

# FD84EN4HM1



Termékcsalád	Hűtő
Üzembe helyezés	Szabadon álló
Kategória	Felülfagyasztós hűtőszekrény
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
Zsanér pozíciója	Jobbra nyíló ajtó
Megfordítható ajtó	Igen
EAN kód	8017709354725



## Design



Design család	Universale	Logó színe	Króm
Szín	Márvány megjelenés	Oldalsó anyag	Acél
Design	Lapos	Oldalsó szín	Bézs
Anyag	Fémlemez	Logo	3D
Fogantyú	Külső	Kijelző	LCD Touch
Fogantyú típusa	Rögzített	Kijelző pozíció	Esterno (su porta)
Fogantyú színe	Bézs	Alternatív színek állnak rendelkezésre	Rozsdamentes acél

## 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	3	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 3

Palacktartó polcok száma 1

## Hűtőszekrény egyéb jellemzői



Páratartalom-szabályozás Yes, manual  
Tartozékok Tojástartó

MultiFlow Igen  
Antibakteriális szagszűrő Igen

## Fagyasztórekesz jellemzői

Polcok száma 1  
Fedeles rekeszek száma 1  
Lámpák száma 1

Belső világítás a fagyasztóban Igen  
Belső világítás típusa (fagyasztó) LED  
Polcok típusa Műanyag

## Fagyasztó belső ajtó

Állítható ajtópolcok száma 2

## Fagyasztó egyéb jellemzői



Jégkészítő Manuális

Gyorsfagyasztó rekesz Igen

## Egyéb műszaki jellemzők



Funkciók megjelenítése

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

Ajtó riasztás Igen

Hőmérséklet riasztás Igen

A hőmérséklet-szabályozás típusa Elektronikus

Kompresszorok száma 1

Hűtőközeg gáz típusa R600a

Kompresszor típusa Inverteres

Foam agent Cyclopentane

## Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet



Éves energiafogyasztás 296 kWh/a

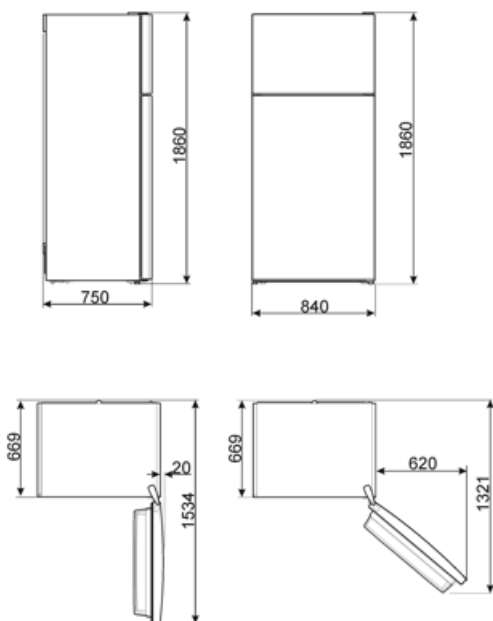
Energiahatékonysági osztály	E	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás	39 dB(A) re 1 pW
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	C	Hőmérséklet-emelkedés ideje	13,10 h
Teljes nettó űrtartalom	586 l	4 csillagos – Fagyasztási kapacitás	9,0 kg/24h
Fagyasztó űrtartalom	142 l	Klímaosztály	SN, T
Hűtőtér űrtartalom	445 l	EEl	100 %

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke	193 W	Frekvencia (Hz)	50 Hz
Áramerősség	1,46 A	Tápkábel hossza	210 cm
Feszültség (V)	220-240 V	Csatlakozódugó	(F;E) Schuko

## Logisztikai információk

Termék szélesség (mm)	840 mm	Magasság	1860 mm
Mélység fogantyú nélkül	750 mm	Termékszélesség nyitott ajtóval	1535 mm



---

## Alternative products











---



**FD84EN4HX1**

**Zsanér pozíciója:** Jobbra nyíló ajtó  
Rozsdamentes acél

## Symbols glossary

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   | Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét. |   | Gyerekzár: egyes modellek olyan funkcióval rendelkeznek, amely lehetővé teszi a program vagy ciklus zárolását, megakadályozva annak véletlen módosítását.              |
|   | LCD kijelző: a teljesítmény optimalizálása és a készülék használatának egyszerűsítése.   |   | 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.                            |   | Energiatakarékos üzemmód: Az energiatakarékos 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.  |  | E energiahatékonysági osztály  |