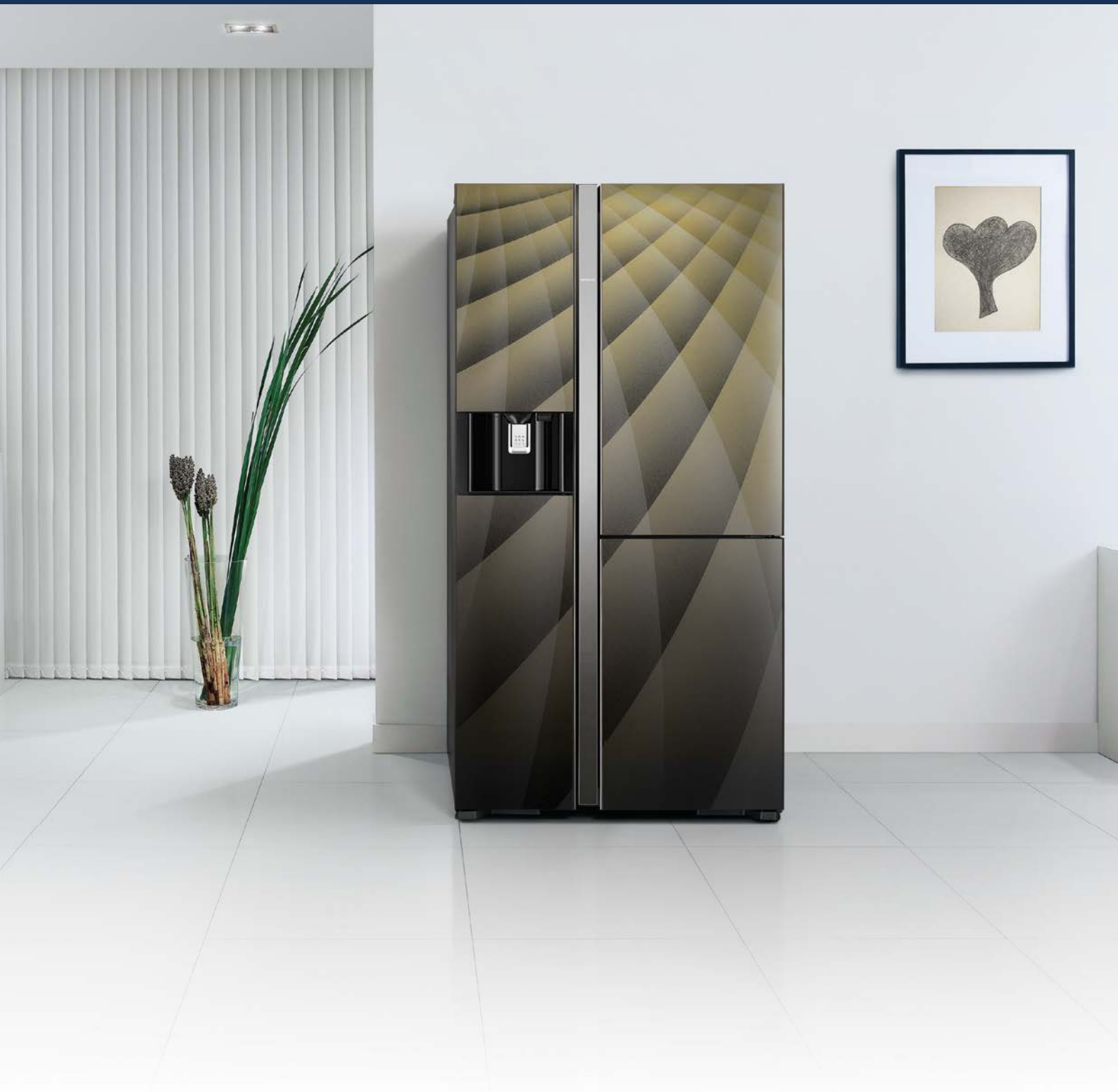


Hűtőszekrények 2018

HITACHI

ÉLETRE SZÓL





Élvezze bármikor a tiszta jeget és vizet, a készülékbe integrált vízellátó rendszerből!



Különálló rekesz a friss zöldségek számára.



Onyx üveg – DIA



Tűkőruveg – MIR

Energiatakarékosság mesterfokon

A Hitachi Side-by-side hűtőszekrényei két rendkívül energiahatékony technológiát ötvöznek. Az inverteres kompresszor szabályozza a hűtési teljesítményt, míg a Dual Fan Cooling rendszer szabályozza, hogy mennyi hűtött levegőre van szükség az adott rekeszben. Ez a hűtőrendszer még hatékonyabb működést biztosít energiapazarlás nélkül.





INVERTER X Dual Fan Cooling

A Hitachi hűtőrendszerében az inverteres kompresszor a hűtőteljesítményt széles tartományban állítja be, és szükség szerint megváltoztatja a hűtött levegő mennyiségét. A Dual Fan Cooling rendszer két önálló ventilátora a hűtött levegőt elszállítja az egyes rekeszekbe, és mindig optimális hűtést biztosít az egész hűtőszekrényben.



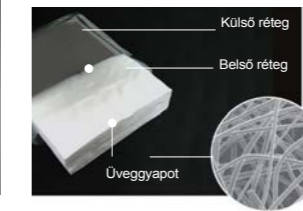
Áttörés az energiagazdálkodásban

A legújabb VIP technológia párosítva a Hitachi egyéb sajátos tulajdonságaival, a világ élvonalába tartozóan energiatakarékos teljesítményt nyújt a mindennapi élet támogatásához.



VIP - Vákuumos szigetelő panel

A hűtőszekrény energetikai hatékonysága szempontjából hasonlóan fontos a kiváló szigetelés mint az energiatakarékos kompresszor. Erre nyújt megoldást a Hitachi prémium hűtőszekrényeiben a VIP (Vacuum Insulation Panel).



Hőszigetelés mesterfokon

A VIP egy kiváló hőszigetelést biztosító, rendkívül vékony panel. Szigetelő képessége sokkal magasabb az uretánnál, a hűtőszekrények hagyományos szigetelőanyagánál.

*Üvegszál vastagsága nagyjából 4µm (0,004mm)

Hogyan spórol az energiával a VIP Technológia?

A hűtőszekrény energiatakarékos működésének kulcsa a belső hőmérséklet alacsonyan tartása hosszú időn keresztül. Egy hagyományos hűtőszekrényben, amikor a belső hőmérséklet a külső hő hatására emelkedik, vagy a hűtőszekrényből szökik a hideg levegő, a kompresszor csökkenti a belső hőmérsékletet, ezáltal elkezd több energiát fogyasztani.

A VIP megakadályozza a külső hő bejutását, vagy a belső hideg levegő kiszökését, ezzel elérve a kívánt energiatakarékos teljesítményt.

Automatikus energiagazdálkodás az Eco Monitoring szenzor segítségével



Az Eco Monitoring szenzor egy új funkció, amely érzékeli, hogy egy személy a hűtőszekrény közelében van-e és automatikusan ki/be kapcsolja az energiatakarékos üzemmódot.



Energy Saving

Ha aktiválódik az energiatakarékos üzemmód, a vezérlőn megjelenik az "Energy Saving" LED jelzés, mely jelzi hogy az energiatakarékos üzemmód aktív.

*Az energiatakarékos üzemmód nem kapcsol be, ha a hűtőszekrényben lévő teljesítményterhelés nő - amikor az ajtókat gyakrabban nyitogatják, ha a gyors fagyasztás funkció folyamatban van, vagy amikor valami eltakarja az érzékelőt.



Amikor senki sem tartózkodik a hűtőszekrény közelében, akkor az energiatakarékos üzemmód bekapcsol és az energiafogyasztás lassan lecsökken. Ez akkor hasznos, amikor Ön elutazik, vagy hosszabb időre elhagyja otthonát.



Amikor valaki megközelíti a hűtőszekrényt, az energiatakarékos üzemmód automatikusan kikapcsol és a hűtőszekrény normál üzemmódban működik.

Automatikus kijelzőaktiválás az Eco Monitoring szenzor segítségével



A felhasználóbarát kijelző automatikusan megjelenik, amikor valaki azt megközelíti és megérinti. Ha nincs bekapcsolva, a hűtőszekrény letisztult, szép megjelenése jól illeszkedik az otthona egyéb bútoraihoz, elemeihez.

Hitachi technológia a hűtőszekrények prémium felhasználási élményéért

Automatikusan nyíló ajtók

Általánosságban elmondható, hogy minél több dolgot tárol a hűtőajtóban, azok annál nehezebben nyithatóak. A Hitachi technológiája lehetővé teszi, hogy a telepelt hűtőajtók is könnyen nyithatóak legyenek az automatikus ajtónyitás funkció alkalmazásával. Az érintőgomb használatával az ajtók két irányba motorikusan nyílnak, lehetővé téve a kényelmes hozzáférést.



“Touch open” funkció Az ajtók automatikusan nyithatóak az ajtónyitó gomb érintésével. Mindegyik ajtót külön, egy-egy érintéssel nyithat.



“Slide open” funkció

Érintse meg az ajtónyitó gombot, majd húzza végig az ujját rajta mind a két ajtó kinyitása érdekében! Az az ajtó fog először kinyílni, amelynek a ajtónyitó gombjához először hozzáfért.



Az ajtók nyitása gyerekjáték az ajtónyitó gombok megérintésével, még akkor is, ha szatyorról vagy táskával van tele a keze.

*Az ajtónyitó gomb csak a közvetlen bőrfelületre reagál, ruhán keresztül nem érzékeli az érintést.

- A funkció segíti a teli kézzel történő ajtónyitást, de csak részben nyitható ki. Az ajtó kinyitásának szöge a hűtőszekrény elhelyezésétől függ.
- Az Automatikus ajtónyitás gomb kikapcsolható, visszakapcsolásáig csak manuálisan nyitható a hűtőszekrény.
- Amennyiben a zöldségtároló ajtaja nyitva van, az automatikus ajtónyitás nem lehetséges.



Élvezze bármikor a tiszta jeget és vizet, a készülékbe integrált vízellátó rendszerből!

Csak töltsön ásvány-, vagy tisztított vizet a tartályba és a jég automatikusan elkészül az Ön számára. A nagy kapacitású tartály 4 liter hideg vizet képes tárolni, melyet könnyen leengedhet az egyszerű tisztítás érdekében.

A vízvezeték-szerelés a múlté!

Nem kell a vízvezeték csatlakoztatni a készüléket, a hűtőszekrény tulajdonképpen bárhol elhelyezhető.



Magas páratartalom **90%** *
megközelítőleg

Clean Technológiával ellátott különálló rekesz a friss zöldségeknek

A hatékony közvetett hűtés minden zárt tárolóban magas páratartalmat biztosít (az optimális szint kb. 90%), a tartós frissesség fenntartása érdekében.

*Hitachi által tesztelve. A teljesítmény eltérhet különböző mennyiségű, és típusú zöldségek esetén.

R-M700AGPRU4X

Kapacitás: Bruttó 651 liter / Nettó 584 liter



Onyx üveg – DIA



Tükörüveg – MIR

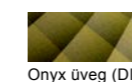


Energiatakarékosság mesterfokon

Nagy teljesítményű VIP hűtőszekrény

A Hitachi Luxus Side-by-side hűtőszekrény sorozat az új VIP technológiával a világ élvonalába tartozóan energiatakarékos teljesítményt nyújt. A modern műszaki megoldással a Hitachi hűtőszekrények egyet jelentenek a könnyed, praktikus használattal és a kiváló minőséggel. Az egyedi design és a lenyűgöző kapacitás teszi őket a konyha hasznos ékszerévé.

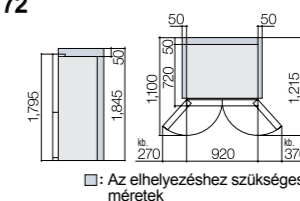
- A++ energiacsoport
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- Bruttó kapacitás 651 liter (395 literes hűtő rekesz és zöldségtároló, 256 literes fagyasztó)
- VIP (vákuum szigetelő panel)
- Eco Monitoring szenzor
- Automata nyitású ajtó
- Inverter vezérlés
- Érintőszenzoros vezérlés
- Jég- és vízadagoló
- Víztartály filterrel
- Automatikus jégkészítő
- Edzett üveg polcok
- LED lámpa
- Eco Thermo érzékelő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység): 92 x 179,5 x 72
- Színek: Onyx üveg (DIA) Tükörüveg (MIR)



Onyx üveg (DIA)



Tükörüveg (MIR)



3 különálló ajtó

Fagyasztó rész



Hűtő rész

Zöldségtároló rész



Elegáns palacktartó polc

Ez a polc biztosítja a palackok tökéletes, stabil tárolási helyzetét anélkül, hogy egymásnak koccannának. A kialakítás akár prémium borok hosszantartó tárolását is lehetővé teszi.



Érintőszenzoros vezérlés



Jég- és vízadagoló tartály

Élvezze a tiszta vizet és jeget

Csak öntsön ásvány-, vagy tisztított vizet a nagy, 4 literes tartályba, a jég elkészítéséről már a készülék gondoskodik. A tartály könnyed eltávolítása lehetővé teszi az egyszerű tisztítást.



A vízvezeték szerelőre nem lesz szüksége!

Nincs szükség vízvezetékre, ugyanis nem kell a vízhálózatra csatlakoztatni a készüléket. A hűtőszekrényt tulajdonképpen bárhová teheti.



Nincs szükség vízcsatlakozásra



Érintőszenzoros vezérlés

A síkúveg vezérlés segítségével egyszerűen megváltoztathatja a beállításokat, tisztán tartásához pedig elegendő áttörlnie az edzett üvegből készült panelt.

INVERTER X Dual Fan Cooling rendszer

A Hitachi hűtőrendszerében két innovatív technológia kombinációja, az Inverteres kompresszor és a Dual Fan Cooling rendszer (kettős ventilátor hűtés) együttese teszi lehetővé, hogy mindegyik rekesz külön-külön, széles tartományban, optimálisan és folyamatosan hűtött legyen.



Kompakt, mégis nagy teljesítményű inverteres kompresszor

A csúcstechnológiájú, rendkívül tartós, inverteres kompresszor széles tartományban pontosan szabályozza a hűtés teljesítményét a mindenkor körülményeknek és igényeknek megfelelően.

Dual Fan Cooling rendszer két dedikált ventilátorral

Két önálló ventilátor egymástól függetlenül hűti a rekeszeket. A körülményektől függően, a hideg levegőt külön el tudja juttatni csak a hűtőrekeszbe, csak a fagyaszto rekeszbe, vagy mind a kettőbe egyszerre.



Fagyaszto ventilator
Hűtőszekrény ventilator
Inverteres kompresszor

R-S700GPRU2

Kapacitás: Bruttó 651 liter / Nettó 589 liter



Ezüst üveg - GS

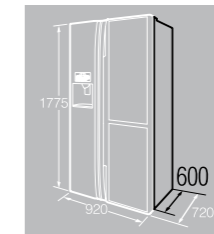


Fekete üveg - GBK



Tágas és rugalmas

A Hitachi Side-by-side hűtőszekrényeiben - a tágas polcoknak, 43 cm széles hűtőrekesznek és 30,3 cm széles fagyaszto rekesznek köszönhetően - a praktikus helykihasználás többé nem akadály. Magassága, teljesítménye és stílusos megjelenése remek összhangot alkot egy olyan hűtőszekrényben, melynek a mélysége 600 mm (pont annyi, amennyi általában a modern konyhák munkapultjainak mélysége).



Extra tárolóhely

Az ajtóban lévő jégadagoló tartálya lehetővé teszi további 18 literes tárolási helyet, amennyiben helyszükében lenne.

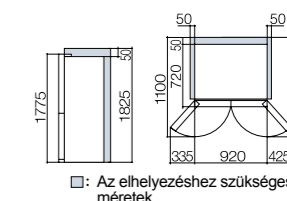


Daráló

Jégkészítő

- A ++ energiasztály
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- Bruttó kapacitás 651 liter (395 literes hűtőrekesz és 256 literes fagyaszto rekesz)
- Érintőszenzoros vezérlés
- Jég- és vízadagoló
- Vízartály szűrővel
- Automatikus jégkészítő
- Edzett üveg polcok
- Inverter vezérlés
- LED lámpa
- Eco Thermo szenzor
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység): 92 x 177,5 x 76,5 (fogantyúkkal)
92 x 177,5 x 72 (fogantyú nélkül)
92 x 177,5 x 60 (ajtó nélkül)

- Színek: Fekete üveg (GBK)
Ezüst üveg (GS)



□: Az elhelyezéshez szükséges méretek



INVERTER X Dual Fan Cooling

“Dual Fan Cooling”
hűtésrendszer két önálló
ventilátorral



Legmagasabb
szintű
hőszigetelés

*Üvegszál vastagsága
nagyjából 4µm (0,004mm)

Jégkészítés egyszerűen

A fagyasztó rekesz ajtajában található Easy Twist jégkészítő egyrészt helytakarékos, másrészt egyszerű és kényelmes használatot tesz lehetővé.

Easy Twist jégkészítő

A fagyasztó rekesz ajtajában található, ezért gyerekjáték a jégkészítés és a jég kivétele.



Egyszerű
vízfeltöltés



Speciális fagyasztórekesz kialakítás

Dupla kihúzható rekesz a praktikus elrendezésért.

Egy 63 cm =
extra széles
tároló (55 literes
űrtartalommal),
így a nagyobb
méretű dolgok
tárolása sem
jelent problémát.



Könnyen áttekinthető hűtőrekesz

A gyakran használt hűtőrekesz kialakítása lehetővé teszi a könnyed tárolást és rendezést, így biztosítva az egyszerű áttekinthetőséget. Teli hűtőszekrény esetén is csupán egy pillantás szükséges ahhoz, hogy átlássa a hűtő teljes tartalmát.

Extra széles belső tér

A 71 cm széles belső térnek köszönhetően egyszerűen tarthat több illetve nagyobb edényeket is.



Könnyű hozzáférés

A felhasználóbarát magasságnak köszönhetően a hűtőszekrény átlátható, gyorsan hozzáfér a zöldségtároló rekesz tartalmához.



Egyedülálló testre szabhatóság Különböző üzemmódokkal ellátott rekesz

Az üzemmódválasztó kapcsoló lehetővé teszi a hőmérséklet változtatását előre programozott zöldség, vagy tejtermék/hús funkciók segítségével.



Zöldség mód



Tejtermék/hús mód



Dupla kiosztású ajtópolc

A hátsó (nagyobb), és az előlő (kisebb) tárolók lehetővé teszik az átlátható, praktikus elrendezést.



Fényes, energiatakarékos LED világítás



Elegáns formatervezés



Adagolóval ellátott víztároló tartály

Csak öntsön ásvány, vagy tisztított vizet a tartályba és az adagoló segítségével máris fogyasztásra kész a betöltött folyadék. A nagy méretű 3 literes tartály könnyed eltávolítása lehetővé teszi az egyszerű tisztítást.



55L



Szerezze meg a jövő japán technológiáját még ma!

Aero-Care zöldségtároló rekesz

A platium katalizátor magas szinten tartja a széndioxid koncentrációját a rekeszben, így biztosítva a zöldségek hosszán tartó frissességét.

Nyitássegítő fogantyú

A nyitássegítő fogantyú lehetővé teszi, hogy telepalkot állapotban is olyan könnyű legyen kinyitni a rekeszt, mint amikor az üres.

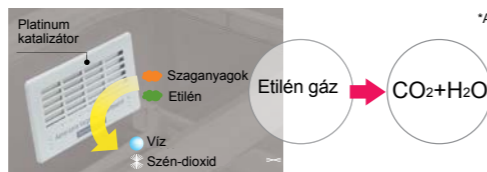


Hagyományos fogantyúval: 32N
Nyitássegítő fogantyúval: 13N
Kb. 50%-kal csökken

*Az összehasonlítás 12 kg terhelésre érvényes tesztünk eredménye.

Platinum katalizátor létrehozza a CO₂

A Platinum katalizátor szén-dioxiddá és vízzé bontja az etilént és a szaganyagokat.

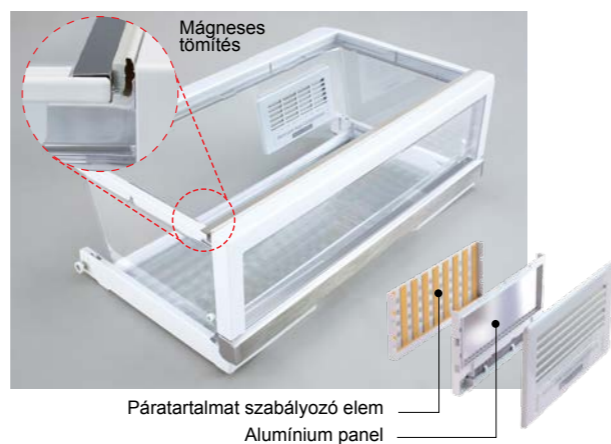


A légmentes kialakítás benntartja a CO₂

A légmentes kialakításnak köszönhetően magasabban tartja a szén-dioxid tartalmát a szabad levegő szén-dioxid tartalmánál. Ebből kifolyólag a zöldségek kevésbé veszítenek a tápanyag tartalmukból és a nedvességükből, így tovább megőrzik a frissességüket.

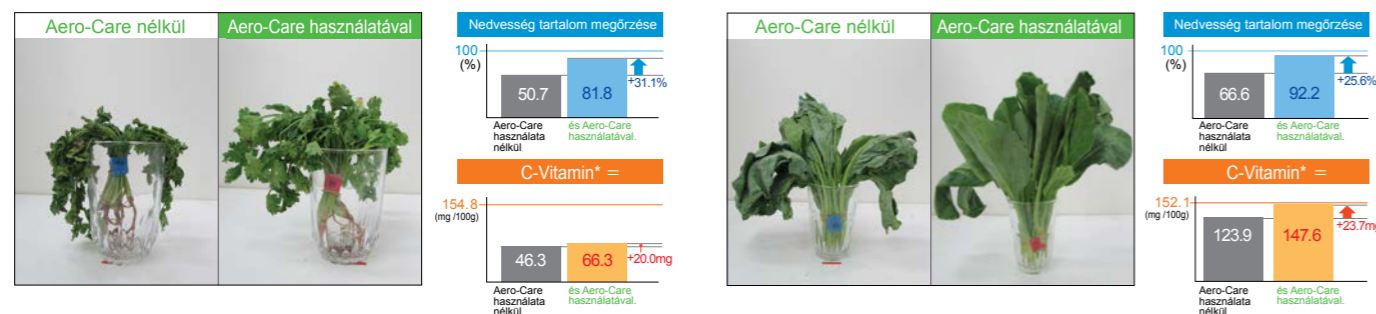
A páratartalom szabályozó megőrzi a páratartalmat, víz lecsapódása nélkül.

A felesleges nedvességet az alumínium panel összegyűjti, és eltávolítja a zöldségtároló fiókból.



Tartsa frissen kedvenc zöldségeit, akár hét napon keresztül!

*Az összehasonlítás 7 nap Aero-Care nélkül, illetve 7 nap Aero-Care tárolással készült.



* Hitachi által tesztelve

R-WB730PRU6X

Kapacitás: Bruttó 647 liter / Nettó 587 liter



Árnyaltszürke üveg – XGR



Kristály fekete üveg – GBK



Kiemelkedő kényelem és páratlan design

A Hitachi új 4 ajtós alulfagyasztós hűtőszekrénye kiemelkedik praktikumával és átláthatóságával. Az egyedi kialakításának köszönhetően használata egyszerű és roppant átlátható.

- A++ energiasztály
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- Aero-Care zöldségtároló rekesz
- Bruttó kapacitás: 647 liter (458 literes hűtőrekesz és 189 literes fagyasztó rekesz)
- Inverter vezérlés
- VIP - vákuum szigetelő panel
- Vízagoló
- Víztartály, szűrővel
- Nyitássegítő fogantyú
- LED világítás a hűtőrekeszben
- Érintőszenzoros vezérlés
- Easy Twist jégkészítő
- Eco Thermo érzékelő
- Edzett üveg polcok
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység) 86 x 183,5 x 80,8
- Színek: Kristály fekete üveg (GBK)
Árnyaltszürke üveg (XGR)

4 különálló ajtó:

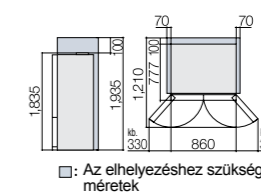


Érintőszenzoros vezérlés



ECO jelzés
Automatikusan aktiválódó jelzés, amint a hűtőszekrény eléri a stabil állapotot, ekkor a legkedvezőbb a fogyasztása.

Dupla Ventilátor jelzés
Automatikusan aktiválódó jelzés, mely a Dual Fan Cooling rendszer aktiválásakor jelenik meg.



INVERTER X Dual Fan Cooling rendszer

A Hitachi hűtőrendszerében két innovatív technológia kombinációja, az inverteres kompresszor és a Dual Fan Cooling rendszer (kettős ventilátor hűtés) együttese teszi lehetővé, hogy mindegyik rekesz külön-külön, széles tartományban optimálisan, mindig hűtött legyen.



Kompakt, mégis nagy teljesítményű inverteres kompresszor

A csúcstechnológiájú, rendkívül tartós, inverteres kompresszor széles tartományban pontosan szabályozza a hűtés teljesítményét a mindenkor körülményeknek és igényeknek megfelelően.

Dual Fan Cooling rendszer két dedikált ventilátorral

Két önálló ventilátor egymástól függetlenül hűti a rekeszeket. A körülményektől függően, a hideg levegőt külön el tudja juttatni csak a hűtőrekeszbe, csak a fagyasztó rekeszbe, vagy mind a kettőbe egyszerre.



Intelligens, bővíthető zöldségtároló rekeszek

Ez a fiókos kialakítású zöldségtároló lehetővé teszi a gyors, könnyű hozzáférést mindenhez, amit benne tárol. A kialakításának köszönhetően rendkívül nagy a tárolókapacitása és a helykihasználása.

Intelligens, egyszerű kezelhetőség

A könnyű kihúzás érdekében a fiók szilárd üveg kerettel rendelkezik. Megtartja a nehéz dolgokat, de könnyedén kihúzható és visszatolható, tisztításhoz egyszerűen kivethető.



Mély, bővíthető rekesz

A rekesz kibővíthető, mely megkönnyíti a nagy zöldségek rendszerezését és tárolását. Mivel teljesen kihúzott állapotban könnyen átlátható még a belső része is a rekesznek, így nem fog megfeledezni semmíről.

A zöldségek frissek és ropogósak maradnak

A nedvesség elvesztésének megakadályozása érdekében a rekesz különálló fedéllel rendelkezik, mely többek között az optimális páratartalom fenntartásáért felelős, megőrízve a zöldségek és gyümölcsök hosszán tartó frissességét.

Különböző üzemmódokkal ellátott rekesz



Az üzemmóvválasztó kapcsoló lehetővé teszi a hőmérséklet változtatását előre programozott zöldség, vagy tejtermék/hús funkciók segítségével.

Zöldség mód



Tejtermék/hús mód



R-WB550PRU2 / R-WB480PRU2

Kapacitás: Bruttó 510/456 liter / Nettó 429/382 liter



Ezüst üveg - GS



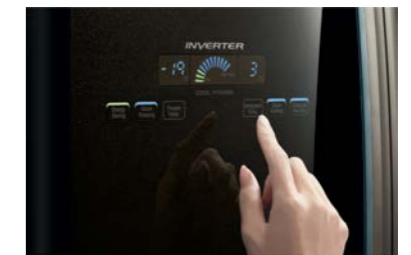
Fekete üveg - GBK



Nagy teljesítmény, kényelemmel párosítva

A Hitachi alulfagyasztós hűtőszekrényei a Dual Fan Cooling kettős dedikált ventilátorának köszönhetően könnyen elérik az optimális hőmérsékletet a hűtőrekeszben és a fagyasztóban egyaránt. Az egyedi belső kialakításnak köszönhetően rendkívül praktikusak a mindennapi használatban és az élelmiszerek tárolásában.

- A+ energiasztály
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- R-WB550PRU2: Bruttó kapacitás: 510 liter (369 literes hűtőrekesz és 141 literes fagyasztó rekesz)
- R-WB480PRU2: Bruttó kapacitás 456 liter (330 literes hűtőrekesz és 126 literes fagyasztó rekesz)
- Dupla falú fiók
- Érintőszenzoros vezérlés
- Edzett üveg polcok
- Smart-Open zöldségtároló rekesz
- Inverter vezérlés
- LED világítás a hűtőrekeszben
- Eco Thermo szenzor
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység): R-WB550PRU2: 75 x 178 x 79,7
R-WB480PRU2: 68 x 178 x 79,7
- Színek: Fekete üveg (GBK)
Ezüst üveg (GS)



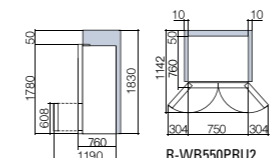
Érintőszenzoros vezérlés

A síkület vezérlőpanel segítségével egyszerűen megváltoztathatja a beállításokat, tisztán tartáshoz pedig elegendő áttörölnie az edzett üvegből készült felületet.

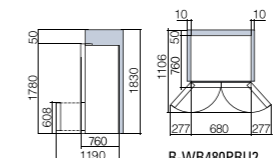


Kétszintes fagyasztó rekesz

Két részes kialakítás a könnyebb és átláthatóbb elrendezésért.



R-WB550PRU2



R-WB480PRU2

□: Az elhelyezéshez szükséges méretek

R-B500PRU6

Kapacitás: Bruttó 466 liter / Nettó 392 liter



Fekete üveg – GBK

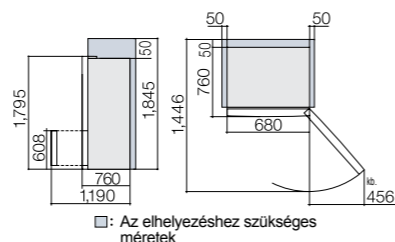
Magas minőség és egyedi design

A Hitachi új alulfagyasztós hűtőszekrénye egyesíti a funkcionalitást a modern technológiával.

- A+ energiasztály
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- Bruttó kapacitás: 466 liter (340 literes hűtőrekesz és 126 literes fagyasztó rekesz)
- Nettó kapacitás 392 liter (308 literes hűtőrekesz és 84 literes fagyasztó rekesz)
- Inverter vezérlés
- LED világítás a hűtőrekeszben
- Érintőszenzoros vezérlés
- Smart-Open zöldségtároló rekesz
- Állítható üzemmódú rekesz
- Állítható ajtótarolók
- Eco Thermo szenzor
- Edzett üveg polcok
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység) 68 x 179,5 x 79,7
- Szín: Fekete üveg (GBK)
Ezüst üveg (GS)

Kétszintes fagyasztó rekesz

Két részes kialakítás a könnyebb, és átláthatóbb elrendezésért.



INVERTER × Dual Fan Cooling

A Hitachi hűtőrendszerében két innovatív technológia kombinációja, az inverteres kompresszor és a Dual Fan Cooling rendszer (kettős ventilátor hűtés) együttese teszi lehetővé, hogy mindegyik rekesz külön-külön, széles tartományban optimálisan, mindig hűtött legyen.

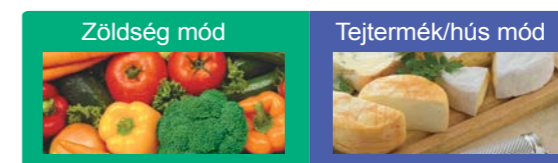
Intelligens, bővíthető zöldségtároló rekeszek

Ez a fiókos kialakítású zöldségtároló lehetővé teszi a gyors, könnyű hozzáférést mindenhez, amit benne tárol. Erős üvegkeretének köszönhetően terhelés alatt is könnyedén nyitható, csukható. A tároló rekesz elég nagy ahhoz, hogy nagy mennyiségű zöldséget és gyümölcsöt tároljon benne. A fedőlappal köszönhetően a benne lévő zöldségek és gyümölcsök megőrzik frissességüket.



Különböző üzemmódokkal ellátott rekesz

Az üzemmódválasztó kapcsoló lehetővé teszi a hőmérséklet változtatását előre programozott zöldség, vagy tejtermék/hús funkciók segítségével.



Nagy befogadóképességű ajtó, állítható rekeszekkel

A rekeszek kiosztását 16 féle módon változtathatja az Ön igényeinek megfelelően.



R-BG410PRU6X

Kapacitás: Bruttó 366 liter / Nettó 320 liter



Arnyaltszürke üveg – XGR



Fekete üveg – GBK



Bézs üveg – GBE



Ezüst üveg – GS

Elegáns, és rendkívül praktikus!

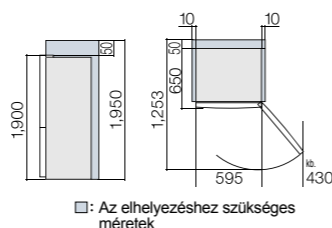
A Hitachi új, alulfagyasztós két ajtós hűtőszekrénye egyesíti a kiemelkedő formatervezést és a modern technológiát.

- A++ energiaosztály
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- Bruttó kapacitás 366 liter
(227 literes hűtőrekesz és 139 literes fagyasztó rekesz)
- Nettó kapacitás 320 liter
(215 literes hűtőrekesz és 105 literes fagyasztó rekesz)
- Inverter vezérlés
- Palack- és bortartó
- LED világítás a hűtőrekeszben
- Érintőszenzoros vezérlés
- Csúsztható polcrendszer
- Üzem módváltóval ellátott rekesz
- Hibrid fagyasztás
- Eco Thermo szenzor
- Edzett üveg polcok
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység) 59,5 x 190 x 65
- Színek: Arnyaltszürke üveg (XGR)
Fekete üveg (GBK)
Bézs üveg (GBE)
Ezüst üveg (GS)

Érintőszenzoros vezérlés



A síkűveg vezérlőpanel segítségével egyszerűen megváltoztathatja a beállításokat, tisztán tartásához pedig elegendő áttörölnie az edzett üvegből készült felületet.



INVERTER × Dual Fan Cooling

A hűtőszekrény rendelkezik egy kompakt, mégis nagy teljesítményű Inverter kompresszorral, mely nagy térfogatú hűtött levegő előállítására képes, miközben beállítja az optimális hűtési teljesítményt. Az Eco Thermo érzékelő szabályozza a hűtés erősségét "microcomputer"-es vezérléssel, az alacsony energiafogyasztást szem előtt tartva. A Dual Fan Cooling rendszer (kettős ventilátor hűtés) lehetővé teszi az optimális hűtést a fagyasztó- és hűtőrekeszekben, olyan teljesítménnyel, amire egy hétköznapi ventilátor nem lenne képes. A két darab ventilátor gyorsan és hatékonyan keringeti a hideg levegőt az inverteres kompresszornak köszönhetően.

Hűtőrekesz

Kihúzható polckialakítás Könnyű hozzáférés és tárolás még a polc belső részén is

A kihúzható polc megkönnyíti a tárolt termékek átláthatóságát és hozzáférhetőségét. Segítségével hatékonyan és rendszerezetten tud tárolni.



Elegáns palacktartó polc

Ez a polc biztosítja a 1,5 literes palackok tökéletes, stabil tárolását. A kialakítás lehetővé teszi akár a prémium borok tárolását is.



Különbféle üzemmódokkal ellátott rekesz Rugalmas elrendezés

Az üzemmódváltó kapcsoló lehetővé teszi a hőmérséklet változtatását előre programozott zöldség, vagy tejtermék/hús funkciók segítségével.



Fagyasztó rekesz

Mély és tágas tároló Könnyed tárolás a nagyobb élelmiszereknek

Nagyobb méretű fagyasztott ételek könnyed tárolását biztosítja.



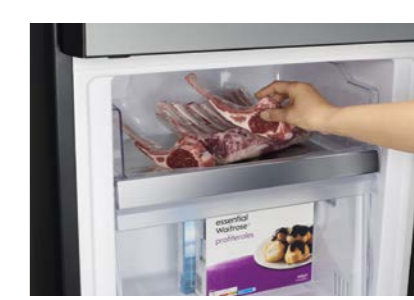
Hibrid fagyasztás

Az alumínium tálcának köszönhetően az élelmiszerek gyorsan megfagynak, megőrizve frissességüket és ízüket.



Könnyű hozzáférés Hatékony tárolás

A fagyasztó rekesz felső része nyitott, így az élelmiszert közvetlenül elérheti.



R-BG410PRU6/R-B410PRU6

Kapacitás: Bruttó 366 liter / Nettó 320 liter



R-BG410PRU6



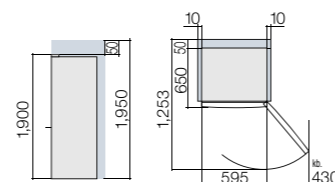
R-B410PRU6



Kimagasló design és teljesítmény

A Hitachi új, 2 ajtós alulfagyasztós hűtőszekrénye egyedülálló megjelenésével és multifunkcionalitásával minden igényt kielégít.

- A++ energiasztály
- No Frost
- Bruttó kapacitás 366 liter
(227 literes hűtőrekesz és 139 literes fagyasztó rekesz)
- Nettó kapacitás 320 liter
(215 literes hűtőrekesz és 105 literes fagyasztó rekesz)
- Inverter vezérlés
- LED világítás a hűtőrekeszben
- Állítható ajtótarolók
- Eco Thermo szenzor
- Edzett üveg polcok
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység) 59,5 x 190 x 65
- Színek: R-BG410PRU6: Fekete üveg (GBK)
Ezüst üveg (GS)
Fehér üveg (GPW)
R-B410PRU6: Hófehér (PWH)
Inox (INX)
Titánszürke (SLS)



□: Az elhelyezéshez szükséges méretek

Kompakt, mégis nagy teljesítményű inverteres kompresszor

A csúcstechnológiájú, rendkívül tartós, inverteres kompresszor széles tartományban pontosan szabályozza a hűtés teljesítményét a mindenkori körülményeknek és igényeknek megfelelően.



Fényes, energiatakarékos LED világítással ellátva

Hosszú élettartama ellenére kevesebb energiát fogyaszt a hagyományos izzóknál.

Edzett üveg polcok

A polcok karc-, hő- és kifolyás állók, teherbírásuk eléri a 100kg*-ot, egyenként.

*Az edzett üveg teherbíró képessége.



karcolás biztos



hőálló



100kg - os terhelhetőség

Könnyű hozzáférés
Hatékony tárolás

A fagyasztó rekesz felső része nyitott, így az élelmiszert közvetlenül elérheti.

Mély és tágas tároló
Könnyed tárolás a nagyobb élelmiszereknek

Nagyobb méretű fagyasztott ételek könnyed tárolását biztosítja.

Hűtőrekesz
Zöldségtároló rekesz

A hatékony közvetett hűtés magas páratartalmat biztosít a tartós frissesség elérése érdekében minden zárt tárolórekeszben (az optimális szint kb. 90%).

Magas páratartalom **90%** *
megközelítőleg

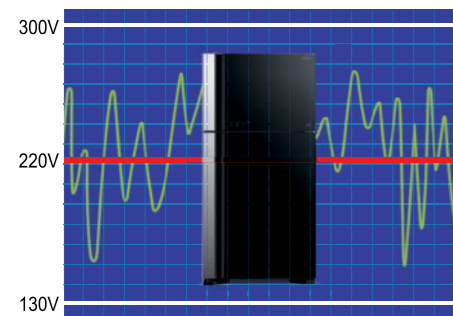
*Hitachi által tesztelve. A teljesítmény eltérhet különböző mennyiségű, és típusú zöldségek esetén.

INVERTER X Dual Fan Cooling

A Hitachi hűtőrendszerében két innovatív technológia kombinációja, az inverteres kompresszor és a Dual Fan Cooling rendszer (kettős ventilátor hűtés) együttese teszi lehetővé, hogy mindegyik rekesz külön-külön, széles tartományban optimálisan, mindig hűtött legyen.

Kompakt, mégis nagy teljesítményű inverteres kompresszor

A csúcstechnológiájú, rendkívül tartós, inverteres kompresszor széles tartományban pontosan szabályozza a hűtés teljesítményét a mindenkori körülményeknek és igényeknek megfelelően.



Feszültség ingadozás ábra

Stabilizátor mentes

A Hitachi inverteres hűtőszekrényei esetében - még speciális stabilizátor nélkül is - a tápfeszültség széles skálán tud ingadozni (akár 130 V - 300 V tartományban).

* HITACHI által tesztelve. A működés a helyzetektől függően eltérő lehet.

Dual Fan Cooling- Kettős ventilátorhűtés két dedikált ventilátorral

Két önálló ventilátor egymástól függetlenül hűti a rekeszeket. A körülményektől függően, a hideg levegőt külön el tudja juttatni csak a hűtőrekeszbe, csak a fagyasztó rekeszbe, vagy mind a kettőbe egyszerre. A hagyományos hűtőszekrények csak egy ventilátorral rendelkeznek. A Hitachi ventilátorok szabályozzák a légáramlást, így még hatékonyabb és erősebb hűtést tesznek lehetővé szükség esetén.



- Dual Fan Cooling R-S700GPRU2
- Dual Fan Cooling R-WB550PRU2 R-WB480PRU2
- Dual Fan Cooling R-W660PRU3
- Dual Fan Cooling R-V610PRU3X R-V540PRU3/X R-VG540PRU3
- Dual Fan Cooling R-V470PRU3 R-V400PRU3

Miért a Hitachi invertere?

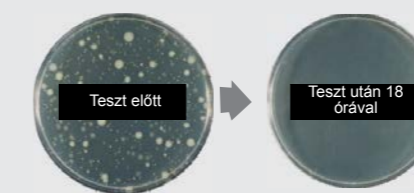
A Hitachi inverter technológiája (melyet a modern vasúti rendszerekben és a korszerű hibrid autókban is használnak) újabb előrelépés a társadalmi fejlődés és a jobb életkörülmények felé. A motor automatikus vezérlése optimális működést biztosít minimális energiavesztés mellett, ezáltal csökkenti a negatív környezeti hatásokat.



Nano Titanium

A Nano Titanium filter TiO_2 katalizátort használ a baktériumok, penész és a kellemetlen szagok ellen. Nem igényel karbantartást és nem használ fel extra energiát.

A baktériumok 99% - át kiirtja.



Kólibaktériummal tesztelve.



*A Japán Élelmiszertudományi Kutató Laboratórium által tesztelve.

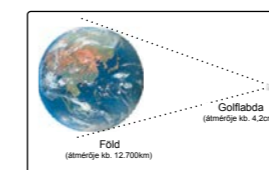
Miért a Hitachi Dual Fan Cooling rendszere?

A Dual Fan Cooling rendszer (kettős ventilátor hűtés) lehetővé teszi az optimális hűtést a fagyasztó- és hűtőrekeszekben, olyan teljesítménnyel, amire egy hétköznapi ventilátor nem lenne képes. A két darab ventilátor gyorsan és hatékonyan keringeti a hideg levegőt az inverteres kompresszornak köszönhetően.

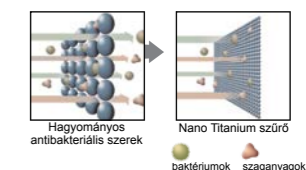


Mi is az a Nano Titanium?

A Nano Titanium részecskék hihetetlenül kicsik (megközelítőleg 5nm). Képzelje el a Földet, melynek átmérője 1 méter, ebben az esetben 5nm egy golfbólya méretének felel meg.



A szűrő telis-tele van ezekkel a parányi részecskékkel a baktériumok hatékony kiszűrése érdekében. A baktériumok nagyjából 1000-szer akkora, mint a Nano Titanium részecskék.



Tágas, páratartalom megőrző zöldségtároló rekesz



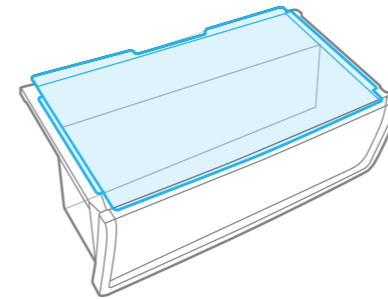
Magas páratartalom, megközelítőleg **90%***

Optimálisan magas a nedvesség

páratartalom megőrzése megőrző rendszerrel

A zöldségtároló rekesz speciális fedele intenzív hűtést és optimális páratartalmat biztosít. Ezáltal a zöldségek nem száradnak ki, és hosszan megőrzik frissességüket. (Az alábbi modellekben elérhető: R-V540PRU3/X, R-VG540PRU3, R-V610PRU3X.)

*Hitachi által tesztelve. A teljesítmény eltérhet különböző mennyiségű és típusú zöldségek esetén.



Kétrészes zöldségtárolás

Válassza ki a Zöldség módot a kétrészes tárolóhoz, így még több tárolóréssz fog rendelkezésre állni a zöldségek tárolására. Ez a megoldás ideális lehet, ha sok zöldséget és gyümölcsöt kell eltárolnia, méretenként elkülönítve. (Az alábbi modellekben elérhető: R-V610PRU3X, R-V540PRU3/X, R-VG540PRU3.)



Minőség és funkcionalitás a modern élet igényeihez igazítva

A Hitachi eredeti választókapcsolós rendszere által egyénileg állíthatja a hőmérsékletet bizonyos rekeszekben

Az R-H240PRU4, R-H310PRU4 és R-H350PRU4 modellekben a Hitachi innovatív választókapcsolós rendszere lehetővé teszi, hogy Ön választhasson zöldség vagy tejtermék/hús hűtőmód között attól függően, hogy hol kívánja elhelyezni a zöldségeket, tejtermékeket vagy húsokat. Nincs más dolga, mint az igényeinek megfelelően egyszerűen beállítsa az Önnek legalkalmasabb elrendezést.

Eco Thermo szenzor



A Hitachi Eco Thermo szenzor érzékeli a hűtőszekrény belső hőmérséklet változását, melyet egy microcomputer szabályoz, ezzel biztosítva az állandó optimális hűtést.



Választható üzemmóddal ellátott rekesz

Az üzemmódválasztó kapcsoló lehetővé teszi a hőmérséklet változtatását előre programozott zöldség, vagy tejtermék/hús funkciók szerint. (Az alábbi modellekben elérhető: R-W660PRU3, R-V610PRU3X, R-V540PRU3/X, R-VG540PRU3.)



Fényes, energiatakarékos LED világítás

Az R-W660PRU3, R-V610PRU3X, R-V540PRU3/X és R-VG540PRU3 modellekben a hűtőrekesz és a fagyasztó rekesz egyaránt LED világítással van ellátva, mely tartóssága ellenére jóval alacsonyabb fogyasztással rendelkezik, mint hagyományos társai.



Mozgatható Twist Ice jégtároló

Az R-V400PRU3, R-V470PRU3, R-V540PRU3/X, R-VG540PRU3 és R-V610PRU3X modellekben a jégtároló mozgatható a jobb helykihasználás érdekében.



Nano Titanium

A Nano Titanium filter TiO_2 katalizátort használ a baktériumok, penész és a kellemetlen szagok ellen. Nem igényel karbantartást és nem használ fel extra energiát.

Zöldség mód



Tejtermék/hús mód



Kihúzható hűtött tároló

Ez a tároló -1°C - ra van hűtve, így biztosítja a húsok, halak, sajtok frissességét, továbbá alkalmas folyadékok gyorsabb lehűtésére is.



Préselt ajtótmítés

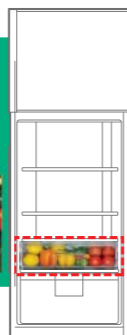
A Hitachi préstechnológiájának köszönhetően az ajtótmítés könnyen tisztítható.



Zöldség mód

A tároló a hűtőrekesz alsó részében helyezkedik el

- Zöldségek és gyümölcsök tárolására
- Lehetővé teszi a méret szerinti elrendezést
- Biztonságos tárolást nyújt a sérülékeny zöldségek és gyümölcsök részére



Tejtermék/Hús mód

A tároló a hűtőrekesz felső részében található

- Tejtermékek tárolására
- Húsok és halak frissen tartására
- Folyadékok gyors lehűtésére
- Fagyasztott ételek kiengedésére



R-W660PRU3

Kapacitás: Bruttó 586 liter / Nettó 540 liter



Inox – INX

Fekete üveg – GBK



LED Vezérlőpanel

Egy érintéssel szabályozható a belső hőmérséklet.

Gyorsfagyasztás üzemmód

Az erős jéghideg levegő keresztül áramlása a fagyasztórekeszen gyors fagyasztást eredményez a húsnál, halaknál, miközben azok megőrzik a tápanyagokat és az ízüket.

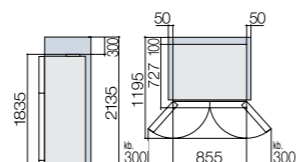
Energiatakarékos üzemmód

Amikor a hűtőszekrényt nem használja hosszabb ideig (például nyaralni megy) a készülék energiatakarékos üzemmódba vált, mely kisebb energiafogyasztást eredményez.

Gyereklár

Megakadályozza, hogy a gyerekek játszani tudjanak a vezérlőpanellel.

- A+ energiasztály
- No frost - 4 ajtós kialakítás
- Dual Fan Cooling rendszer
- Bruttó kapacitás 586 liter (414 literes hűtörekesz és 172 literes fagyasztórekesz)
- LED vezérlőpanel
- Inverter vezérlés
- Edzett üveg polcok
- LED lámpa
- Választható üzemmódú rekesz
- Eco Thermo szenzor
- Víztartály szűrővel
- Mozgatható Twist Ice jégtároló
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység): 85,5 x 183,5 x 74,5
- Színek: Inox (INX)
Fekete üveg (GBK)



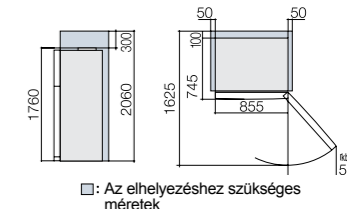
□: Az elhelyezéshez szükséges méretek

R-V610PRU3X

Kapacitás: Bruttó 565 liter / Nettó 510 liter



- A++ energiasztály
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- Bruttó 565 literes kapacitás (391 literes hűtörekesz és 174 literes fagyasztó rekesz)
- Érintőszenzoros vezérlés
- Inverter vezérlés
- Edzett üveg polcok
- LED lámpa
- Választható üzemmódú rekesz
- Mozgatható Twist Ice jégtároló
- Eco Thermo szenzor
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység): 85,5 x 176 x 77
- Szín: Inox (INX)



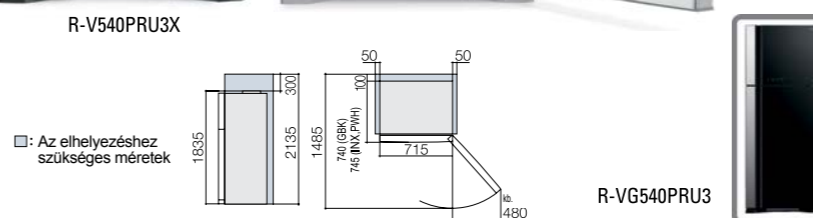
□: Az elhelyezéshez szükséges méretek

R-V540PRU3X / R-V540PRU3 / R-VG540PRU3

Kapacitás: Bruttó 489 liter / Nettó 450 liter



- A++ energiasztály
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- Bruttó kapacitás 489 liter (348 literes hűtörekesz és 141 literes fagyasztó rekesz)
- Érintőszenzoros vezérlés
- Inverter vezérlés
- Edzett üveg polcok
- LED lámpa
- Választható üzemmódú rekesz
- Mozgatható Twist Ice jégtároló
- Eco Thermo szenzor
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység):
R-V540PRU3X: 71,5 x 183,5 x 77
R-V540PRU3: 71,5 x 183,5 x 77
R-VG540PRU3: 71,5 x 183,5 x 74
- Színek: R-V540PRU3X: Inox (INX)
R-V540PRU3: Hőfehér (PWH)
R-VG540PRU3: Fekete Üveg (GBK)



□: Az elhelyezéshez szükséges méretek

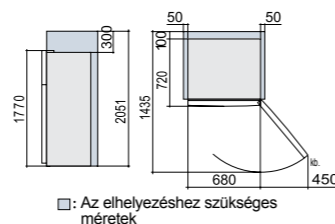
R-VG540PRU3

R-V470PRU3

Kapacitás: Bruttó 451 liter / Nettó 395 liter



- A++ energiasztály
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- Bruttó kapacitás 451 liter
(315 literes hűtőrekesz és 136 literes fagyasztó rekesz)
- Inverter vezérlés
- Edzett üveg polcok
- LED világítás a hűtőrekeszben
- Mozgatható Twist Ice jégtároló
- Eco Thermo szenzor
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység):
68 x 177 x 72
- Színek: Titánszürke (SLS)
Hófehér (PWH)

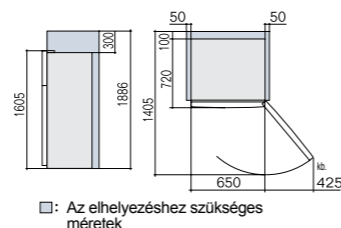


R-V400PRU3

Kapacitás: Bruttó 382 liter / Nettó 335 liter



- A+ energiasztály
- No Frost
- Dual Fan Cooling rendszer
- R-V400PRU3: Bruttó kapacitás 382 liter
(256 literes hűtőrekesz és 126 literes fagyasztó rekesz)
- Inverter vezérlés
- Edzett üveg polcok
- LED világítás a hűtőrekeszben
- Mozgatható Twist Ice jégtároló
- Eco Thermo szenzor
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység):
65 x 160,5 x 72
- Színek: Titánszürke (SLS)
Hófehér (PWH)

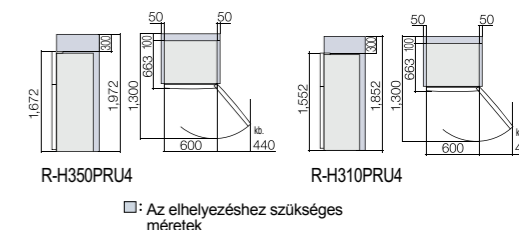


R-H350PRU4 / R-H310PRU4

Kapacitás: Bruttó 318/289 liter / Nettó 290/260 liter



- A+ energiasztály
- No Frost
- R-H350PRU4: Bruttó kapacitás: 318 liter
(229 literes hűtőrekesz és 89 literes fagyasztórekesz)
- R-H310PRU4: Bruttó kapacitás: 289 liter
(200 literes hűtőrekesz és 89 literes fagyasztórekesz)
- Inverter vezérlés
- Edzett üveg polcok
- LED világítás a hűtőrekeszben
- Állítható üzemmódú rekesz
- Eco Thermo szenzor
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység):
R-H350PRU4: 60 x 167,2 x 66,3
R-H310PRU4: 60 x 155,2 x 66,3
- Színek: Hófehér (PWH)
Titánszürke (SLS)

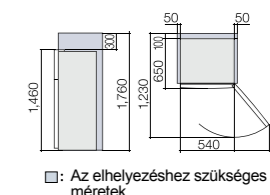


R-H240PRU4

Kapacitás: Bruttó 223 liter / Nettó 203 liter



- A+ energiasztály
- No Frost
- Bruttó kapacitás 223 liter
(155 literes hűtőrekesz és 68 literes fagyasztórekesz)
- Inverter vezérlés
- Edzett üveg polcok
- LED világítás a hűtőrekeszben
- Eco Thermo szenzor
- Állítható üzemmódú rekesz
- Nano Titanium szűrő
- Méretek cm-ben (szélesség x magasság x mélység):
54 x 146 x 65
- Színek: Hófehér (PWH)
Titánszürke (SLS)



MŰSZAKI ADATOK

SIDE by SIDE

	MODEL	R-M700AGPRU4X	R-S700GPRU2	R-WB730PRU6X	R-WB550PRU2	R-WB480PRU2	R-W660PRU3
Típus/No Frost		3 ajtós / ●	2 ajtós / ●	4 ajtós / ●	3 ajtós / ●	3 ajtós / ●	4 ajtós / ●
Dual Fan Cooling rendszer		●	●	●	●	●	●
Inverter vezérlés		●	●	●	●	●	●
Bemenet (W)		175	145	170	130	130	160
Tápellátás		220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Üzemhőmérséklet elérése (óra - perc)		9h 45m	8h 8m	19h 17m	16h 6m	13h 13m	15h 11m
Teljes nettó kapacitás		584	589	587	429	382	540
Hűtőrekesz nettó kapacitás		372*	377	427	335	298	396
Fagyasztó rekesz nettó kapacitás		212	212	160	94	84	144
Energiaosztály		A++	A++	A++	A+	A+	A+
Fogyasztás (KWh / év)		310	347	281	350	296	350
Éghajlat		ST	ST	ST	ST	ST	ST
Zaj dB		44	43	44	42	41	41
4-csillagos fagyasztó		●	●	●	●	●	●
Állítható edzett üvegpolicok		●	●	●	●	●	●
Nano Titanium szűrő		●	●	●	●	●	●
Fagyasztó rekesz világítás		(LED)	(LED)	-	-	-	(LED)
Kezelőpanel		érintőkijelző	érintőkijelző	érintőkijelző	érintőkijelző	érintőkijelző	●
Vízadagoló		●	●	●	-	-	●
Jég adagoló		●	●	-	-	-	-
Automatikus / kézi jégkészítő		● / -	● / -	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●
Eco Thermo szenzor		●	●	●	●	●	●
Méretetek (Sz x Ma x Mé) cm-ben							
Szélesség		92	92	86	75	68	85,5
Magasság		179,5	177,5	183,5	178	178	183,5
Mélység a fogantyút beleszámítva		72	76,5	80,8	79,7	79,7	74,5
Mélység fogantyú nélkül		-	72	77,7	76	76	72,7
Súly (kg)		126	115	125	96	90	98
Elérhető színek							
	Hófehér (PWH)	-	-	-	-	-	-
	Inox (INX)	-	-	-	-	-	●
	Titánszürke (SLS)	-	-	-	-	-	-
	Ezüst üveg (GS)	-	●	-	●	●	-
	Fekete üveg (GBK)	-	●	●	●	●	●
	Ámyaltszürke üveg (XGR)	-	-	●	-	-	-
	Tükörüveg (MIR)	●	-	-	-	-	-
	Onyx üveg (DIA)	●	-	-	-	-	-

MŰSZAKI ADATOK

	MODEL	R-V610PRU3X	R-VG540PRU3	R-V540PRU3X	R-V540PRU3	R-V470PRU3
Típus/No Frost		2 ajtós / ●	2 ajtós / ●	2 ajtós / ●	2 ajtós / ●	2 ajtós / ●
Dual Fan Cooling rendszer		●	●	●	●	●
Inverter vezérlés		●	●	●	●	●
Bemenet (W)		140	140	140	140	100
Tápellátás		220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Üzemhőmérséklet elérése (óra - perc)		17h 54m	18h 44m	18h 44m	18h 44m	17h 40m
Teljes nettó kapacitás		510	450	450	450	395
Hűtőrekesz nettó kapacitás		365	333	333	333	286
Fagyasztó rekesz nettó kapacitás		145	117	117	117	109
Energiaosztály		A++	A++	A++	A++	A++
Fogyasztás (KWh / év)		263	266	266	266	252
Éghajlat		ST	ST	ST	ST	ST
Zaj dB		44	40	40	40	46
4-csillagos fagyasztó		●	●	●	●	●
Állítható edzett üvegpolicok		●	●	●	●	●
Nano Titanium szűrő		●	●	●	●	●
Fagyasztó rekesz világítás		(LED)	(LED)	(LED)	(LED)	-
Kezelőpanel		érintőkijelző	érintőkijelző	érintőkijelző	érintőkijelző	-
Vízadagoló		-	-	-	-	-
Jég adagoló		-	-	-	-	-
Automatikus / kézi jégkészítő		- / ●	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●
Eco Thermo szenzor		●	●	●	●	●
Méretetek (Sz x Ma x Mé) cm-ben						
Szélesség		85,5	71,5	71,5	71,5	68
Magasság		176	183,5	183,5	183,5	177
Mélység a fogantyúk beszámításával		77	74	77	77	72
Mélység fogantyú nélkül		74,5	74	74,5	74,5	72
Súly (kg)		83	84	75	75	65
Elérhető színek						
	Hófehér (PWH)	-	-	-	●	●
	Inox (INX)	●	-	●	-	-
	Titánszürke (SLS)	-	-	-	-	●
	Ezüst üveg (GS)	-	-	-	-	-
	Fekete üveg (GBK)	-	●	-	-	-

*zöldszínről rekesz nettó térfogatát beleszámítva

	MODEL	R-B500PRU6	R-BG410PRU6X	R-BG410PRU6	R-B410PRU6
Típus/No Frost		2 ajtós / ●	2 ajtós / ●	2 ajtós / ●	2 ajtós / ●
Dual Fan Cooling rendszer		●	●	-	-
Inverter vezérlés		●	●	●	●
Bemenet (W)		130	120	120	120
Tápellátás		220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Üzemhőmérséklet elérése (óra - perc)		13h 21m	27h 48m	26h 01m	26h 01m
Teljes nettó kapacitás		392	320	320	320
Hűtőrekesz nettó kapacitás		308	215	215	215
Fagyasztó rekesz nettó kapacitás		84	105	105	105
Energiaosztály		A+	A++	A++	A++
Fogyasztás (KWh / év)		274	219	219	219
Éghajlat		ST	ST	ST	ST
Zaj dB		40	41	43	43
4-csillagos fagyasztó		●	●	●	●
Állítható edzett üvegpolicok		●	●	●	●
Nano Titanium szűrő		●	●	●	●
Fagyasztó rekesz világítás		-	-	-	-
Kezelőpanel		érintőkijelző	érintőkijelző	-	-
Automatikus / kézi jégkészítő		- / ●	- / ●	- / ●	- / ●
Eco Thermo szenzor		●	●	●	●
Méretetek (Sz x Ma x Mé) cm-ben					
Szélesség		68	59,5	59,5	59,5
Magasság		179,5	190	190	190
Mélység a fogantyút beleszámítva		79,7	65	65	65
Mélység fogantyú nélkül		76	65	65	65
Súly (kg)		86	71	68	63
Elérhető színek					
	Hófehér (PWH)	-	-	-	●
	Inox (INX)	-	-	-	●
	Fehér üveg (GPW)	-	-	●	-
	Ezüst üveg (GS)	●	●	●	-
	Fekete üveg (GBK)	●	●	●	-
	Bézs üveg (GBE)	-	●	-	-
	Ámyaltszürke üveg (XGR)	-	●	-	-
	Titánszürke (SLS)	-	-	-	●

	MODEL	R-V400PRU3	R-H350PRU4	R-H310PRU4	R-H240PRU4
Típus/No Frost		2 ajtós / ●	2 ajtós / ●	2 ajtós / ●	2 ajtós / ●
Dual Fan Cooling rendszer		●	-	-	-
Inverter vezérlés		●	●	●	●
Bemenet (W)		100	130	130	125
Tápellátás		220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Üzemhőmérséklet elérése (óra - perc)		10h 57m	16h 6m	13h 19m	13h 33m
Teljes nettó kapacitás		335	290	260	203
Hűtőrekesz nettó kapacitás		234	220	190	152
Fagyasztó rekesz		101	70	70	51
Energiaosztály		A+	A+	A+	A+
Fogyasztás (KWh / év)		281	241	230	216
Éghajlat		ST	ST	ST	ST
Zaj dB		47	42	40	40
4-csillagos fagyasztó		●	●	●	●
Állítható edzett üvegpolicok		●	●	●	●
Nano Titanium szűrő		●	●	●	●
Fagyasztó rekesz világítás		-	-	-	-
Kezelőpanel		-	-	-	-
Vízadagoló		-	-	-	-
Jég adagoló		-	-	-	-
Automatikus / kézi jégkészítő		- / ●	- / ●	- / ●	- / ●
Eco Thermo szenzor		●	●	●	●
Méretetek (Sz x Ma x Mé) cm-ben					
Szélesség		65	60	60	54
Magasság		160,5	167,2	155,2	146
Mélység a fogantyúkkal beszámításával		72	66,3	66,3	65
Mélység fogantyú nélkül		72	66,3	66,3	65
Súly (kg)		60	55	52	45
Elérhető színek					
	Hófehér (PWH)	●	●	●	●
	Inox (INX)	-	-	-	-
	Titánszürke (SLS)	●	●	●	●
	Ezüst üveg (GS)	-	-	-	-
	Fekete üveg (GBK)	-	-	-	-



HITACHI



ECORGAN Kft. a Hitachi hűtőszekrények magyarországi képviselője
Cím: 6640 Csongrád, Attila u. 32.
Tel.: +36 63 570 880
www.ecorgan.hu