

ecostore&prostore  
Hűtőkészülékek



# ELECTROLUX PROFESSIONAL TERMÉKKATALÓGUS

## IPARI HŰTŐSZEKRÉNYEK

**Forgalmazó:**

  
VENDI HUNGÁRIA Kft.

[www.vendi.hu](http://www.vendi.hu)

1106 Budapest, Tündérfürt u. 2. — + 36 1 / 431-8687 — [tervezes@vendi.hu](mailto:tervezes@vendi.hu)  
7100 Szekszárd, Rákóczi u. 164. — + 36 74 / 510-054 — [info@vendi.hu](mailto:info@vendi.hu)

# ecostore

## A hatékony hűtő, mely kisebb energiafogyasztást és nagyobb megtakarítást jelent Önnek

Kimagasló minőségű hűtőkészülékeink a legjobb teljesítményt és energiahatékonyt garantálják.



### **ecostore Premium**

A fejlett digitális elektronika következő generációja.

### **ecostore Touch**

Innovatív érintőképernyős vezérlés.

### **ecostore**

Intuitív digitális vezérlés és higiénikus kialakítás.



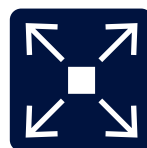
### Hatékony

Az Electrolux **Ecostore** hűtőkészülékek akár **65%-kal kevesebb energiát** fogyasztanak, mint az átlagos hűtők



### Teljesítmény

Az Electrolux Ecostore hűtők **tökéletesen megőrzik** az élelmiszer minőségét



### Kapacitás

Az Electrolux hűtőkészülékek átlagosan **50 literrel nagyobb tényleges tárolókapacitással** rendelkeznek, mint más, hasonló készülékek. Kategóriájának legjobbja!

# prostore

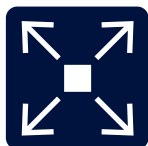
## Kiváló minőségű hűtők, 700 mm mélységben

Az új generáció páratlan kapacitást, megnövelt energiahatékonyt és csendes működést biztosít.



### prostore 500 & 800

Tökéletesen illik a konyhájába méret szempontjából is az Electrolux Professional hűtött munkasztalaival együtt.



### Kapacitás

#### Akár 65 literrel több hely\*

Az új Prostore kínálja a legnagyobb nettó hasznos helyet. Ráadásul, a 700 mm mélysége segít az optimális konyha kialakításában, mivel mérete megegyezik a hűtött munkasztalok mélységével.



### Hatékonyság

#### 55%-kal alacsonyabb energiaszükséglet\*

A Prostore garantálja az alacsony üzemeltetési költségeket, és óvja a környezetet. Kimagasló teljesítményt és hosszabb élettartamot biztosít az R290 természetes hűtőközegnek és a ciklopentán habszigetelésnek köszönhetően.



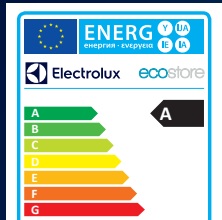
### Silent Operation

#### 50%-kal alacsonyabb zajszint\*

Konyhákban tervezték, de akár egy könyvtárban is működhet. A Prostore jobb munkakörülményeket biztosít \* a hasonló készülékekhez viszonyítva.

# ecostore

## Kategóriájában a leghatékonyabb.



### ▶ 80% megtakarítás

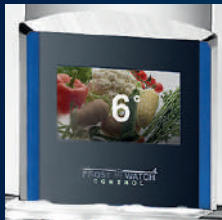
Az Electrolux Ecostore A energiaosztályú hűtőivel akár 80%-kal több energiát takaríthat meg más hűtőkészülékekhez képest

Az energiacímke megfelel a EU Bizottság 2015/1094-es felhatalmazáson alapuló rendeletének (2015.május 5.)



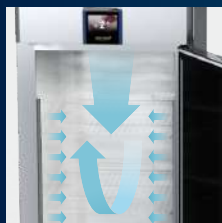
### ▶ Huzal kondenzátor

Karbantartásmentes kialakítás, mely mindig kimagasló teljesítményt garantál.



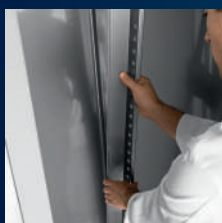
### ▶ LCD érintőképernyős kijelző

Innovatív érintőképernyős kijelző a könnyű és egyértelmű vezérlés érdekében.



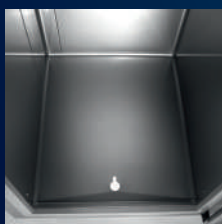
### ▶ Optiflow

Vertikális és horizontális légkeringés az optimális, egyenletes hőmérséklet érdekében.



### ▶ Innovatív légtelreők kiváló és gyors

légelosztást biztosítanak, és a könnyű tisztítás érdekében kivehetőek.



### ■ A lekerekített sarkok és

kivehető, rozsdamentes acél rácstartó sínek megkönnyítik a hűtő belső terének a tisztítását.



### ■ Maximális stabilitás és rugalmasság.

Állhat rozsdamentes acél lábakon, guruló kerekeken vagy akár beton lábazaton.

■ Ez a funkció minden modellnél elérhető.

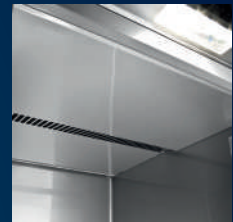


**Nagy hatékonyságú alkatrészek**

Alacsony energiafogyasztású kompresszorok, nagy felületű elpárologtatók és nagy hatékonyságú ventilátorok.

**Rejtett elpárologtató**

A maximális belső kapacitás érdekében.

**Belső LED világítás**

A legalacsonyabb energiafogyasztás érdekében (neon világítás az üvegajtós modelleken).

**IPX5 szintű vízvédelem**

Teljes frontoldali vízvédettséget biztosító dizájn.

**75 mm vagy 90 mm vastag szigetelés, valamint**

korszerű tömítés garantálja az **alacsony energiafogyasztást**.

**Kivehető,**

széles, ballon-profilú **tömítés** tripla szigeteléssel garantálja a **kiváló záródást** és **csökkenti a hővesztéget**.

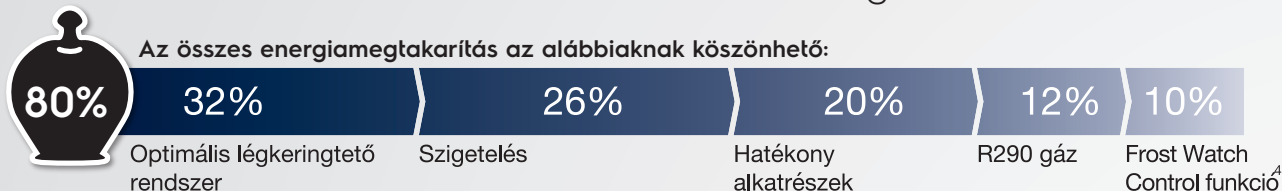


► Ez a funkció csak bizonyos modelleknél érhető el

# Alacsony energiafogyasztás



Az Electrolux **Ecostore** hűtőkészülék használatával akár 80%-kal csökkentheti energiaszámláját, és akár 830 Eurót is megtakaríthat, hiszen a berendezés évente csak **350 kWh** energiát használ.



## 80% megtakarítás

Az Electrolux **Ecostore** hűtőkészülékek 80%-kal kevesebb energiát használnak \*, mint a hagyományos hűtők, köszönhetően a számos innovatív megoldás tökéletes kombinációjának:

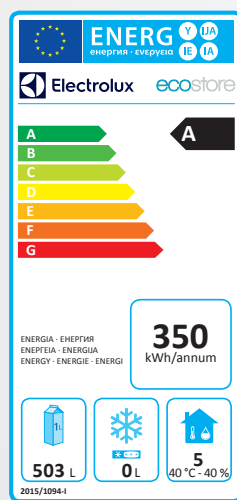
- ▶ **Optiflow**, az intelligens légkeringtető rendszer, mely segít megfelelő, egyenletes hőmérsékletet biztosítani a hűtőn belül.
- ▶ **75 mm vagy 90 mm vastag ciklopentán szigetelés**, 60 mm vastag szigetelés a hűtőegységnél és a tripla szigetelést nyújtó 3 kamrás, ballon-profilú mágneses ajtótmötés, mely csökkenti a kondenzációt és minimalizálja az energiavesztéseket.
- ▶ **Nagy hatékonyságú alkatrészek:** alacsony energiafogyasztású kompresszor, nagy felületű elpárologtató és nagy hatékonyságú elpárologtató ventilátorok,
- ▶ Az **R290 és R600 természetes hűtőgáz** (Hydrocarbon) sokkal hatékonyabb, mint más hűtőközegek, az energiafogyasztást 12%-kal csökkenti, redukálva ezáltal a globális felmelegedés kockázatát is. Az R290 kevésbé korrózív hűtőközeg, így megnöveli a kompresszor élettartamát és csökkenti a karbantartási költségeket.
- ▶ **Frost Watch Control<sup>4</sup>**, az intelligens automata leolvasztás, mely csak akkor olvasztja le a hűtőt, amikor az valóban szükséges, ennek köszönhetően további energiamegtakarítás érhető el.
- ▶ **Nemzetközi tanúsítványok**  
Az EIA (Hollandia) ECA (UK), és a GO'ENERGIMÆRK (Dánia) nemzetközileg elismert tanúsítvánnyal igazolja az Electrolux Ecostore hűtőkészülékeket.

## Ciklopentán habosítás

Az Electrolux hűtő- és fagyasztószelekrenek ciklopentánnal vannak habosítva. Ez egy hidrokarbon gáz (HC), mely nem károsítja az ózónréteget, meggátolja az üvegházhatás kialakulását, és jobb teljesítményt is nyújt. (A hagyományos habok hatékonysága már 42 nappal a gyártás után 18%-kal csökken a ciklopentánhoz habosításhoz képest.)

## Takarítson meg évente akár 830 Eurót\*

Akár 830 Eurót is megtakaríthat évente, ha az Electrolux Ecostore A energiasztályú hűtőt választja, szemben egy hasonló kapacitású, G energiasztályba tartozó készülékkel.



\* A potenciális megtakarítás az Európai Ecodesign Direktíva adatai alapján, valamint G osztályú hűtő- és fagyasztószelekrenek A osztályú készülékekkel történő összehasonlítása alapján történt. (energia ára 0,21 Euro/kWh, nettó hasznos tér 503 liter)

Az energiacímke megfelel a Bizottság (EU) 2015/1094-es felhatalmazáson alapuló rendeletének. (2015.május 5.)

## Energiahatékonysági osztály



Energia ára (Euro / év)\*

	A	B	C	D	E	F	G	Megtakarítás G és A osztályú készülék között (Euro / év)*
Fagyasztószelekrenek	124	207	290	415	622	705	954	<b>830</b>
Hűtőszelekrenek	45	75	106	151	226	256	347	<b>300</b>

# és a kimagasló hatékonyság

**FROST WATCH CONTROL**

A legjobb ételminőség, alacsony energiafogyasztás mellett!

## Frost Watch Control<sup>4</sup> ecostore Touch

Csak akkor olvaszt le, ha tényleg szükséges, így energiát takarít meg Önnek. Frost Watch Control 4 egy szabadalmazott algoritmus\* amely a 4 beépített érzékelő szondából vagy a beépített memóriából származó információt (ajtónyitások száma, mennyi ideig volt nyitva az ajtó, stb.) feldolgozza, és ezáltal csökkenti a leolvasztási ciklusok számát. A leolvasztási ciklus akkor aktiválódik, amikor jég képződik az elpárologtatón, és akkor fejeződik be, amikor az elolvadt.

## Frost Watch Control

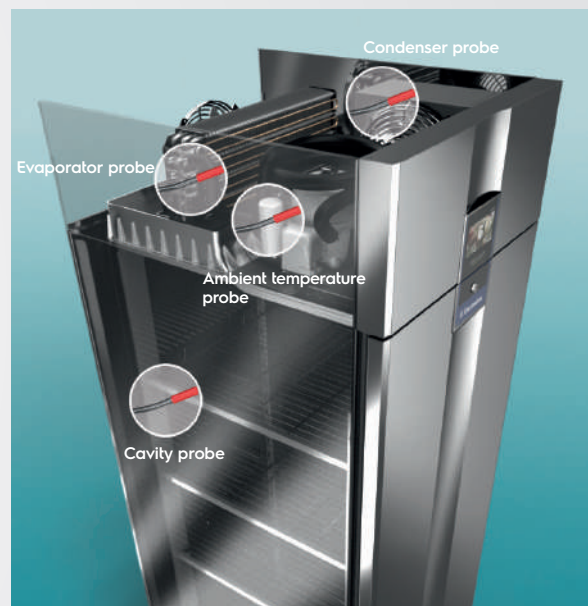
Az **Ecostore Premium** fejlett elektronikája automatikusan kiszámolja, mikor szükséges a leolvasztás. Az intelligens algoritmus figyelembe veszi a beállított időket és azt is, hogy hány alkalommal volt nyitva a készülék ajtaja.

## Eco leolvasztás\*\*

A fejlett leolvasztó rendszernek és ventilátorszabályozásnak köszönhetően akár 15% energiamegtakarítás is lehetséges.

A leolvasztás kétféleképpen történhet:

- ▶ +2 °C alatt elektromos leolvasztás
- ▶ +2 °C felett légcirkulációs leolvasztás



## Leolvasztott víz automatikus elpárologtatása

A leolvasztott víz elpárologtatása elsősorban a kompresszorból származó forró gázok, nem pedig fűtőtestek által történik, így alacsonyabb az energiafogyasztás (telepített aggregátos modellekre ez nem vonatkozik).

\* Szabadalom száma EU 1070925.

\*\* **Ecostore Touch** és **Ecostore Premium** modelleken. Nemzetközi tanúsítványok

Nemzetközi tanúsítványok





# Optiflow

Az intelligens légcirkulációs rendszer segítségével a hűtőben tárolt étel mennyiségétől függetlenül a legjobb hűtési eredmény és egyenletes hőmérsékletelosztás érhető el.

## Mi az Optiflow?

Az Optiflow biztosítja a légáramlást a polcok és a hűtött élelmiszerek között, így optimális hőmérsékletelosztás és jelentős energiamegtakarítás érhető el.

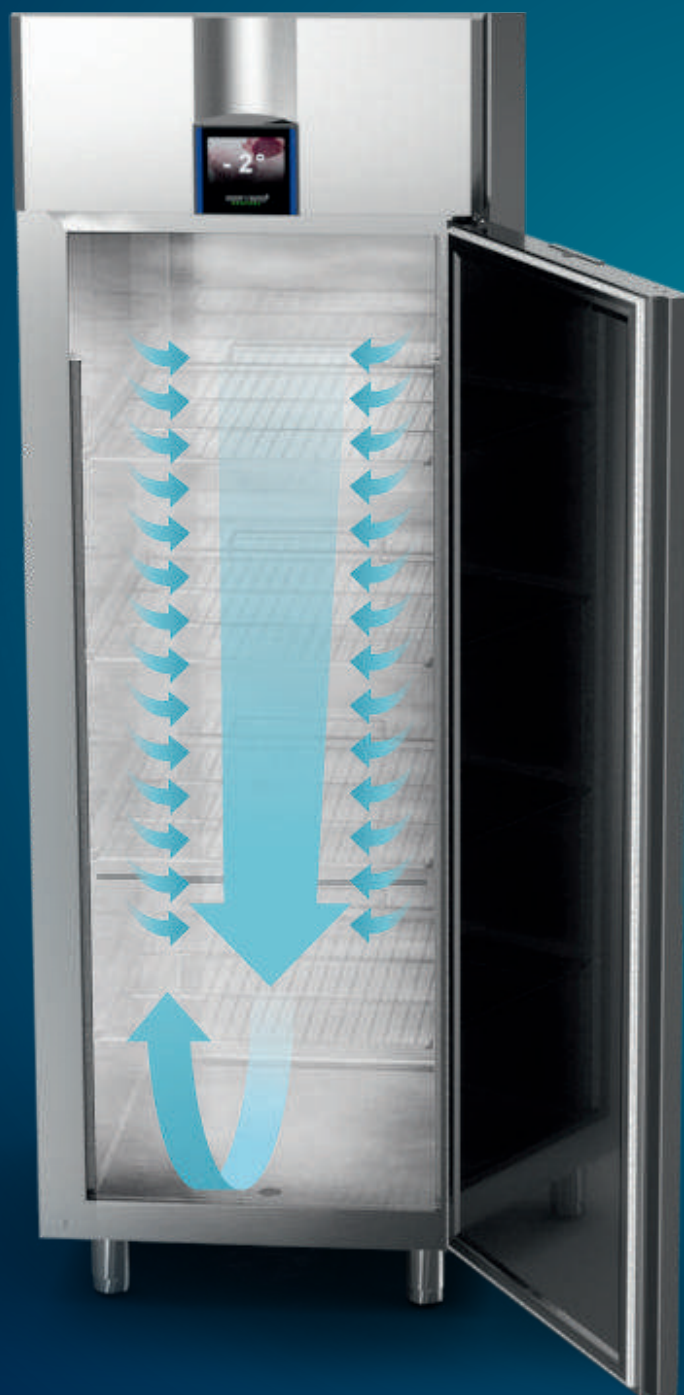
## Hogyan?

- ▶ Hagyományos hűtőszekrények hűtőterében erőteljes ventilátorokra van szükség a levegő mozgatásához, mely sok energiát igényel: minél nagyobb az ellenállás a légáram útjában, azaz minél több élelmiszer van a hűtőben, annál több energiát fogyaszt.
- ▶ Az **Ecostore** hűtőkészülékben\*, a kondenzátor alakját úgy alakították ki, hogy minimalizálja a levegő áthatolásával szembeni ellenállást, ezáltal garantálva a legjobb hűtési eredményt



## Egyenletes hőmérséklet

- ▶ vertikális és horizontális légáramlás kombinációja az optimálisan egyenletes hőmérséklet érdekében
- ▶ Rendkívül hatékony légáramlás a sima felületeknek köszönhetően
- ▶ Új, kivethető légtelők garantálják a kiváló és gyors levegőelosztást
- ▶ Hatékony működés még akkor is, ha valamennyi polc tele van



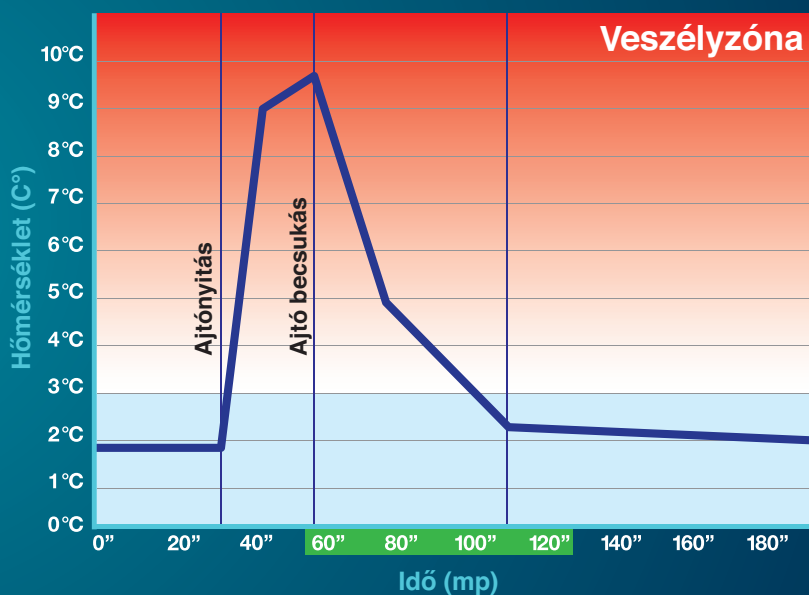
\* **Ecostore** Touch és **Ecostore** Premium modellek.

# Kategóriájában a legjobb teljesítményt nyújtja



Nem kell kompromisszumot kötni minőség terén. Az Electrolux hűtőkészülékek tökéletes megoldást kínálnak Önnek.

Amennyiben a hűtőkészülék +2°C-ra van beállítva, akkor az ajtó bezárása után a hűtőben a levegő hőmérséklete 60 mp-en belül visszatér a biztonságos tartományba (+3°C-ra).



## Hűtött ételtárolás

A magas élelmiszerminőség megőrzése nem egyszerű feladat, különösen egy professzionális konyhában, ahol a hűtőajtót sokszor kinyitják a nap folyamán és ez a hűtőben gyakori hőmérséklet-változást okoz (élelmiszerbiztonsági mérések szerint ez a fő oka az ételminőség romlásának). Az Electrolux garantálja a magas minőséget, köszönhetően annak, hogy a hőmérséklet - még gyakori ajtónyitások és magas környezeti hőmérséklet esetén is - rövid időn belül visszáll a biztonságos tartományba.



A különbség látható.

Élénk színű élelmiszer az Electrolux Ecostore hűtőből...

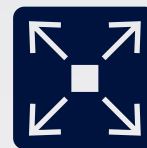
... vagy színtelen, állott élelmiszer egy hagyományos hűtőből.

Ön melyiket választaná?



A beállított hőmérsékletre történő lassú visszállás és a rosszul beállított páratartalom jelentik a legfőbb okot az étel textúrájában bekövetkező, illetve az étel érzékszervekkel észlelhető romlásának.

# Verhetetlen tartósság és tárolási kapacitás!



Az új kialakításnak köszönhetően az Electrolux Ecostore hűtők 50 literrel több tárolóhelyet biztosítanak, összehasonlítva egy átlagos hűtőszekrényvel.

## Maximális tárolás kompakt helyen

- ▶ 670 liter kapacitás 58 cm<sup>2</sup>-en
- ▶ 50 literrel több tárolóhely
- ▶ A megnövelt tárolóhely minimalizálja az egy literrel vetített üzemelési költséget
- ▶ Maximális belső helykihasználás, köszönhetően a rejtett elpárologtatónak
- ▶ 44 rácstartó pozíció (terhelhetőség: rácspolconként 40 kg)
- ▶ GN 2/1 edényzet és cukrászati tepsik 600x400 mm befogadására is alkalmas (opcionális tartozék)

## Kivételes tartósság

- ▶ Kívül-belül teljesen AISI 304 rozsdamentes acél konstrukció (bizonyos modelleknél)
- ▶ Rozsdamentes acél láb a maximális stabilitásért
- ▶ Polctartók és sínek rozsdamentes acélból
- ▶ 75 mm szigetelés a legjobb teljesítményért
- ▶ Szigorú minőségi tesztek a hosszú élettartam érdekében:
  - a tesztelés során teljesen telepakolva mozgatták a készüléket, hogy a lábak terhelhetőségét és stabilitását ellenőrizzék
  - az ajtón végrehajtott vizsgálatokkal az ajtó és a tömítés tartósságát tesztelték
  - szállítás során végzett tesztek segítségével biztosították, hogy elkerülhetők legyenek a sérülések



# Maximális higiénia és tisztíthatóság

Az új Electrolux Ecostore készülékekkel a higiénia és a tisztíthatóság már nem jelent gondot.

## Teljesen kivehető belső elemek

- ▶ Szerszám nélkül kivehető légterelő, rácstartó polcok és sínek a könnyebb tisztítás érdekében.

## Higiénia és tisztíthatóság

- ▶ Könnyen kivehető, "ballon-profilú" mágneses ajtótomítás
- ▶ Karbantartást nem igénylő huzalkondenzátor (WFC) garantálja az állandó magas minőséget (bizonyos modelleken)
- ▶ Ajtófogantyú teljes egészében rozsdamentes acélból



Kivehető légterelő\*



Kivehető rácspolcok, polctartók és sínek



Kivehető mágneses ajtótomítások



Tisztítást nem igénylő kondenzátor



Rozsdamentes acél ajtófogantyú



Könnyen hozzáférhető alkatrészek



Lekerekített belső tér



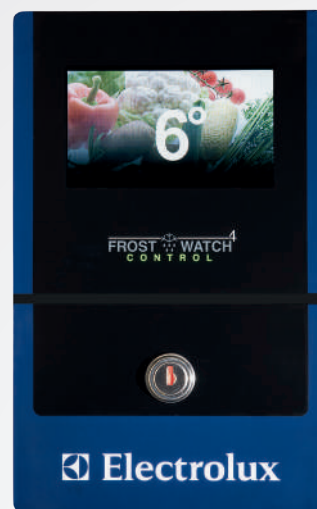
IPX5 szintű vízvédelem\*

- ▶ Könnyen hozzáférhető alkatrészek
- ▶ Belső kamratér lekerekített sarkokkal
- ▶ IPX5 szintű vízvédelemmel ellátott frontpaneleknek köszönhetően a külső felület gyorsan, biztonságosan tisztítható \*
- ▶ Kívülről az alsó takarólemez korróziómentes anyagból készült, mely ellenáll az agresszív vegyszereknek és a vízszugárnak.
- ▶ Az alsó lemez egy darab préselt lemezből készül.

\*az Ecostore Touch és az Ecostore Premium modelleken

# Ecostore Touch

Innovatív, LCD érintőképernyős kijelző az egyszerű vezérlés érdekében. Csak válassza ki az ételkategóriát, a többit pedig bízza az új **Ecostore Touch** készülékre!



## Ecostore Touch

Azonnal elérhető a 4 főbb beállítási mód (Kategória, Manuális mód, Beállítások, HACCP), ezen felül pedig a turbohűtés funkció és a manuális leolvasztás is.



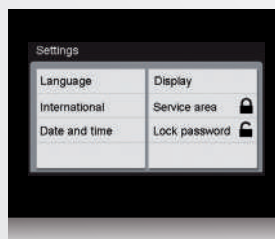
### 1 Kategória

5 db előre beállított ételkategória; csak válassza ki a megfelelő ételkategóriát, helyezze be az élelmiszert, és az **Ecostore Touch** automatikusan beállít minden szükséges paramétert (hőmérséklet, páratartalom).



### 2 Manuális mód

Igény esetén egyedi hőmérséklet és páraszint precíz beállítása is lehetséges. A személyre szabott programok elmenthetők.



### 3 Beállítások

Módosíthatjuk, személyre szabhatjuk a paramétereket. Választhatunk nyelvet, beállíthatjuk az időt és dátumot, ellenőrizhetjük az érzékelő szondák hőmérsékletét, és még sok egyéb lehetőség elérhető.



### 4 HACCP

Folyamatosan ellenőrzi és regisztrálja a működési hőmérsékletet, és az esetleges problémákat. Egy grafikon kijelzi a működés státuszát és a hőmérsékleti adatokat. Az adatokat letölthetjük USB-re.

# Ecostore Premium

A digitális elektronika új generációjával ellátott hűtőkészülékek.



**Nagyméretű, fehér digitális kijelző, mely messzebről is jól látható.**

**Frost Watch Control:**

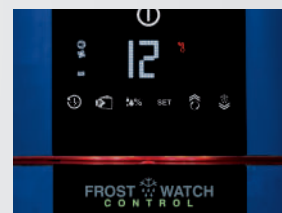
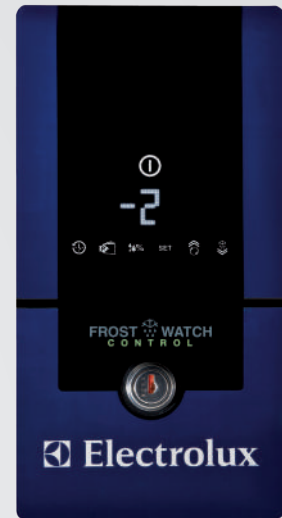
Intelligens leolvasztás az energiatakarékosság érdekében. A fejlett elektronika automatikusan kiszámolja, mikor kell a leolvasztást aktiválni. Ez kevesebb leolvasztási ciklust és nagyobb energiamegtakarítást eredményez.

**3 érzékelő** a külső hőmérséklet, a belső hőmérséklet és a kondenzátor folyamatos ellenőrzéséhez.



**Páratartalom-szabályozás:**

a hűtőtérben az Ön igényeinek megfelelően, manuálisan lehet beállítani három különböző intenzitású páraszintet (ALACSONY, KÖZEPES, MAGAS).



**Látható riasztási állapot:**

Probléma esetén a LED pirosra vált, a kijelzőn megjelenik a hibakód, és hangjelzés hallható mindaddig, amíg a kezelő manuálisan ki nem kapcsolja a "riasztás" ikont. A jelzőfény csak a hiba megszűntetését követően alszik el.



**Memória gomb** - Az elektronika a hűtőben lévő hőmérsékletet minden 24 órában méri és rögzíti. A regisztrált hőmérséklet akár 2 hónapig is tárolható, szükség esetén megjeleníthető.



**Programozó és beállító gombok** - a kívánt működési paraméterek beállítására és tárolására szolgálnak.



**Turbo hűtés:** hasznos, ha gyakran helyezünk a hűtőbe különböző típusú élelmiszereket. A kompresszor folyamatosan működik, függetlenül a beállított hőmérséklettől.



**Kézi leolvasztás gomb:** Amennyiben további leolvasztási ciklusokra lenne szükség.

# Ecostore

Egyszerű és könnyen használható digitális vezérlés. Hőmérséklet- és leolvasztási beállítások mindössze egyetlen gombnyomással.



## 4 egyszerű gomb a vezérléshez



### PRG/MUTE

A szervízparaméterek beállítása és a hangjelzés kikapcsolása.



### Ki-/bekapcsoló gomb "FEL"

A hőmérséklet növelése



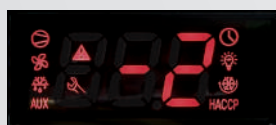
### SET

A működési hőmérséklet és a technikai paraméterek beállítása



### MANUALIS LEOLVASZTÁS

Aktiválja a leolvasztási ciklust "LE"  
Hőmérséklet csökkentése



## Jól olvasható LED kijelző működési ikonokkal és hőmérséklet-kijelzővel.



### KOMPRESSZOR

Az ikon megjelenik, amikor a kompresszor bekapcsol.



### VENTILLÁTOR

Az ikon megjelenik, amikor a ventilátor elindul.



### SEGÉDKIMENET (ha van)

Az ikon látható, ha az AUX-ként kiválasztott segédkimenet aktív állapotban van.



### KIOLVASZTÁS

Az ikon megjelenik, ha leolvasztás van folyamatban.



### RIASZTÁS

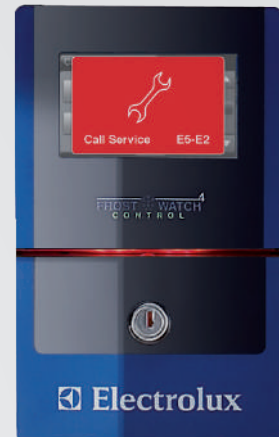
Probléma esetén villog (túl magas / túl alacsony hőmérséklet)



### SZERVÍZ

Hiba esetén villog.

# A nyugalom csak egy érintésre van.



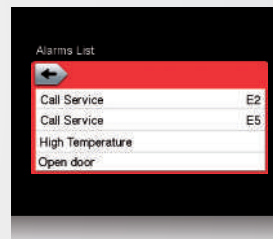
## Ecstore Touch: nincs gond, nincs aggodalom...

A kijelző megérintésével a technikus megtekintheti a szervíznaplót, amely jelzi a hiba típusát, azt, hogy mikor következett be és mennyi ideig tartott.

A hangriasztás mindaddig hallható, amíg a felhasználó meg nem érinti a riasztás ikont.

A hibajelzés ikon a hangriasztás kikapcsolása után is látható lesz mindaddig, amíg az adott hibát el nem hárítják.

A hibaelhárítást követően a piros színű LED világítás eltűnik.



Ajtó nyitva



Hívjon szervízt



Magas hőmérséklet



Alacsony hőmérséklet

## Jól látható ikonok



Ecstore Touch

•

•

•

•

Ecstore Premium

•

•

•

•

Ecstore

•

•



# A teljes termékínálat

## Ecostore Touch



1 teli ajtó      2 teli ajtó

Bruttó kapacitás - liter	670	1430
LCD érintőképernyős kijelző	•	•
Korszerű digitális kijelző		
Belső világítás	LED	LED
Működési hőmérséklet 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C
Kétlégterű műk.hőm. 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	n.a.	n.a.
Telepített aggregátos kivitel		
Hűtőközeg	R134a/R404a/R290	R134a/R404a/R290
Ciklopentán szigetelés	•	•
Leolvasztás típusa	Frost Watch Control <sup>4</sup>	Frost Watch Control <sup>4</sup>
Külső és belső panelok rozsdamentes acél minősége, AISI	304	304
UK verzió kerékkel		
Külső méretek - mm (szé x mé x ma)	710x837 x2050	1441x837 x2050
Külső méretek - mm (szé x mé x ma) ecostore <sup>HP</sup>	740x860 x2080	

## Ecostore Premium



1 teli ajtó      2 teli ajtó      2 - ½ ajtó

Bruttó kapacitás - liter	670	1430	670
LCD érintőképernyős kijelző	•	•	•
Korszerű digitális kijelző			
Belső világítás	LED	LED	LED
Működési hőmérséklet 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C
Kétlégterű műk.hőm. 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	n.a.	-2/-2 °C vagy -2/-22 °C	-2/-2 °C vagy -2/-22 °C
Telepített aggregátos kivitel	•	•	•
Hűtőközeg	R134a/R404a/R290	R134a/R404a/R290	R134a/R404a/R290
Ciklopentán szigetelés	•	•	•
Leolvasztás típusa	Frost Watch Control	Frost Watch Control	Frost Watch Control
Külső és belső panelok rozsdamentes acél minősége, AISI	304	304	304
UK verzió kerékkel	•	•	•
Külső méretek - mm (szé x mé x ma)	710x837 x2050	1441x837 x2050	710x837 x2050
Külső méretek - mm (szé x mé x ma) ecostore <sup>HP</sup>	740x860 x2080		

## Ecostore



1 teli ajtó      2 teli ajtó      2 - ½ doors

Bruttó kapacitás - liter	670	670	1430	1430	670	670
Digitális kijelző	•	•	•	•	•	•
Belső világítás						
Működési hőmérséklet 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C	0/+6 °C, -2/+10 °C vagy -15/-22 °C	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C	0/+6 °C, -2/+10 °C vagy -15/-22 °C	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C	n.a.
Kétlégterű műk.hőm. 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	n.a.	n.a.	-2/-2 °C vagy -2/-22 °C	n.a.	-2/-2 °C vagy -2/-22 °C	n.a.
Telepített aggregátos kivitel	•	•	•	•	•	•
Hűtőközeg	R134a/R404a/R290 (UK)	R134a/R404a/R290 (UK)	R134a/R404a/R290 (UK)	R134a/R404a/R290 (UK)	R134a/R404a/R290 (UK)	R134a/R404a/R290 (UK)
Ciklopentán szigetelés	•	•	•	•	•	•
Leolvasztás típusa	Automatikus	Automatikus	Automatikus	Automatikus	Automatikus	Automatikus
Külső és belső panelok rozsdamentes acél minősége, AISI	304	430	304	430	304	430
UK verzió kerékkel	•	•	•	•	•	•
60Hz verzió	•	•	•	•	•	•
Külső méretek - mm (szé x mé x ma)	710x837 x2050	710x837 x2050	1441x837 x2050	1441x837 x2050	710x837 x2050	710x837 x2050

## ecostore Premium


 1 teli ajtó és  
2- ½ ajtó


4 - ½ ajtó



1 üvegajtó



2 üvegajtó

Bruttó kapacitás - liter	1430	1430	670	1430
LCD érintőképernyős kijelző				
Korszerű digitális kijelző	•	•	•	•
Belső világítás	LED	LED	LED és neon	LED és neon
Működési hőmérséklet 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	n.a.	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C	+2/+10 °C vagy -15/-20 °C (32°C környezeti hőmérsékleten.)	+2/+10 °C vagy -15/-20 °C (32°C környezeti hőmérsékleten.)
Kétlégterű műk.hőm. 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	-2/-22 °C vagy -2/-6 °C (hal)	n.a.	n.a.	n.a.
Telepített aggregátos kivitel				
Hűtőközeg	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290	R134a/R404a/ R290
Ciklopentán szigetelés	•	•	•	•
Leolvasztás típusa	Frost Watch Control	Frost Watch Control	Frost Watch Control	Frost Watch Control
Külső és belső panelok rozsdamentes acél minősége, AISI	304	304	304	304
UK verzió kerékkel			•	•
Külső méretek - mm (szé x mé x ma)	1441x837 x2050	1441x837 x2050	710x837 x2050	1441x837 x2050

## ecostore


 1 teli ajtó és  
2- ½ ajtó


4 - ½ ajtó



1 üvegajtó



2 üvegajtó

Bruttó kapacitás - liter	1430	1430	670	670	1430	1430
Digitális kijelző	•	•	•	•	•	•
Belső világítás			NEON	NEON	NEON	NEON
Működési hőmérséklet 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	n.a.	-2/+10 °C vagy -15/-22 °C	+2/+10 °C vagy -15/-20 °C (32°C kör- nyezeti hőmérsékleten)	+2/+10 °C (32°C környezeti hőmérsékleten)	+2/+10 °C vagy -15/-20 °C (32°C kör- nyezeti hőmérsékleten)	+2/+10 °C (32°C környezeti hőmérsékleten)
Kétlégterű műk.hőm. 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	-2/-6 °C (hal)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Telepített aggregátos kivitel						
Hűtőközeg	R134a	R134a/R404a	R134a/R404a/ R290 (UK)	R134a/ R290 (UK)	R134a/R404a/ R290 (UK)	R134a/ R290 (UK)
Ciklopentán szigetelés	•	•	•	•	•	•
Leolvasztás típusa	Automatikus	Automatikus	Automatikus	Automatikus	Automatikus	Automatikus
Külső és belső panelok rozsdamentes acél minősége, AISI	304	304	304	430	304	430
UK verzió kerékkel			•	•	•	•
60Hz verzió			•	•	•	•
Külső méretek - mm (szé x mé x ma)	1441x837 x2050	1441x837 x2050	710x837 x2050	710x837 x2050	1441x837 x2050	1441x837 x2050

# Prostore

## Kimagasló teljesítmény - csak 700mm



- **700 mm mély**  
Tökéletesen illik a konyhába - mélysége megegyezik az Electrolux Professional hűtött munkasztalok méretével.



- **Kulccsal zárható ajtó**  
a megnövelt biztonság érdekében.



- **A 65mm vastag szigetelés**  
és a továbbfejlesztett ajtó tömítés kialakítása garantálja **Önök az alacsony energiafogyasztást.**



- ▶ **GN1/1 edényzet Prostore** Az 500-as szériába 1 db GN1/1 edényzet helyezhető polconként.



- **GN2/1 edényzet Prostore** A 800-as szériába 2 db GN1/1 edényzet helyezhető polconként.



- ◆ **Ajtónyitó láb pedál**  
Az ajtó akkor is gyorsan és könnyen nyitható, ha mindkét kéz foglalt.



■ Ez a funkció minden modellnél elérhető

▶ Ez a funkció az 500-as szériánál érhető el.

# mély kivitel



**Belső LED világítás** alacsony energiafogyasztást eredményez a LED világításnak köszönhetően.



**Rejtett elpárologtató** a maximális hasznos belső tér érdekében



**Kivehető, széles, "ballon-profilú" tömítés,** tripla szigeteléssel garantálja a kiváló záródást és csökkenti a hővesztéséget.



**IPX5 szintű vízvédelem,** mely, teljes frontoldali vízvédettséget biztosít.



**Cook&Chill Prostore** ▲  
Az 500-as széria kompatibilis a 10xGN1/1 cook&chill rendszerrel



# Maximális tárolókapacitás és kimagasló tartósság



Az új modellek alkalmazásával akár 65 literrel több tárolóhelyet nyerhet.

## Maximális tárolóhely kicsi alapterületen

- ▶ 470 és 720 literes bruttó kapacitás
- ▶ 44 rácspolc pozíció a rugalmas belső tárolás érdekében

## Rendkívül hosszú élettartam

- ▶ Belső és külső konstrukció AISI304 minőségű rozsdamentes acélból
- ▶ Rozsdamentes acél lábak, sínek és polctartók
- ▶ A 65 mm-es szigetelés kimagasló teljesítményt biztosít



# Csendes működés



Konyhába tervezték, de akár egy könyvtárban is használható. A **Prostore** készülékek biztosítják Önnek a rendkívül csendes üzemelést.

dB	Szubjektív benyomás	Zaj típusa
140		Felszálló repülőgép, 50 méter
130		
120	Fájdalom küszöbérték	Felszálló repülőgép, 300 méter
110	Rövid ideig tolerálható	
100		Légkalapács
90	Nagyon fájdalmas	Nagy forgalom
80		
70	Fájdalmas	Élénk utcazaj
60		Normál beszélgetés
50	Átlagos	
40	Halk	Könyvtár
30		Erdő
20	Nagyon halk	
10		Akusztikai laboritórium
0	Hallásküszöb	

Konyhába tervezték, de akár egy könyvtárban is használható.

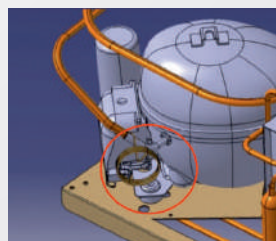
\* zajszint az UNI EN ISO 11204 szabvány szerint elért eredmények alapján a Prostore 500-as és 800-as hűtőszekrényeken

**A zajcsökkenés az új Prostore hűtők rendkívül energiahatékony alkotrészeinek köszönhető.**



### A ventilátor szárny alakja

rendkívül csendes működést biztosít az innovatív, aerodinamikai kialakításnak köszönhetően.



### A kompresszor stabil rögzítése

A speciális hangszigetelés nagymértékben csökkenti a vibráció által keltett zajokat.



### Huzalkondenzátor

A kondenzátor kialakítása megkönnyíti a levegő áramlását, így csökkenti a zajt.

# Alacsony energiafogyasztás



Csökkentse energiaszámláját akár 55%-kal az Electrolux **Prostore** készülékek használatával.

- ▶ A hűtőtér melletti **65 mm vastag ciklopentán szigetelés**, a hűtőegység melletti 60 mm vastag szigetelés, valamint az egyedi kialakítású, három kamrás "ballon" profilú mágneses ajtótmítés tripla szigeteléssel csökkenti a kondenzációt és minimalizálja az energiaveszteséget.
- ▶ Kimagasló **hatékonyságú alkatrészek**: alacsony energiafogyasztású kompresszor, nagy felületű elpárolgató és nagy hatékonyságú ventilátorok.
- ▶ **R290 természetes hűtőközeg-gáz** (szénhidrogén): sokkal hatékonyabb más hűtőközeg-gázokhoz képest. Kb. 12%-kal csökkenti a fogyasztást, csökkentve ezáltal a globális felmelegedés hatásait is. Az R290 egy kevésbé korrozív hűtőközeg-gáz, így a kompresszor élettartama megnő, melynek köszönhetően csökken a karbantartás költsége is.
- ▶ **Ciklopentán habosítás** Az Electrolux hűtő és fagyasztókészülékek ciklopentán habosítást használnak. Ez a gáz nem károsítja az ózonréteget, nem járul hozzá az üvegház-



hatáshoz, jobb teljesítményt nyújt és meghosszabbítja a készülék élettartamát.

- ▶ **Nemzetközi tanúsítvány** Az Electrolux **Prostore** készülékek az ECA (UK) által kiállított nemzetközi tanúsítvánnyal rendelkeznek.

## és kiemelkedő hatékonyság

Minimális energiafogyasztás, kitűnő ételminőség!

### Frost Watch Control

Automata leolvasztás, amely csak akkor aktiválódik, ha szükséges, így energiát takarít meg Önnek. A fejlett elektronika egy intelligens algoritmus segítségével automatikusan kalkulálja, hogy mikor kell a leolvasztásnak elindulnia, figyelembe véve a beállított értékeket és az ajtónyitások számát is. A kevesebb ajtónyitás kevesebb leolvasztást, azaz jelentős energiamegtakarítást eredményez.



A leolvasztott víz elpárolgatótása elsősorban a kompresszorból származó forró gázok, és nem fűtőtestek által történik, így alacsonyabb az energiafogyasztás (telepített modellekre nem vonatkozik)

### Nemzetközi tanúsítvány



Authorised User No. 00079

# Maximális higiénia és tisztíthatóság

Az új Electrolux **Ecostore** készülékekkel a higiénia és a tisztíthatóság már nem probléma.

## Teljesen kivehető belső elemek

- ▶ A légtelők, a rácstartó polcok és a sínek szerszám nélkül is kivehetőek a könnyebb tisztítás érdekében.

## Higiénia és tisztíthatóság

- ▶ Könnyen kivehető, "ballon" profilú mágneses ajtótmítés
- ▶ Tisztítást nem igénylő kondenzátor (WFC) garantálja az állandóan magas minőséget (bizonyos modelleken)



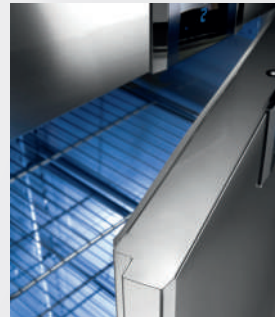
Kivehető, széles "ballon" profilú ajtótmítés.



Kivehető belső elemek



Tisztítást nem igénylő kondenzátor



Rozsdamentes acél ajtófogantyú



Lekerekített belső sarkok



IPX5 szintű vízvédelem\*

- ▶ Ajtófogantyú teljes egészében rozsdamentes acélból
- ▶ Könnyen hozzáférhető alkatrészek
- ▶ Belső kamratér lekerekített sarkokkal
- ▶ Vízálló frontpanelnek (IPX5 vízvédelem) köszönhetően a külső felületet gyorsan lehet tisztítani \*
- ▶ Kívülről az alsó takarólemez korróziómentes anyagból készül, mely ellenáll az agresszív vegyszereknek és a vízszugárnak is.
- ▶ Az alsó lemez egy darab préselt lemezből készül.



# Prostore

A digitális elektronika legújabb generációjával kialakított hűtőkészülékek.



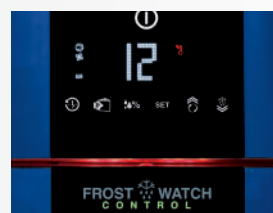
Nagyméretű, fehér digitális kijelző, messzebről is jól látható.

**Frost Watch Control** - az intelligens automata program, mely csak akkor olvassza le a hűtőt, amikor arra valóban szükség van, ennek köszönhetően további energiamegtakarítás érhető el.

**3 érzékelő** a külső hőmérséklet, a belső hőmérséklet és a kondenzátor folyamatos ellenőrzéséhez.



**Páratartalom-szabályozás:** a hűtőtérben az Ön igényeinek megfelelően, manuálisan lehet beállítani három különböző intenzitású páraszintet (ALACSONY, KÖZEPES, MAGAS).



Látható riasztási állapot: probléma esetén a LED pirosra vált, a kijelzőn megjelenik a hibakód, és hangjelzés hallható mindaddig, amíg a kezelő manuálisan ki nem kapcsolja a "riasztás" ikont. A jelzőfény csak a hiba megszűntetését követően alszik el.



**Memória gomb** - Az elektronika a hűtőtér hőmérsékletét minden 24 órában méri és rögzíti. A regisztrált hőmérséklet akár 2 hónapig is tárolható, és szükség esetén megjeleníthető.



**Programozó és beállító gombok** - a kívánt működési paraméterek beállítására és tárolására szolgálnak.



**Turbo hűtés** - hasznos, ha gyakran többféle típusú élelmiszert helyezünk a hűtőbe. A kompresszor folyamatosan működik, függetlenül a beállított hőmérséklettől.



**Kézi leolvasztás gomb:** ha további leolvasztási ciklusokra van szükség.

# A teljes termékkínálat

## prostore Premium 500



1 teli ajtó



2 - ½ ajtó



1 üvegajtó

Bruttó kapacitás - lt	470	470	470
Digitális kijelző	•	•	•
LED világítás	•	•	•
LED ajtóvilágítást			•
Működési hőmérséklet 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	0 +10 / -15 -22	0 +10 / -15 -22	
Működési hőmérséklet 32 °C-os környezeti hőmérsékleten			0 + 10
Telepített aggregátos kivitel	•		
Hűtőközeg	R134a/R404a/R290	R290	R290
Ciklopentán szigetelés	•	•	•
Leolvasztás típusa	Frost Watch Control	Frost Watch Control	Frost Watch Control
Külső és belső panelok rozsdamentes acél minősége, AISI	304	304	304
Külső méretek - mm (szé x mé x ma)	600x700x2040	600x700x2040	600x700x2040

## prostore Premium 800



1 teli ajtó



2 - ½ ajtó

Bruttó kapacitás - lt	720	720
Digitális kijelző	•	•
Belső világítás	•	•
Működési hőmérséklet 43 °C-os környezeti hőmérsékleten	0 +10 / -15 -22	0 +10 / -15 -22
Telepített aggregátos kivitel	•	
Hűtőközeg	R134a/R404a/R290	R290
Ciklopentán szigetelés	•	•
Leolvasztás típusa	Frost Watch Control	Frost Watch Control
Külső és belső panelok rozsdamentes acél minősége, AISI	304	304
Fagylalthűtő modell	•	
Külső méretek - mm (szé x mé x ma)	900x700x2040	900x700x2040

# Ügyfélorientáció – Electrolux módra

A helyes megközelítés meggyőződésünk szerint a következő: legyen versenyképes a piacon, és érezd az ügyfelek igényeit, legyen szó tervezésről, gyártásról, marketingről vagy szolgáltatásról.

Az Electrolux-nál ezt vevőközpontú szemléletnek nevezzük, mert az ügyfelek kérései, elképzelései, véleményei vezérik tevékenységünket, sőt magát a termékfejlesztést is.

**Legyártjuk, ellenőrizzük, a gyártósor végén pedig teszteljük minden egyes termékünket.**

Az idő múlásával gyártástechnológiánk egyre magasabb szintű, termékeink minősége egyre kiválóbb. A "Made by Electrolux" világszerte képviseli a magas technológiai és minőségi szabványok garanciáját, a formatervezést és a termékfejlesztést. Az Electrolux Professional hűtőkészülék gyárában is összes termék szigorú minőségellenőrzésen megy keresztül. Szakembereink a csomagolás előtt egyedileg ellenőrzik a legyártott gépek valamennyi funkcióját. Ezen eljárás mellett helyszíni ellenőrzést is beiktatunk a gyártósor végén, valamint a raktárakban. Mindezeknek köszönhetően az Electrolux magas szintű minőségi szabványai egyre igényesebb ügyfeleink elvárásainak is folyamatosan megfelelnek.

**Értékesítés előtti szolgáltatások: több mint 1000 szakértőnk áll készen világszerte, hogy segítse Önt a döntésben.**

Van egy több, mint 1000 szakemberből álló csapat, amelynek legfontosabb célja a könnyen kezelhető, funkcionális és teljesen megbízható berendezések tervezése. A konstrukciós mérnökök, technikusok és séfek közötti folyamatos együttműködés biztosítja, hogy az Electrolux termékek a pontos szakmai előírásoknak, igényeknek megfelelően készüljenek. Az Electrolux szakemberei teljes mértékben felkészültek arra, hogy segítsék az ügyfeleket a helyes munkafolyamat meghatározásában, és javaslatot tegyenek a legmegfelelőbb berendezésre a kért specifikációt illetően, legyen szó kis éttermekről vagy akár nagyobb intézményekről.



Project & Quotation  
Software konyhatechnológiai  
megoldásokhoz





**Vevőszolgálat:  
ügyfeleink közelében,  
mindenütt a világon**

Amikor az Electrolux Professional megbízhatóságáról és globális jelenlétéről van szó, akkor a világ egyik legnagyobb szervízhálózatáról beszélünk, amely rátermett, szakképzett partnerekből áll, akik napról-napra különböző feladatokat látnak el: a beüzemelésről kezdve a pótalkatrészek beszerzésén át a karbantartásig. Közös céljuk a hatékony ügyfélszolgálat és gyors technikai segítségnyújtás. A termékek szállítása, telepítése és hatékony felügyelete globális szervízhálózat segítségével történik, amely azonnali szakértői tanácsadást biztosít világszerte.

- 2000 szerződött szervízpartner
- több mint 7500 szakképzett szervíztechnikus
- minimum 10 éves alkatrészellátás, a gyártás leállása után is
- 55.000 db alkatrész, mely raktárkészletről azonnal elérhető
- 24-48 órán belüli alkatrész-szállítás a világ bármely pontjára

**Electrolux Chef Academy:  
élő bemutatók, képzések,  
"Chef a Chef-nek" tapasztalat**

Az Electrolux Chef Akadémia azzal a céllal jött létre, hogy a vendéglátás, az oktatás és az információs szolgáltatások terén a legjobbat nyújtsa Önnek. A szakmabeliek számára rendezett ingyenes szemináriumok, élő bemutatók és részletes útmutatók csak néhányat képviselnek azon programjaink közül, amelyet évente több mint 6.000 meghívott vendéglátós szakember vesz igénybe az Electrolux-nál.

A készülékeket kipróbálhatja egy Electrolux Executive Chef vezetésével, aki a "csillagos" szállodák és éttermek szaktudását és élményét egyesíti a leginnovatívabb konyhatechnológiai koncepciókkal. Szemináriumaink egységei:

- Műszaki bemutató: megjelenítési funkciók, munkamódszerek, segédprogramok, helyes karbantartás.
- Gasztrobemutató: korszerű ételkészítési technológiák, javasolt összetevők, új munkafolyamatok tervezése a konyhában - mindez egy élő, interaktív főzési demó keretében.



CHEFACADEMY



## Tökéletesség környezettudatosan

Minden gyárunk ISO 14001 minősítéssel rendelkezik.

- ▶ Minden megoldásunkkal az alacsonyabb víz-, energia-, vegyszerfogyasztásra, valamint az alacsonyabb károsanyag-kibocsátásra törekszünk
- ▶ Az elmúlt években a termékjellemzők több mint 70%-át módosítottuk környezetvédelmi szempontok alapján, szem előtt tartva vevőink igényeit is
- ▶ Gyártástechnológiánk megfelel az ROHS és a REACH irányelveknek, termékeink pedig több, mint 95% -ban újrahasznosíthatóak
- ▶ Termékeink 100%-ban szakértők által végzett minőségi ellenőrzésen mennek keresztül

