

427001360

Őrizze meg ezt a kézikönyvet
későbbi hivatkozás céljából

HU

Szárító szekrény

Használati utasítás

Kedves NIMO Ügyfelünk!

Gratulálunk a kiváló termékválasztáshoz, és üdvözöljük a NIMO családban, egy svédországi gyökerű globális családban.

Mi, a NIMO-nál köszönjük a bizalmat, és reméljük, hogy örömmel fogja használni új szárítószekrényét.

Egy jó szárítószekrény legyen jól megtervezett, jól szárítsa meg a ruhákat, legyen alacsony a környezetterhelése, legyen felhasználóbarát, időt és energiát takarítson meg, hosszú élettartamú és megbízható legyen. A NIMO mindezeket a funkciókat kínálja Önnek.

Amikor megvásárol egy NIMO terméket, biztos lehet benne, hogy a belseje ugyanolyan jó, mint a külseje, és hogy a termék megépítéséhez szükséges etika és erkölcs ugyanolyan magas, mint a minőség és a funkció. Erről szól a svéd minőség.

A termék első használata előtt kérjük, olvassa el a használati útmutatót és a termék gondozására vonatkozó tanácsokat. Ez segít abban, hogy a lehető legjobb eredményt érje el termékével és minden funkciójával.

Ha bármilyen kérdése van, ne habozzon felhívni minket, vagy kapcsolatba lépni velünk weboldalunkon keresztül.

Üdvözlettel: Svédország és a NIMO csapata.

Cikk és sorozatszám

Lásd a 20. oldalt

Gyártó: NIMO-VERKEN AB
Box 288
542 23 Mariestad
Sweden
info@nimoverken.com
www.nimoverken.com



Dok. No: 427001360 / 02

EZ A FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV	4	MEGHIBÁSODÁSOK	17
BIZTONSÁGOS MŰKÖDÉS	5	TÚLMELEGEDÉS ELLENI VÉDELEM	17
A SZÁRÍTÓSZEKRÉNY LEÍRÁSA	6	ŰEASY DRYER 1900 MŰKÖDÉSE	19
LÉGÁRAMLÁS A SZÁRÍTÓSZEKRÉNYBEN	7	IRÁNYÍTÓPANEL	19
KICSOMAGOLÁS	8	A BEÁLLÍTÁSOK KIVÁLASZTÁSA	19
CSOMAGOLÓ ANYAGOK	8	GONDOSKODÁS	20
ÖSSZESZERELŐ KÉSZLET	9	TISZTÍTÁS	20
AJTÓ VISSZAÁLLÍTÁSA	10	SZERVIZELÉS	20
ELHELYEZÉS/RÖGZÍTÉS	11	ÉLETTARTAM VÉGÉT ELÉRT SZÁRÍTÓSZEKRÉNY KEZELÉSE	21
KIÜRÍTÉS / LEVEGŐELLÁTÁS	12	A CSOMAGOLÁS KEZELÉSE NÉMETORSZÁG	23
CSATLAKOZÁS AZ EVAKUÁCIÓHOZ	12	MŰSZAKI ADATOK EASY DRYER 1900	25
ELEKTROMOS CSATLAKOZTATÁS	14	HIBAE LHÁRÍTÁS	26
INDÍTÁS	15	EASY DRYER	26
A RUHANEMŰ ELRENDEZÉSE A SZÁRÍTÁSHOZ	16	MÉRETEZETT RAJZ	27
FELHASZNÁLÓI TIPPEK	16		
LÉGÁRAMLAT	16		

EZ A FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

A használati útmutató tartalma leírja a szárítószekrény **funkcióját** és **működését**, valamint a **telepítési** és **karbantartási** utasításokat.



Fontos: *Őrizze meg ezt a használati útmutatót, hogy későbbi használatra mindig kéznél legyen*

Ezt a biztonságos üzemeltetésre vonatkozó tanácsot azért állítottuk össze, hogy elkerülje a helytelen használatot és a szükségtelen balesetveszélyt, és el kell olvasni a szárítószekrény felszerelése és használata előtt.

VIGYÁZAT Ez a berendezés kizárólag vízben mosott ruhák szárítására szolgál.

□ **Az EU-ban történő telepítésre vonatkozik**

Ezt a szárítószekrényt 8 éven felüli gyermekek és különféle fogyatékkal élő vagy nem megfelelő tapasztalattal és tudással rendelkező személyek (beleértve a gyermekeket is) használhatják, feltéve, hogy felügyelet alatt tartják őket, vagy utasítást kapnak a készülék biztonságos használatára és megértésére. a használattal járó kockázatokat.

Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.

□ **Használható az EU-n kívüli országokban történő telepítésre**

A készüléket nem használhatják különféle fogyatékkal élő személyek (beleértve a gyermekeket is), vagy nem rendelkeznek megfelelő tapasztalattal és tudással.

A készüléket csak felügyelet mellett használhatják, vagy ha a biztonságukért felelős személytől utasításokat kaptak a készülék használatára vonatkozóan.

A gyermekeket felügyelni kell, hogy ne játsszanak a készülékkel.

□ **Minden telepítésre alkalmazható**

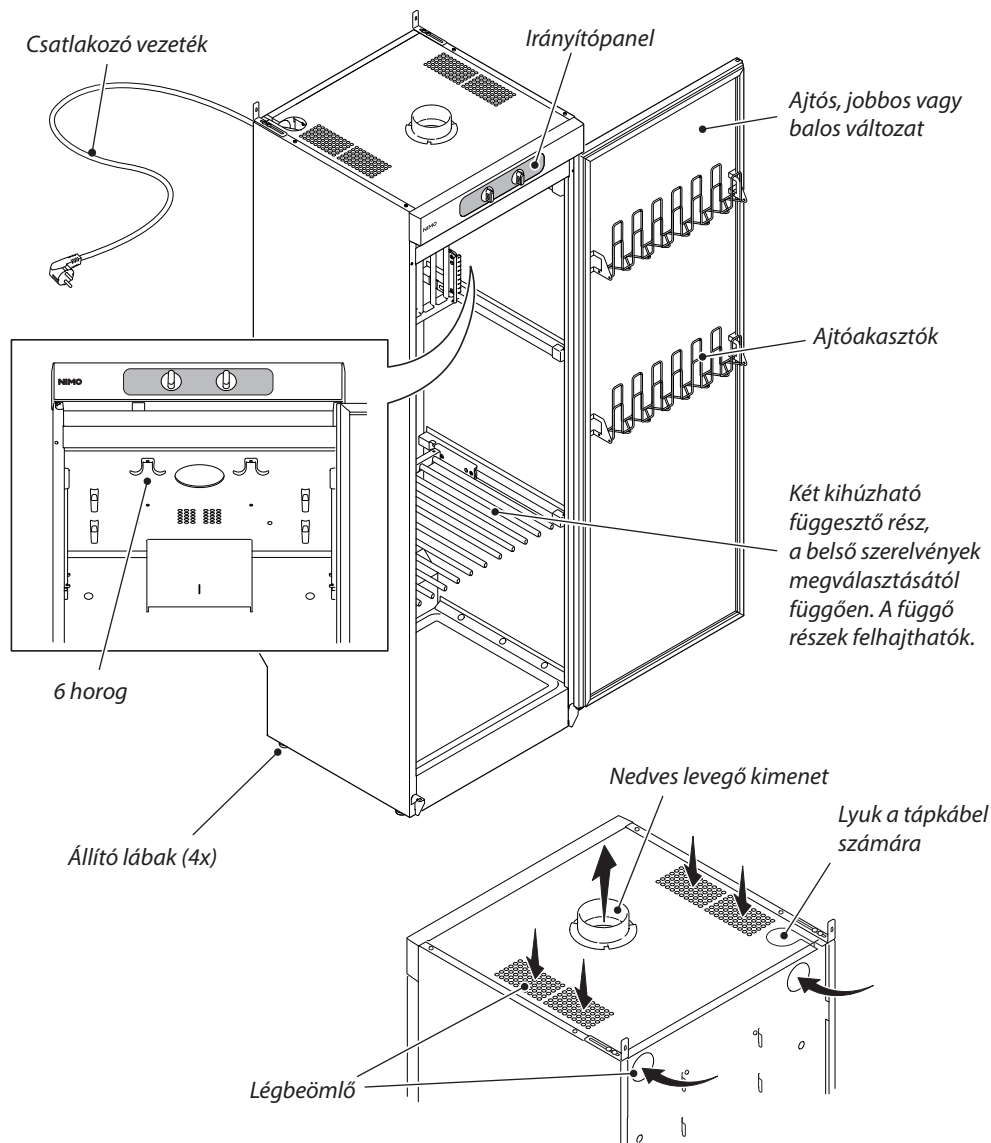
VIGYÁZAT A túlmelegedés elleni védelem véletlen visszaállításából eredő veszélyek elkerülése érdekében ezt a terméket nem szabad külső kapcsolóeszközhöz, például időzítőhöz vagy olyan áramkörhöz csatlakoztatni, amely rendszeresen be- és kikapcsolja a terméket.

□ Ha a tápkábel megsérül, azt azonnal ki kell cserélni, és ezt a veszély elkerülése érdekében csak a gyártó, a gyártó szervize vagy hasonló képesítéssel rendelkező személyek tehetik meg.

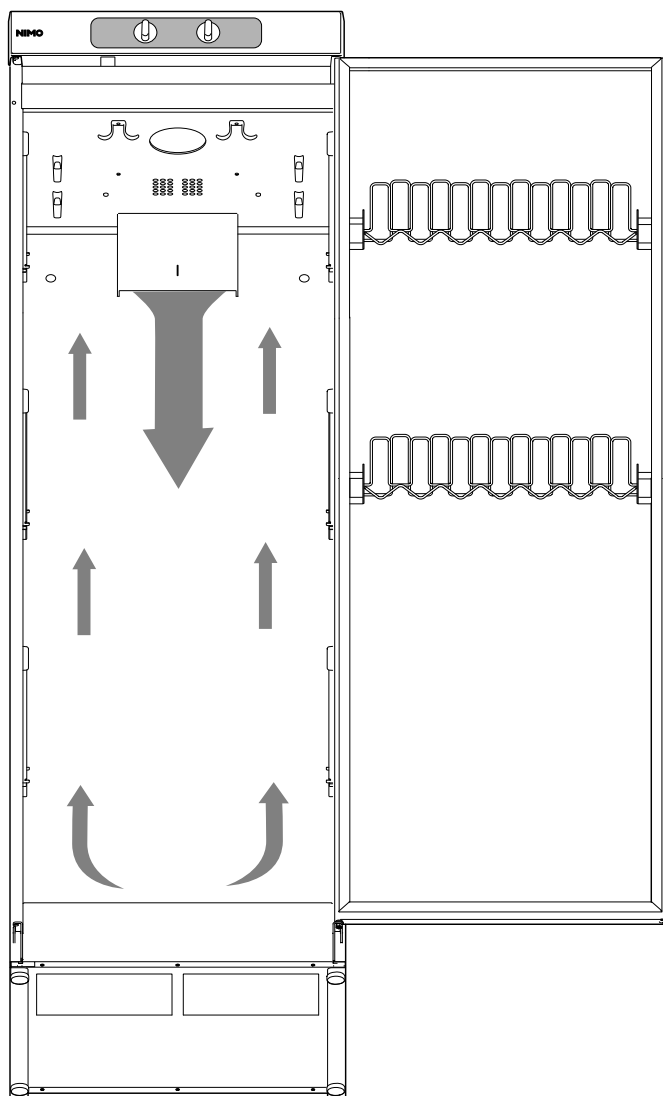
A SZÁRÍTÓSZEKRÉNY LEÍRÁSA

A szárítószekrény forró levegővel működik, amely eltávolítja a nedvességet a ruhaneműből. A fűtő- és ventilátorelemek a szárítószekrény felső részén, a kezelőpanel mögött vannak kombinálva.

Easy Dryer, a szekrényt két gomb vezérli, az egyik a teljesítmény módok, a másik pedig a szárítási idő szabályozására szolgál.



LÉGÁRAMLÁS A SZÁRÍTÓSZEKRÉNYBEN



A ruhanemű elhelyezésekor vegye figyelembe a levegő áramlásának irányát a szekrényen belül. Lásd még ezt a részt.

KICSOMAGOLÁS

CSOMAGOLÓ ANYAGOK

A csomagolást, amely megvédi a szárítószekrényt a szállítás közbeni sérülésektől, a környezetvédelem szem előtt tartásával választották ki, ezért újrahasznosítható.

Az újrahasznosított csomagolás csökkentett alapanyag-felhasználást és kisebb mennyiségű hulladékot jelent.



*A szárítószekrényt óvatosan kell kezelni, ha támasztatlanul áll a raklapján. **FELBORULÁS VESZÉLYE***

Ellenőrizze, hogy a termék nem sérült-e meg szállítás közben. A szállítás során keletkezett károkat 7 napon belül jelenteni kell a kereskedőnek.

Kicsomagolás után ellenőrizze, hogy a termék sértetlen-e. A sérüléseket, hibákat és minden hiányzó alkatrészt azonnal jelenteni kell a kereskedőnek.

A szárítószekrényt zárt térben kell felszerelni és tartani.



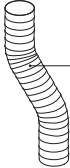




A szárítószekrény csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy minden szállítási biztosítószerkezt eltávolítottak-e.

A csomagolóanyagokat, például a műanyagot és a hungarocellt gyermekektől elzárva kell tartani.

A teljes szállításnak tartalmaznia kell:

- Szekrény felszerelt ventilátoregységgel
- Összeszerelő készlet
- Felhasználói kézikönyv

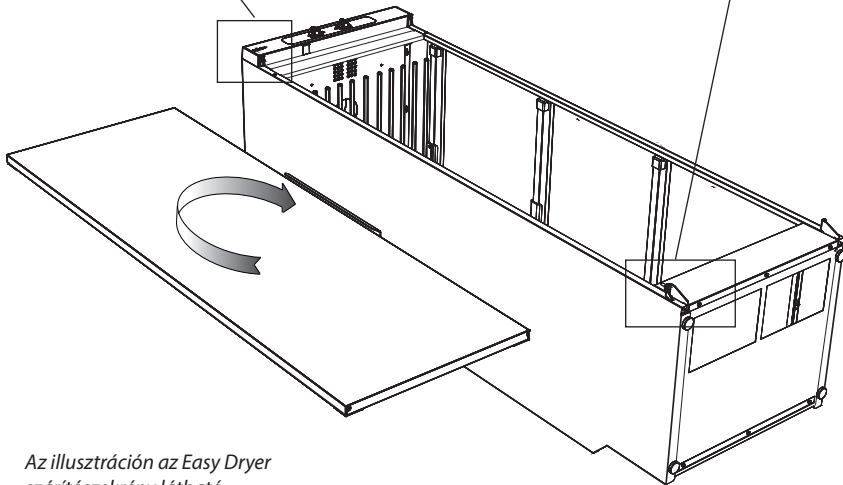
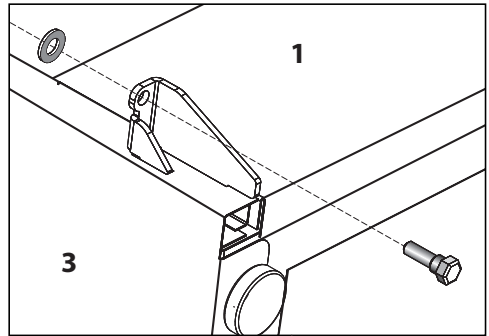
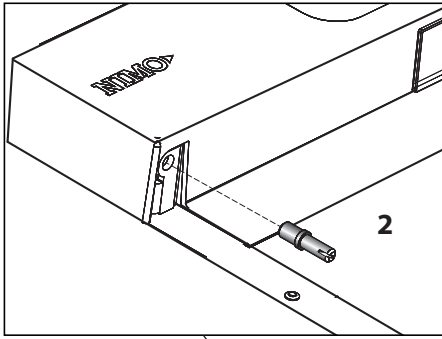
ÖSSZESZERELŐ KÉSZLET

	Huzatstabilizátor	Menny. 1		Műanyag dugó 8 Ø	Menny. 2
	Tömlő, Ø 100 x 1000 mm	1		Távtartó 8.2x12x15	2
	Csap	1			
	Csavar TRX 5x70 fzk	2			
	Alátét NB 5x25	2			

AJTÓ VISSZAÁLLÍTÁSA

Az ajtó lehet jobbra vagy balra függő.

- 1** Fektesse le a szárítószekrényt az oldalára.
- 2** Lazítsa meg a zsanércsapot az alsó zsanérnál **(1)**, és emelje le az ajtót. Tartsa meg az alátétet **(3)**.
- 3** Távolítsa el a zsanércsapot a felső zsanérnál **(2)**, és szerelje fel az ellenkező oldalra. A csapban van egy nyílás a csavarhúzó számára.
- 4** Forgassa el az ajtót, szerelje fel és csavarja be az ajtót az alsó zsanércsappal **(1)** és az alátéttel **(3)**.



Az illusztráción az Easy Dryer szárítószekrényt látható

A szárítószekrény kizárólag beltéri, száraz helyen való elhelyezésre és falhoz rögzítve használható.

A szárítószekrényt nem szabad olyan környezetbe helyezni, ahol a tisztításhoz nagynyomású vizet használnak.

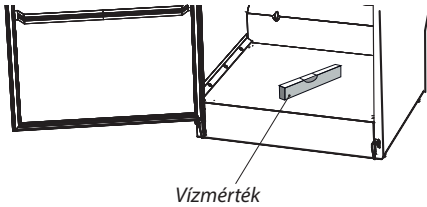
A szárítószekrénynek **vízszintesnek kell lennie egy sík felületen**, mind a négy lábán.

Ha beállításra van szükség, döntse meg a szekrényt és állítsa be a beállító lábakat. Vízmértékkel ellenőrizze, hogy a szekrény vízszintesen áll-e.

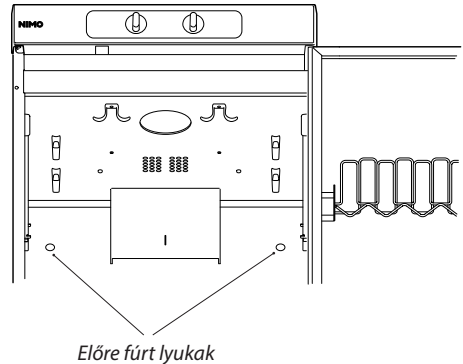
Ne feledje, hogy a szekrény rendkívül nehéz, és fennáll annak a veszélye, hogy felborul. Ezt a beállítást két személynek kell elvégeznie.

A szekrényt **falhoz kell rögzíteni**, hogy megakadályozza a felborulást.

- 1 Nyissa ki az ajtót, és fúrjon 8 mm-es lyukakat a falba a szárítószekrény hátulján lévő két előre fúrt lyukon keresztül.
- 2 Illesse a műanyag dugókat a falba. Csavarja rá a távtartót a csavarra, és rögzítse alátéttel az ábra szerint. A csavarokat a szerelőkészlet tartalmazza.

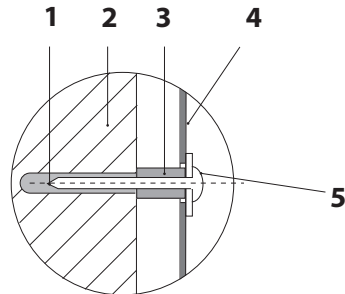


A falra rögzítés jobb ajtó tömítést is jelent.



VIGYÁZAT A szárítószekrényt tilos a falhoz rögzítés nélkül használni a felborulás veszélye miatt

1. Műanyag dugó
2. Fal a szárítószekrény mögött
3. Távtartó
4. Szárítószekrény hátsó fala
5. Rögzítő csavar alátéttel



KIÜRÍTÉS / LEVEGŐELLÁTÁS

Amikor a szekrény be van kapcsolva, kb. óránként 95 m^3 nedves levegő kerül eltávolításra. Ezért gondoskodni kell arról, hogy levegő juthasson a helyiségbe a kiszellőztetett nedves levegő pótlására.

CSATLAKOZÁS AZ EVAKUÁCIÓHOZ

A szárítószekrény a szabványnak megfelelően elszívott levegővel van összekötve.

A szárítószekrény kétféleképpen csatlakoztatható a kiürítő csatornához, akár huzatstabilizátorral, akár tartósan mechanikus elszívó szellőzőre szerelve.

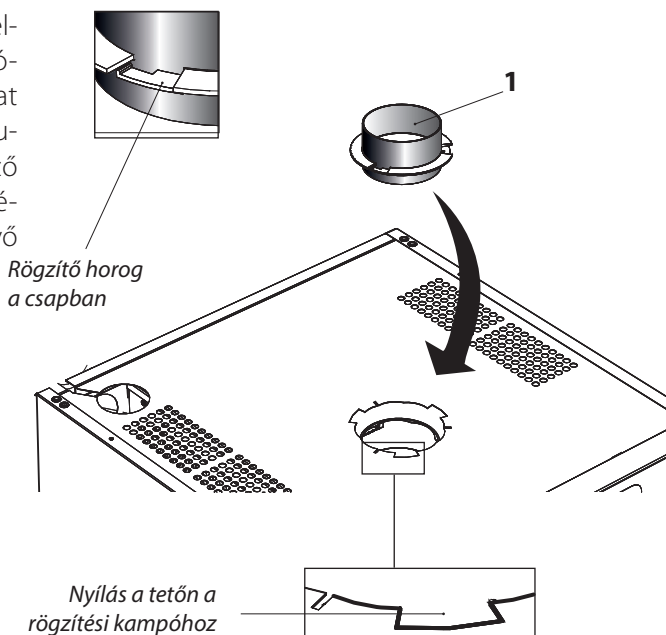
Ha a szárítószekrényt meglévő szellőzőrendszerhez kell csatlakoztatni, mindig huzatstabilizátort kell használni, hogy a helyiség általános szellőzését ne befolyásolja..

Állandó szerelést csak akkor szabad elvégezni, ha a szárítószekrényhez külön elszívó légcsatorna van vezetve. Az elszívó légcsatornában a légáramlás $95 \text{ m}^3/\text{óra}$ értékre van állítva.

A szárítószekrényt tesztelték és gyárilag beállították huzatstabilizátorhoz való csatlakoztatáshoz.

Levegő csatlakozás a szekrényen

Helyezze el és illessze a mellékelt csapot (1) a szárítószekrény tetején lévő furat fölé. Forgassa el az óramutató járásával megegyező irányba, amíg a csap a helyére nem kattant a tetőn lévő nyílásokba.

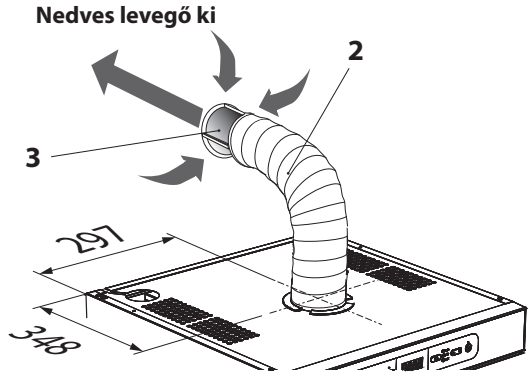


Huzatstabilizátorral

Csatlakoztassa a rugalmas tömlőt (2) a csaphoz. Csatlakoztassa a tömlő másik végét a **huzatstabilizátorhoz (3)**, amelyet azután a helyiség elvezetőnyílására kell felszerelni.

A szárítószelekrényt nem szabad füstelvezetőhöz csatlakoztatni.

A levegő bemeneti nyílást nem szabad elzárni.



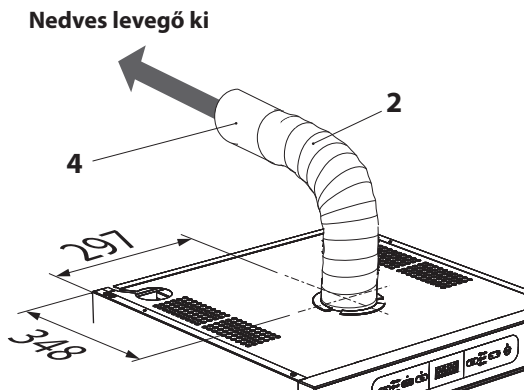
1. Csavar (12. oldal)
2. Tömlő, Ø 100 x 1000 mm
3. Huzatstabilizátor
4. Adapter

Állandóan a mechanikus kipufogónyílásra szerelve

Csatlakoztassa a rugalmas tömlőt (2) a csaphoz. Csatlakoztassa a tömlő másik végét az **adapterhez (4)**, majd szerelje fel ezt a helyére a helyiség elvezetőnyílására.

Adapter is not supplied.

A levegő bemeneti nyílást nem szabad elzárni.



ELEKTROMOS CSATLAKOZTATÁS

A szárítószekrényt 230 V-os egyfázisú, 50-60 Hz-es és védőföldelt fali aljzathoz kell csatlakoztatni.

Biztosíték 10A.

A szárítószekrényt kábellel és földelt csatlakozóval szállítjuk, csatlakozásra készen.

A szárítószekrényt a mellékelt csatlakozó-kábellel földelt fali aljzathoz kell csatlakoztatni, és nem szabad tartósan bekötni.

Az aljzatot úgy kell elhelyezni, hogy a dugót szükség esetén könnyen ki lehessen húzni.

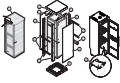
*Ellenőrizze, hogy a csatlakozási áram megegyezik-e az adattáblán szereplő adatokkal, és hogy a tápkábel megfelelően van-e földelve a vonatkozó szabványnak megfelelően. Javasoljuk, hogy a tápkábelt **hibaáram-védőkapcsolóval (RCD)** szerelje fel.*

A szárítószekrényt erre a célra szolgáló áramkörre kell csatlakoztatni.

A gyártó elhárít minden felelősséget, ha az elektromos bekötés nem a jelen használati útmutatóban leírt módon történt.

Ha a hálózati vezeték bármilyen okból megsérül, ki kell cserélni. Eredeti alkatrész a szekrényt szállító kereskedőtől szerezhető be.

Fontos: A cserekábelt csak szakképzett villanyszerelő szerelheti be.



A szárítószekrény első használata előtt olvassa el ezt a használati utasítást.

VIGYÁZAT A szekrény használata előtt olvassa el az 5. oldalon található biztonsági utasításokat.

- 1** Győződjön meg arról, hogy a szekrény szilárdan rögzítve van a falhoz. Lásd a 11. oldalt.
- 2** Győződjön meg arról, hogy nem maradt csomagolóanyag.
- 3** Használjon enyhe mosószert forró vízzel, és mossa ki a szárítószekrény belsejét és külsejét. Óvatosan szárítsa meg. Lásd még a kézikönyv későbbi „Ápolás” című részét.

A RUHANEMŰ ELRENDEZÉSE A SZÁRÍTÁSHOZ

A szekrényben három akasztós rész található, a választott belső szerelvényektől függően. Mindegyik szekcióban több sín található a ruhanemű felakasztására.

- ❑ Akassza fel a szárítószekrénybe a ruhadarabokat aszerint, hogy mekkora helyet igényelnek – nem a súlyuk szerint.
- ❑ A leghatékonyabb szárítás érdekében ne helyezze a tárgyakat laposan a felső akasztórészre.
- ❑ Helyezze a hosszú elemeket a legközelebb a szekrény falaihoz, a rövidebbeket pedig a szekrény közepe felé. A leghatékonyabb szárítási eredményt a tárgyak ilyen módon történő felakasztásával éri el.
- ❑ Hajtsa fel a két alsó akasztórészt, ha hosszú tárgyakat szeretne szárítani.
- ❑ Akasszon fel kesztyűt, sapkát, sálát és hasonló tárgyakat az ajtó belső oldalán lévő fogaslécekre.
- ❑ Az összes akasztórész kihúzható, hogy megkönnyítse a ruhanemű felakasztását. A függesztőelemeknek belső helyzetükben kell lenniük, amikor az ajtó zárva van.
- ❑ Ne terhelje túl a szárítószekrényt. Ha így tesz, a ruhanemű gyűrődik és egyenetlenül szárad. Ehelyett hagyjon helyet az elemek között, ha lehetséges.
- ❑ Ha fennáll annak a veszélye, hogy bizonyos tárgyak elszíneződnek, szabad helyet kell hagyni körülöttük.
- ❑ Kerülje a nehéz ruhadarabok könnyebb ruhadarabok együtt történő szárítását, mivel ezeknek nagyon eltérő száradási ideje van.
- ❑ Száraz kötött termékek lapos. Ezek nedvesen nehezek, és szükségtelenül nyúlnak, ha egy fogásra akasztják.

FELHASZNÁLÓI TIPPEK

- ❑ Mindig kövesse a ruhadarabon található mosási utasításokat, ha van.
- ❑ Ha szövetkondicionálót vagy antisztatikus szert használ, kövesse a gyártó erre a termékre vonatkozó használati utasításait.
- ❑ Habgumit vagy hasonló anyagot tartalmazó termékekhez állítsa be a szárítási hőmérsékletet a szekrényben. Az ilyen termékek mosásakor és szárításakor szigorúan kövesse a gyártó utasításait.

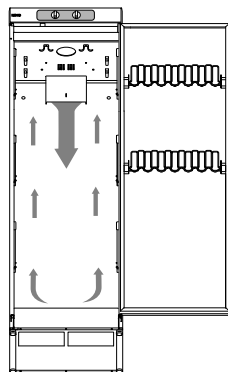
LÉGÁRAMLAT

Az ábrán a levegő áramlása látható a szárítószekrényben.

Tartsa tisztán a kiürítési csatorna környékét a portól és szennyeződésektől.

Ügyeljen arra, hogy a levegő bemeneti és kipufogó csatorna ne legyen eltömődve.

Lásd a 6. oldalt.



Fontos: Amikor a szekrény hideg, előfordulhat, hogy az ajtó tömítőcsíkja nem záródik be teljesen. Ez azonban teljes mértékben kompenzálódik, ha a szekrény hővel működik, amikor a tömítőcsík kitágul.

TÚLMELEGEDÉS ELLENI VÉDELEM

A szekrény túlmelegedés elleni védelemmel van ellátva. Ez akkor kapcsol ki, ha a ventilátoregység hőmérséklete meghaladja a 120 °C-ot.

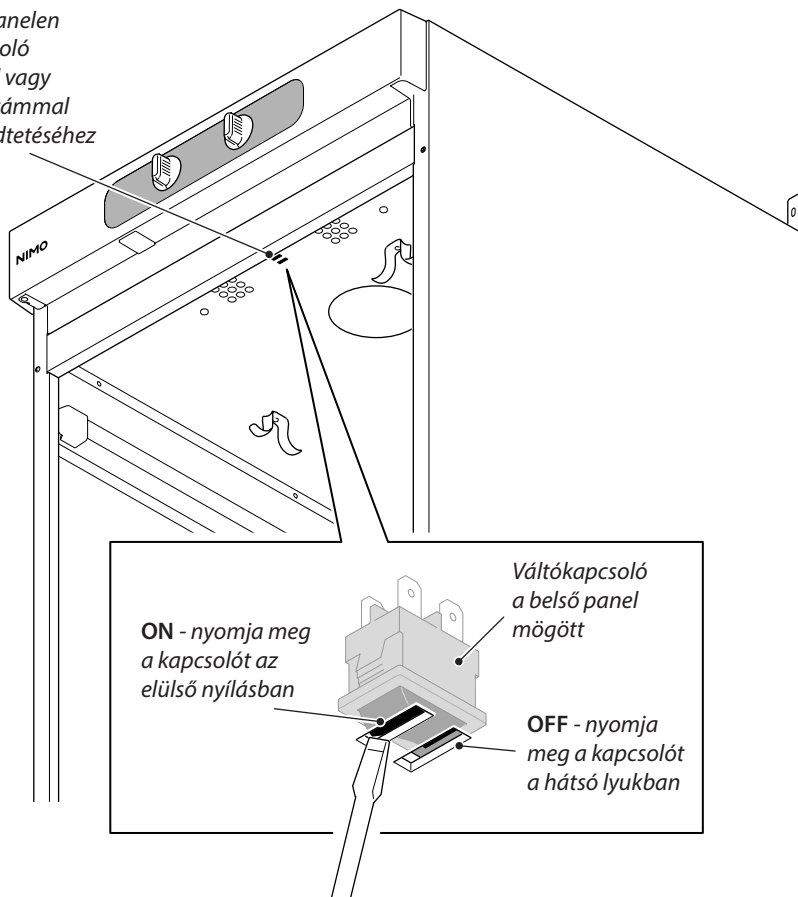
Easy Dryer

Amikor a túlmelegedés-kapcsoló kioldott, a szekrény bezárul, és az időzítő leáll például 2 óránál, amikor a ruha nedves. A felhasználó most visszaállíthatja a túlmelegedés elleni védelmet, ha **lekapcsolja az áramellátást a szekrény tetején lévő kapcsolóval**. Lásd az illusztrációt.

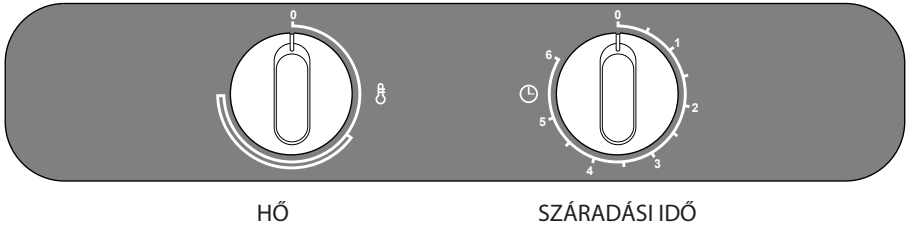
Alternatív megoldásként a visszaállítás az időzítő nullára forgatásával is elvégezhető. A felhasználónak 10-15 percet kell várnia, hogy a túlmelegedés elleni védelemnek legyen ideje visszazárni. A szekrény tápellátása ezután ugyanazzal a kapcsolóval vagy az időzítő visszakapcsolásával visszakapcsolható.

MEGHIBÁSODÁSOK

Lyuk a belső panelen a billenőkapcsoló csavarhúzóval vagy hasonló szerszámmal történő működtetéséhez



IRÁNYÍTÓPANEL



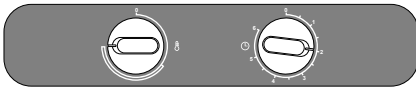
A szekrény két gombbal van felszerelve a különböző teljesítménymódok beállításához.

A bal oldali gomb fokozatmentesen szabályozza a hő teljesítmény üzemmódokkal.

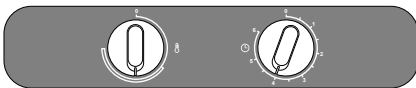
A jobb oldali gomb a száradási időt fokozatmentesen szabályozza, akár hat óráig is.

A BEÁLLÍTÁSOK KIVÁLASZTÁSA

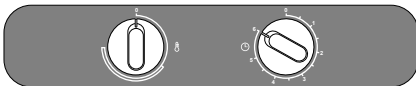
Magas hőmérséklet



Alacsony hő



Csak rajongóknak



Ha gyors száradási eredményt szeretne, és a ruhadarab megbirkózik a MAGAS hővel, forgassa a hőkapcsolót max-ra, és állítsa be a száradási időt 1,5-2 órára.

ALACSONY hőfokon történő szárításhoz fordítsa el a hőkapcsolót közvetlenül a félkör kezdete után, és a szárítási időt három és négy óra közötti értékre.

Hő nélküli szárításhoz forgassa a hőkapcsolót nullára, és állítsa be a szárítási időt 6 órára.

TISZTÍTÁS

Fontos: Ne használjon nagynyomású tisztítást.

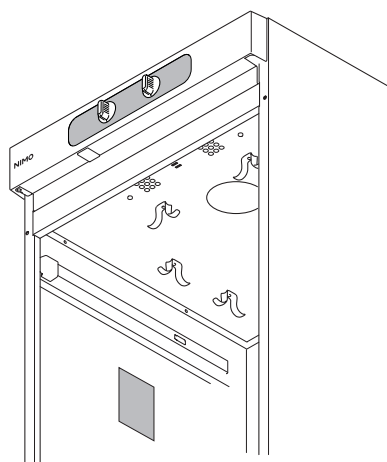
- Tisztítsa meg a szekrény falait enyhe szappanos oldattal egy nedves ruhán.
- A por hajlamos összegyűlni a szekrény tetején található légbeömlő nyílás körül. Ez zavart okozhat, ami viszont üzemzavarokhoz vezethet.

E problémák elkerülése érdekében a légbeömlőt és a szekrény tetejét legalább évente egyszer, vagy a szekrény elhelyezkedésétől függően gyakrabban is fel kell porszívózni.

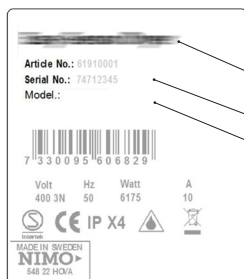
SZERVIZELÉS

Mielőtt a szervizhez fordulna, meg kell találnia a szárítószekrény nevét, cikkszámát és sorozatszámát.

Ez az információ a szekrény belsejében található azonosító táblán található.



Azonosító tábla (belül)



- A szárítószekrény neve
- Cikkszám
- Sorozatszám (12 számjegy)

Az alkatrészek javítása és cseréje során kövesse a NIMO utasításait.

ÉLETTARTAM VÉGÉT ELÉRT SZÁRÍTÓSEKRENY KEZELÉSE

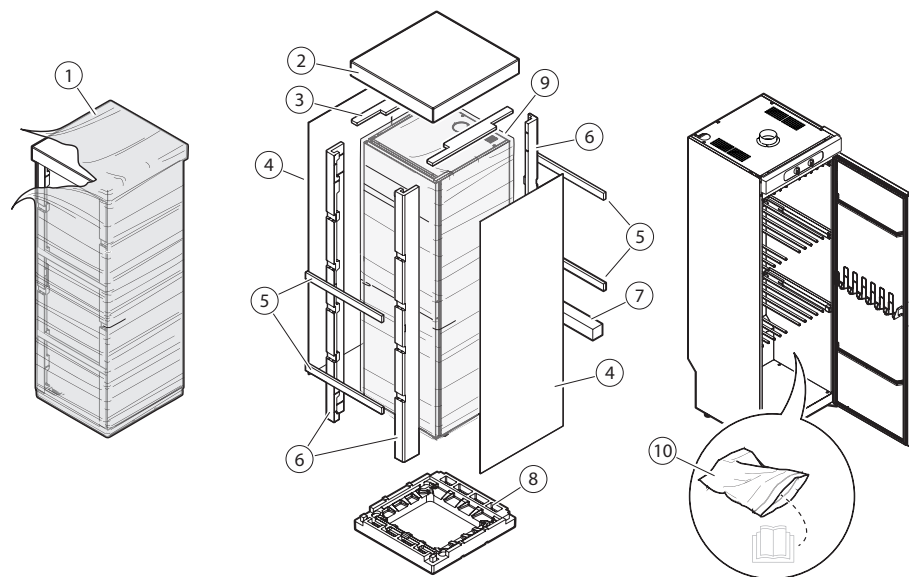
Amikor a szárítószekrény elérte hasznos élettartamának végét, ártalmatlanítás céljából egy újrahasznosító központba kell vinni. A szárítószekrény számos alkatrésze újra felhasználható, de más anyagokat is tartalmaz, amelyeket helyesen kell ártalmatlanítani. Ezért soha ne hagyja a szárítószekrényt vagy annak egyes részeit a háztartási hulladékkal együtt gyűjtésre, mert ez egészségi és környezeti kockázatot jelenthet.



Ehelyett az elhasználódott szárítószekrényt egy újrahasznosító központba kell vinni. Ha szükséges, forduljon a kereskedőhöz.

A szárítószekrény minden műanyag alkatrésze nemzetközileg szabványos szimbólumokkal van ellátva. A szárítószekrény részei ezért hulladékleválasztással környezetbarát módon újrahasznosíthatók.

ÉLETTARTAM VÉGÉT ELÉRT SZÁRÍTÓSZEKRÉNY KEZELÉSE



Poz.	Leírás	Kód	Típus
1	Csomagoló fólia	LDPE 4	Műanyagok
2	Karton csomagolólap	PAP 20	PAPÍR
3	Tartórudak	PS 6	Műanyagok
4	Masonite	FOR 50	Fa
5	Fa rudak	FOR 50	Fa
6	Sarokvédelem	PS 6	Műanyagok
7	Tartórúd	PS 6	Műanyagok
8	Futómű védelem	PS 6	Műanyagok
9	Műanyag borítás	PET 1	Műanyagok
10	Nejlonzacskó	LDPE 4	Műanyagok

Frissített információk a régi készülékek ártalmatlanításáról

Az elektromos és elektronikus berendezésekről szóló törvény (Elektra) számos követelményt tartalmaz az elektromos és elektronikus berendezések kezelésére vonatkozóan. A legfontosabbakat itt gyűjtöttük össze.

A régi készülékek külön gyűjteménye

A hulladékká vált elektromos és elektronikus berendezéseket hulladék berendezéseknek nevezzük. A régi készülékek tulajdonosainak a válogatás nélküli kommunális hulladéktól elkülönítve kell gyűjteniük azokat. A régi készülékek nem a háztartási hulladékok közé tartoznak, hanem a speciális gyűjtő-visszavételi rendszerekbe.

Elemek és akkumulátorok, valamint villanykörték

A régi készülékek tulajdonosainak általában külön kell választaniuk azokat a régi elemeket és akkumulátorokat, amelyeket a régi készülék nem zár be, valamint a régi készülékből rongálás nélkül eltávolítható izzókat, mielőtt azokat gyűjtőhelyen leadják. Ez nem vonatkozik arra az esetre, ha a régi készülékeket hulladékelhelyezési hatóság közreműködésével készítik elő újrahasználatra.

Lehetőségek a régi készülékek visszaküldésére

A régi háztartási készülékek tulajdonosai térítésmentesen leadhatják azokat a hatósági hulladékgyűjtő pontokon, vagy a választó által meghatározott gyártók, forgalmazók által kialakított átvételi pontokon.

Legalább 400 m²-es elektromos és elektronikus berendezéseket árusító üzletek, valamint legalább 800 m² összterületű élelmiszerboltok amelyek évente többször vagy tartósan elektromos és elektronikus berendezést kínálnak és forgalomba bocsátanak, kötelesek visszavenni az elektromos és elektronikus berendezéseket.

Ez vonatkozik a távolsági kommunikációs eszközökkel történő értékesítésre is, ha az elektromos és elektronikus berendezések raktározási és szállítási területe legalább 400 m², vagy az összes raktározási és szállítási terület legalább 800 m².

Elvileg a forgalmazóknak biztosítaniuk kell, hogy megfelelő visszaküldési lehetőségeket biztosítsanak az adott végfelhasználótól ésszerű távolságban.

A régi készülék térítésmentes visszaküldésének lehetősége azon forgalmazók esetében áll fenn, akik kötelesek azt visszavenni, többek között, ha azonos típusú, azonos funkciókat ellátó új készüléket adnak át végfelhasználónak.

Új készülék magánháztartásba szállítása esetén a régi, azonos típusú készülék is ott ingyenesen átvehető; Ez vonatkozik az ElektroG 2. § (1) bekezdése szerinti 1., 2. vagy 4. kategóriába tartozó eszközök távközlési eszközzel történő értékesítésére, nevezetesen a „hőcserélők”, „kijelzők” vagy „nagy méretű készülékek”

A CSOMAGOLÁS KEZELÉSE NÉMETORSZÁG

(ez utóbbiak legalább egy külső mérete több mint 50 centiméter). A végfelhasználókat az adásvételi szerződés megkötésekor megkérdezik a megfelelő visszaküldési szándékról. Lehetőség van arra is, hogy a 25 centiméternél nem nagyobb régi készülékeket – új készülék vásárlásától függetlenül – ingyenesen visszaküldjük a forgalmazók gyűjtőhelyére, készüléktípusonként legfeljebb három régi készülékre. Adatvédelmi nyilatkozat

ADATVÉDELMI NYILATKOZAT

A régi eszközök gyakran érzékeny személyes adatokat tartalmaznak. Ez vonatkozik az információs és telekommunikációs technológiai eszközökre, például számítógépekre és okostelefonokra. Saját érdekében vegye figyelembe, hogy a régi készülékeken lévő adatok törléséért minden végfelhasználó felelős.



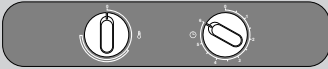
Az áthúzott szemeteskuka szimbólum jelentése

Az elektromos és elektronikus készülékeken rendszeresen feltüntetett áthúzott szemeteskuka szimbólum azt jelzi, hogy a szóban forgó készüléket élettartama végén a válogatatlan kommunális hulladéktól elkülönítve kell gyűjteni.

MŰSZAKI ADATOK EASY DRYER 1900

Kapacitás:	Akár 6,0 kg ruhanemű (pamut)
Víztelenítési kapacitás:	Akár 25 g/perc
Elektromos csatlakozás:	Egyfázisú 230 V, 50-60 Hz Biztosíték 10 A
Motor:	38 W
A fűtőelem teljesítménye:	2 000 W
Túlmelegedés elleni védelem:	Igen
Ventilátor kapacitása:	184 m ³ /óra
Függesztés hossza:	16 méter, a választott belső felszereléstől függően
Méreték:	Magasság: 1900 mm Szélesség: 595 mm Mélység: 610 mm
Tömeg:	60 kg.
Hangszint:	max 55 dB(A)
Kiűrtett levegő mennyisége:	95 m ³ nedves levegő óránként

ENERGIAFOGYASZTÁS ÉS SZÁRÍTÁSI IDŐK 4 KG CENTRIFUGÁLT RUHA SZÁRÍTÁSOKOR *)

Program	Energiafogyasztás egy kg száraz ruhaneműre [kWh/kg]	Száradási idő *) [min]	Temp. max [C°]
Alacsony hőm. 	0,67	220	35
Magas hőmérséklet. 	0,69	90	65
Csak rajongóknak 	0,06	360	Szobahőmérséklet.

*) Az értékek a következőktől függően változhatnak:

- forgási sebesség
- hőmérséklet, páratartalom a helyiségben
- levegő keringése a helyiségben (befűvott levegő, elszívott levegő)

GYÁRTÁSI SZABVÁNYOK

Lásd a szekrény azonosító tábláját

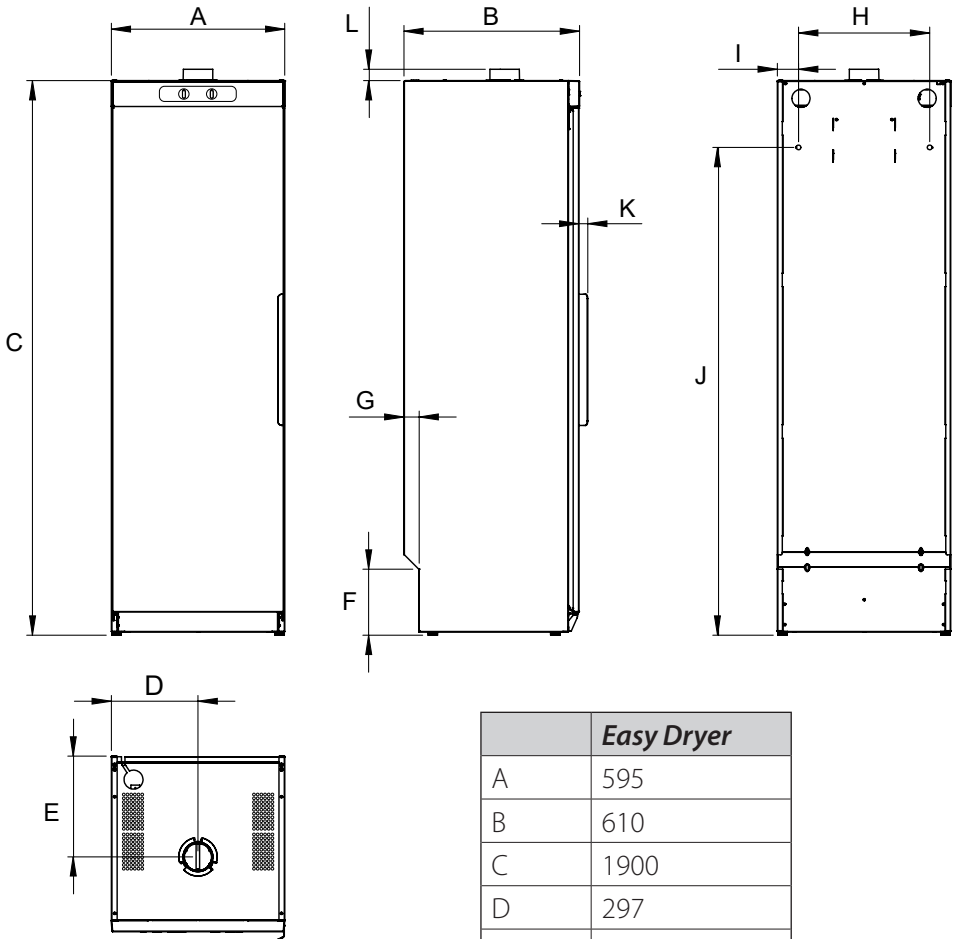
HUZALOZÁS DIAGRAM

A bekötési rajz megrendelhető a gyártótól.

HIBAEELHÁRÍTÁS

EASY DRYER

Kérdések	Amit megtehetsz
A szárítószekrény nem működik.	<ol style="list-style-type: none">1. Ellenőrizze, hogy a hálózati vezeték csatlakoztatva van-e a konnektorhoz, és hogy van-e tápfeszültség.2. Ellenőrizze, hogy nem oldott-e ki biztosíték.3. Az ajtó zárva van?4. Ellenőrizze a kapcsolót a mennyezetben. Lásd a 25. oldalt.
A szárítás sokáig tart.	<ol style="list-style-type: none">1. Ügyeljen arra, hogy a ruhanemű ne legyen átázva (rosszul centrifugálva).2. Ellenőrizze, hogy nem akasztott-e fel túl sok ruhaneműt.
A ruhanemű nem lesz száraz.	Ellenőrizze, hogy nem akasztott-e fel túl sok ruhaneműt.
A tömítőcsík nem záródik szorosan/az ajtó nyitva van	Ellenőrizze, hogy a szekrény vízszintesen áll-e, és a falhoz van-e rögzítve. Vízmértékkel ellenőrizze, szükség esetén állítsa be a beállító lábakkal.



	<i>Easy Dryer</i>
A	595
B	610
C	1900
D	297
E	348
F	227
G	52
H	450
I	73
J	1674
K	31
L	39

