
| Numero balconcini regolabili | 4 | Numero mensole porta-bottiglie | 1 |
|------------------------------|---|--------------------------------|---|

Altre dotazioni Frigorifero




| | | | |
|-----------|----|---------|----|
| MultiFlow | Sì | Ventola | Sì |
|-----------|----|---------|----|

Altre caratteristiche tecniche

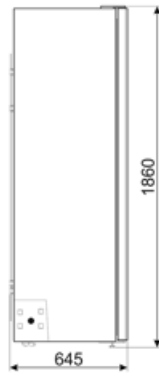
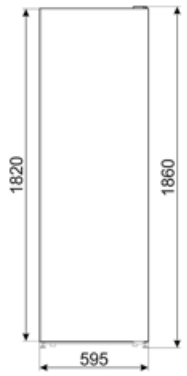
| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Tipo di controllo della temperatura | Elettromeccanico |
| Numero di compressori | 1 |
| Tipo di gas refrigerante | R600a |
| Tipo di compressore | Standard |
| Quantità refrigerante (gr) | 39 g |
| Agente schiumogeno | Ciclopentano |

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 | 390 l |
| Classe di efficienza energetica | E | Emissioni di rumore aereo | 40 dB(A) re 1 pW |
| Classe di emissione di rumore aereo | C | Classe climatica | SN, T |
| Volume totale netto | 389 l | IEE | 100 % |

Collegamento Elettrico

| | | | |
|---|--------------|---------------------------------|-----------|
| Spina | (F;E) Schuko | Tensione (V) | 220-240 V |
| Dati nominali di collegamento elettrico | 110 W | Frequenza (Hz) | 50 Hz |
| Corrente | 0,52 A | Lunghezza cavo di alimentazione | 210 cm |











Accessori Compatibili

REFLK

Connecting kit



Glossario simboli

-  Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
-  Classe di efficienza energetica E
-  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.
-  Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.
-   Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.
-  Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.
-  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.