

FQI48XE



Termékcsalád	Hűtő
Üzembe helyezés	Szabodon álló
Kategória	4 ajtó
Referencia szélesség	Több mint 80 cm
Referencia magasság	160 – 200 cm
Total No Frost rendszer	Igen
Hűtés típusa	Total No Frost (Teljesen jegesedésmentes) – dupla hűtési rendszer
Leolvasztás	Automatikus
Zsanér típusa	Standard
EAN kód	8017709346515



Design



Design család	Universale	Logó színe	Króm
Szín	Pet rozsdamentes acél megjelenés	Oldalsó anyag	Acél
Design	Lapos	Oldalsó szín	Sötétszürke
Felületkezelés	Ujjlenyomatmentes	Logo	3D
Anyag	Fémlemez	Ajtó polcok profilszíne	Ezüst
Ajtóacél típus	Ujjlenyomatmentes	Fiókok profilszíne	Ezüst
Fogantyú	Integrált	Az üvegpole profiljának színe	Ezüst
Fogantyú típusa	Rögzített	Kijelző	LED
Fogantyú színe	Fekete	Kijelző pozíció	Esterno (su porta)

Hűtőszekrény rekesz jellemzői



Number of compartments	2	Frissentartó fedél	Igen
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	A frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa	Üveg
Állítható polcok száma	2	Lámpák száma	2
Gyümölcs- és zöldségfiókok száma	1	Alacsony hőmérsékletű tárolórész	Igen
Shelves material	Üveg	Belső világítás a hűtőben	Igen
A frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa	Standard	Belső világítás típusa (hűtőszekrény)	LED

Hűtőszekrény belső ajtó

Állítható ajtópolcok száma	4	Palacktartó polcok száma	2
----------------------------	---	--------------------------	---

Hűtőszekrény egyéb jellemzői



Páratartalom-szabályozás	Yes, manual	MultiFlow	Igen
Tartozékok	Palacktartó, Tojástartó	Antibakteriális szagszűrő	Igen

Fagyasztórekesz jellemzői

Fiókok száma	4	Polcok típusa	Üveg
Polcok száma	1		

Fagyasztó egyéb jellemzői



Tartozékok	kézi jégkészítő	Gyorsfagyasztó rekesz	Igen
Jégkészítő	Manuális		

Egyéb műszaki jellemzők



Funkciók megjelenítése

Vakáció mód, Gyorsfagyasztás, Gyors hűtés, ECO, Vezérlés zár, Hűtési időzítő

Gyorsfagyasztás gomb

Igen

Ajtó riasztás

Igen

A hőmérséklet-szabályozás típusa

Elektronikus

Kompresszorok száma

1

Hűtőközeg gáz típusa

R600a

Kompresszor típusa

Inverteres

Hűtőközeg mennyisége (gramm)

62 g

Foam agent

Cyclopentane

Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet



Éves energiafogyasztás	305 kWh/a	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás	39 dB(A) re 1 pW
Energiacímke osztály	E		

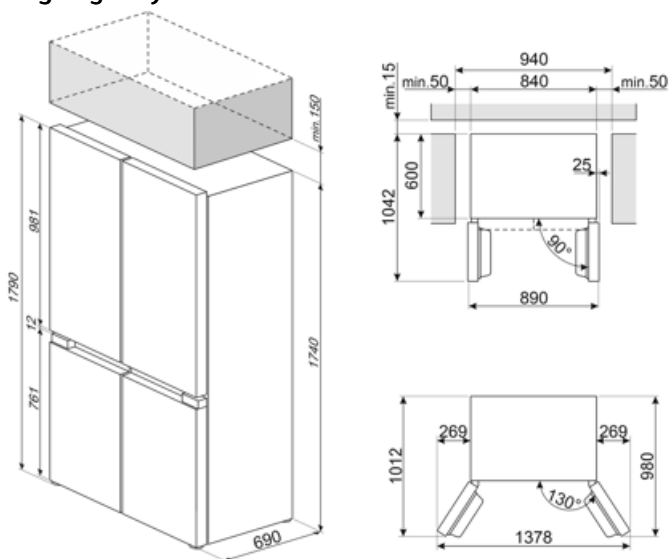
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	C	Hőmérséklet-emelkedés ideje	10,8 h
Teljes nettó űrtartalom	488 l	4 csillagos – Fagyasztási kapacitás	8,7 kg/24h
Fagyasztó űrtartalom	166 l	Klímaosztály	SN, T
Hűtőtér űrtartalom	322 l	EI	100 %

Elektromos csatlakozás










Elektromos csatlakozás névleges értéke	206 W	Frekvencia (Hz)	50 Hz
Áramerősség	1,00 A	Tápkábel hossza	250 cm
Feszültség (V)	220-240 V	Csatlakozódugó	(F;E) Schuko

Logisztikai információk

Termék szélesség (mm)	840 mm	Magasság	1790 mm
Mélység fogantyú nélkül	690 mm		



Symbols glossary

- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét. |  | Gyerekszár: egyes modellek olyan funkcióval rendelkeznek, amely lehetővé teszi a program vagy ciklus zárolását, megakadályozva annak véletlen módosítását. |
|  | E energiahatékonysági osztály |  | LED kijelző: a kiválasztott programok, funkciók és opciók, valamint a ciklus végéig eltelt idő megjelenítése. |
|  | Gazdaságos mód: Elemzi a hűtőszekrény működését az aktiválás során, és optimalizálja a működési ciklust az energiafogyasztás csökkentése érdekében. |  | Gyorsfagyasztás: A gyorsfagyasztás funkciót a használat előtt néhány órával aktiválva lecsökkenti a rekesz hőmérsékletét. |
|  | Ujjlenyomatmentes rozsdamentes acél: speciális felületkezelési eljárás, amely megóvja az acélfelületet a foltoktól, így a készülék hosszú ideig megőrzi újszerű csillogását. |  | Energiatakarékos üzemmód: Az energiatkarékos üzemmód lehetővé teszi a hűtőszekrény kikapcsolását és a fagyasztó működtetését. |
|  | LED belső világítás: energiahatékonyabb és tartósabb mód a készülék belsejének megvilágítására. |  | A Smeg intelligensebb és környezetbarátabb modellek felé történő elmozdulása az inverteres technológia választásához vezetett, ami jelentősen csökkenti a fogyasztást. |
|  | Air plus: hosszabb ideig frissen tartja az ételt. | | |