

FD76EN1HX



Termékcsalád	Hűtő
Üzembe helyezés	Szabadon álló
Kategória	Felülfagyasztós hűtőszekrény
Referencia szélesség	70 – 80 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	8017709295998



Design



Design család	Universale	Logó színe	Króm
Szín	Rozsdamentes acél	Oldalsó anyag	Acél
Design	Lapos	Oldalsó szín	Ezüst
Felületkezelés	Ujjlenyomatmentes	Logo	3D
Anyag	Rozsdamentes acél	Ajtó polcok profilszíne	Ezüst
Ajtóacél típus	Ujjlenyomatmentes	Fiókok profilszíne	Ezüst
Fogantyú	Külső	Az üvegpolec profiljának színe	Ezüst
Fogantyú típusa	Rögztett	Kijelző	LED
Fogantyú színe	Ezüst	Kijelző pozíció	Belső (hűtőtér)

Hűtőszekrény rekesz jellemzői



Állítható polcok száma	2	A	Üveg
Gyümölcs- és zöldségfiókok száma	1	frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa	
Shelves material	Üveg	Life Plus zóna - 0 °C	Igen
A	Standard	Belső világítás a hűtőben	Igen
frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa		Belső világítás típusa (hűtőszekrény)	LED
Frissentartó fedél	Igen		

Hűtőszekrény belső ajtó

Állítható ajtópolcok száma	3	Palacktartó polcok száma	1
----------------------------	---	--------------------------	---

Hűtőszekrény egyéb jellemzői



MultiFlow Igen

Fagyasztórekesz jellemzői

Polcok száma	1	Polcok típusa	Üveg
--------------	---	---------------	------

Fagyasztó belső ajtó

Állítható ajtópolcok száma	2
----------------------------	---

Fagyasztó egyéb jellemzői



Jégkészítő Manuális Gyorsfagyasztó rekesz Igen

Egyéb műszaki jellemzők



A hőmérséklet-szabályozás típusa	Elektromechanikus
Kompresszorok száma	1
Hűtőközeg gáz típusa	R600a
Kompresszor típusa	Inverteres
Hűtőközeg mennyisége (gramm)	62 g
Foam agent	Cyclopentane

Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet



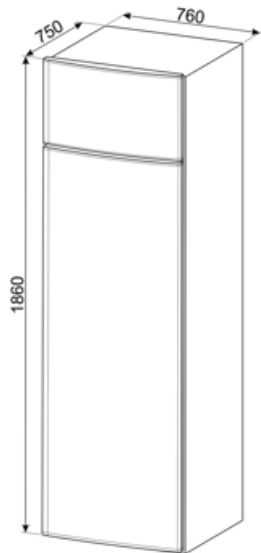
Éves energiafogyasztás	277 kWh/a	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás	41 dB(A) re 1 pW
Energihatékonysági osztály	E	Hőmérséklet-emelkedés ideje	15,67 h
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	D	4 csillagos – Fagyasztási kapacitás	8,0 kg/24h
Teljes nettó űrtartalom	524 l	Klímaosztály	SN, T
Fagyasztó űrtartalom	124 l	EI	100 %
Hűtőtér űrtartalom	400 l		

Elektromos csatlakozás












Elektromos csatlakozás névleges értéke	180 W	Frekvencia (Hz)	50 Hz
Áramerősség	0,81 A	Tápkábel hossza	210 cm
Feszültség (V)	220-240 V	Csatlakozódugó	(F;E) Schuko

Logisztikai információk

Termék szélesség (mm)	760 mm	Termékszélesség nyitott ajtóval	1406 mm
Mélység fogantyú nélkül	750 mm	Termékmélység 90°-os szögben nyitott ajtókkal	1362 mm
Magasság	1860 mm	Távtartó mélysége	30 mm



Symbols glossary

-  4 csillagos fagyasztó rekesz a jobb ételmegőrzés érdekében.
-  A++: Az A++ energiahatékonysági osztály segít az A osztályhoz képest akár 20%-os energiamegtakarításban is. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett.
-  LED kijelző: a kiválasztott programok, funkciók és opciók, valamint a ciklus végéig eltelt idő megjelenítése.
-  Ujjlenyomatmentes rozsdamentes acél: speciális felületkezelési eljárás, amely megóvja az acélfelületet a foltoktól, így a készülék hosszú ideig megőrzi újszerű csillogását.
-  Life Plus 0 °C: A Lifeplus rekeszekben a hőmérséklet 0°C, ami hosszabb ideig őrzi meg a friss húst és halat.
-  Air plus: hosszabb ideig frissen tartja az ételt.
-  Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét.
-  E energiahatékonysági osztály
-  Gyorsfagyasztás: A gyorsfagyasztás funkciót a használat előtt néhány órával aktiválva lecsökkenti a rekesz hőmérsékletét.
-  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.