

FQI48XE



| | |
|---------------------------------|--|
| Famiglia | Frigorifero |
| Installazione | Libera installazione |
| Categoria | 4 Porte |
| Larghezza di riferimento | Maggiore di 80 |
| Altezza di riferimento | 160 - 200 |
| Sistema Total No - Frost | Totale |
| Tipo di raffreddamento | No Frost Totale - Due circuiti di raffreddamento |
| Sbrinamento | Automatico |
| Tipo di cerniera | Standard |
| Codice EAN | 8017709346515 |



Estetica



| | | | |
|---------------------------|-----------------|--|--------------------|
| Estetica | Universale | Colore logo | Cromo |
| Colore | Pet Inox Look | Materiale fianchi | Lamiera |
| Finitura | Antimpronta | Colore fianchi | Antracite |
| Design | Piatto | Logo | Applicato |
| Materiale Porta | Lamiera | Colore profilo mensole | Silver |
| Tipo acciaio porta | Anti - Impronta | Colore profilo cassette | Silver |
| Maniglia | Integrata | Colore profilo del ripiano in vetro | Silver |
| Tipo Maniglia | Fissa | Tipologia di Display | LED |
| Colore maniglia | Nero | Posizione display | Esterno (su porta) |

Allestimento Comparto Frigorifero



| | | | |
|---|-----------|---|-----------|
| Numero ripiani regolabili | 2 | Tipologia ripiano copri - verduriera | Cristallo |
| Numero cassette frutta e verdura | 1 | N° di luci comparto frigorifero | 2 |
| Tipologia ripiani regolabili | Cristallo | Vano a bassa temperatura | Sì |
| Tipologia verduriera | Standard | Illuminazione interna frigo | Sì |
| Ripiano copri - verduriera | Sì | Tipo illuminazione interna frigo | Led |

Controporta comparto Frigorifero

| | | | |
|-------------------------------------|---|---------------------------------------|---|
| Numero balconcini regolabili | 4 | Numero mensole porta-bottiglie | 2 |
|-------------------------------------|---|---------------------------------------|---|

Altre dotazioni Frigorifero



| | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|----|
| Controllo Umidità | Sì | MultiFlow | Sì |
| Accessori frigorifero | Pettine fermabottiglie, Porta-uova | Filtro Anti-odore | Sì |

Allestimento comparto Congelatore

| | | | |
|------------------------|---|--------------------------|-----------|
| Numero cassette | 4 | Tipologia ripiani | Cristallo |
| Numero ripiani | 1 | | |

Altre dotazioni Congelatore



| | | | |
|----------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------|
| Accessories | fabbricatore di ghiaccio manuale | Ice maker | Manuale |
| Ice / maker manuale | Sì | Zona congelamento rapido | Sì |

Altre caratteristiche tecniche



| | |
|--|---|
| Funzioni display | Holiday, Congelamento rapido, Raffreddamento rapido, Eco, Blocco tasti, Cooling Timer |
| Tasto congelamento rapido | Sì |
| Allarme porta aperta | Sì |
| Tipo di controllo della temperatura | Elettronico |
| Numero di compressori | 1 |
| Tipo di gas refrigerante | R600a |
| Tipo di compressore | Inverter |
| Agente schiumogeno | Ciclopentano |

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



| | | | |
|--|-----------|---|------------------|
| Consumo annuo di energia | 305 kWh/a | Emissioni di rumore aereo | 39 dB(A) re 1 pW |
| Classe di efficienza energetica | E | Autonomia di Conservazione senza energia elettrica | 10.8 h |
| Classe di emissione di rumore aereo | C | 4 stelle - Capacità di congelamento | 8.7 Kg/24h |
| Volume totale netto | 488 l | | |

Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati 166 l

Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati 322 l

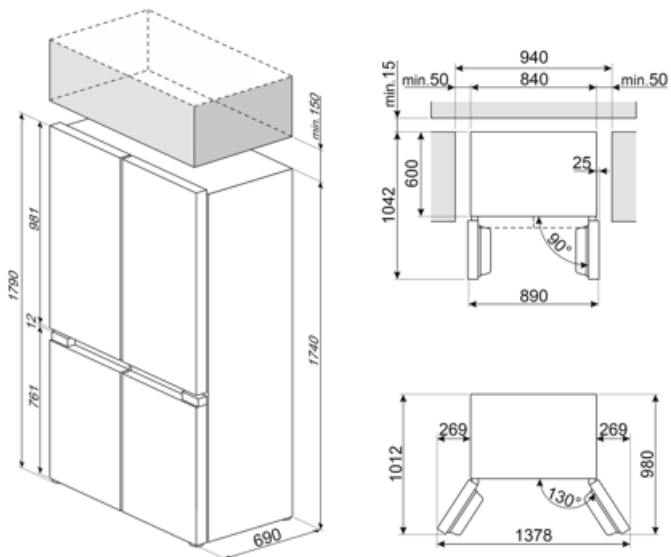
Classe climatica IEE

SN, T
100 %












Collegamento Elettrico

Spina (F;E) Schuko
Dati nominali di collegamento elettrico 206 W
Corrente 1.00 A

Tensione (V) 220-240 V
Frequenza (Hz) 50 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione 250 cm



Glossario simboli

-  Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
-  Classe di efficienza energetica E
-  Funzione economy: La funzione Economy analizza l'utilizzo del frigorifero nel periodo di attivazione e ottimizza i cicli di lavoro, per contenere al minimo il dispendio di elettricità.
-  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.
-  Blocco comandi: L'opzione blocco comandi, presente su diverse tipologie di prodotti, permette di bloccare tutte le funzioni e i programmi impostati, nonché i comandi, per una totale sicurezza soprattutto in presenza di bambini.
-  Display LED: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LED che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.
-  Congelamento rapido: La funzione del congelamento rapido permette di congelare in tempi brevissimi grandi quantità di cibi freschi. Attivandola qualche ora prima, il congelatore abbassa la temperatura e dopo alcune ore ripristina automaticamente il normale funzionamento.
-  Funzione vacanze: Questa funzione è particolarmente utile in casi di prolungata assenza da casa, permette di disattivare il funzionamento del reparto frigorifero e mantenere in funzione solo il freezer.
-  L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.

Benefit

Sistema No-Frost

Il sistema No Frost evita la formazione di ghiaccio e contribuisce ad una migliore conservazione degli alimenti nel frigorifero

Sistema multiflow plastica

Il sistema Multiflow garantisce una distribuzione uniforme dell'aria fredda all'interno del frigorifero

Gas refrigerante R600a

Gas refrigerante R600a a basso impatto ambientale contribuisce ad un raffreddamento rapido con un minor consumo di energia

Porta reversibile

La porta reversibile assicura un'installazione flessibile e la massima ottimizzazione dello spazio disponibile

Illuminazione interna frigo

Illuminazione interna per una perfetta visibilità dei ripiani nel vano frigorifero

Cassetto per frutta e verdura

Il cassetto frutta e verdura garantisce le migliori condizioni di conservazione per gli alimenti freschi, evitando ogni contaminazione

Compressore Inverter

Il compressore inverter diminuisce i livelli di rumore e vibrazioni, per un ambiente cucina silenzioso e confortevole

La tecnologia del compressore inverter offre vantaggi significativi per i sistemi di refrigerazione, migliorando sia le prestazioni che l'efficienza. Grazie a un migliore controllo della temperatura garantisce un ambiente interno più stabile e costante, preservando la freschezza degli alimenti. Questa tecnologia comporta anche un ridotto consumo energetico, poiché il compressore regola la sua velocità in base alle esigenze di raffreddamento.

Ice-maker manuale

Ice maker manuale per regolare manualmente la quantità di ghiaccio prodotta in base alle esigenze personali

Display esterno

Display esterno per un controllo semplice e intuitivo con accesso rapido alle informazioni