

ELEKTROMOS RADÁTOROK – TÖRÖLKÖZŐSZÁRÍTÓK

TELEPÍTÉSI ÉS HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK

Használat:

Fűtőpatron vezérlő vagy szabályozó elem nélkül. Ha egy komplett radiátort vásárolnak fűtőpatronnal felszerelve, a Z változat teljesítményét a gyártó határozza meg a radiátor méreteihez képest.

Technikai adatok:

- Üzemi feszültség	230V 50/60 Hz
- Védelem	IP 65
- Védelmi osztály	I
- Teljesítmény típus szerint	lásd a címkét
- Szobahőmérsékleti tartomány	18-25°C
- Hőmérséklet határoló	85 °C
- Maximális üzemi túlnyomás	1,0 MPa / 0,5 MPa a katalógusban megadott specifikáció szerint
- Csatlakozó menet	G 1/2" (DIN ISO 228)
- Munkahelyzet	függőlegesen a radiátor aljáról

Készülék telepítés:

ELEKTROMOS RADIATOR - TÖRÖLKÖZŐSZÁRÍTÓ

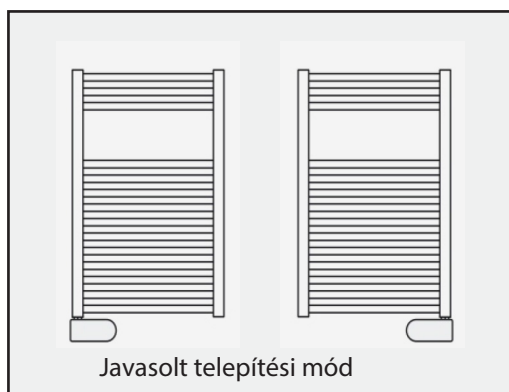
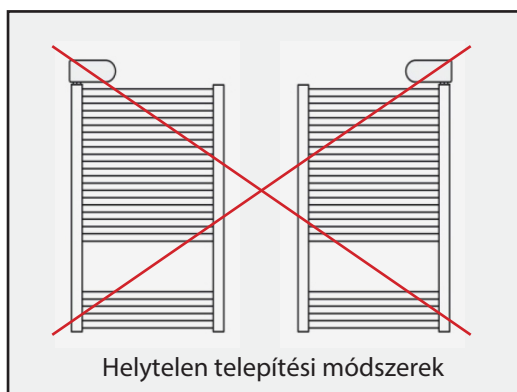
Ha komplett radiátort vásárolt, a következők szerint járjon el:

- Használja a rádióhoz mellékelt szerelőkészletet
- Rögzítse a radiátort a falhoz a mellékelt utasításoknak megfelelően.
- Csatlakoztassa a dugót a konnektorba
- A fűtőtestet nem szabad közvetlenül az aljzat alá helyezni.
Ellenőriztesse a konnektor alkalmasságát egy elektromos szakemberrel!
- Soha ne lazítsa meg a záró- vagy légtelenítődugókat, különben a termék tönkremegy.!

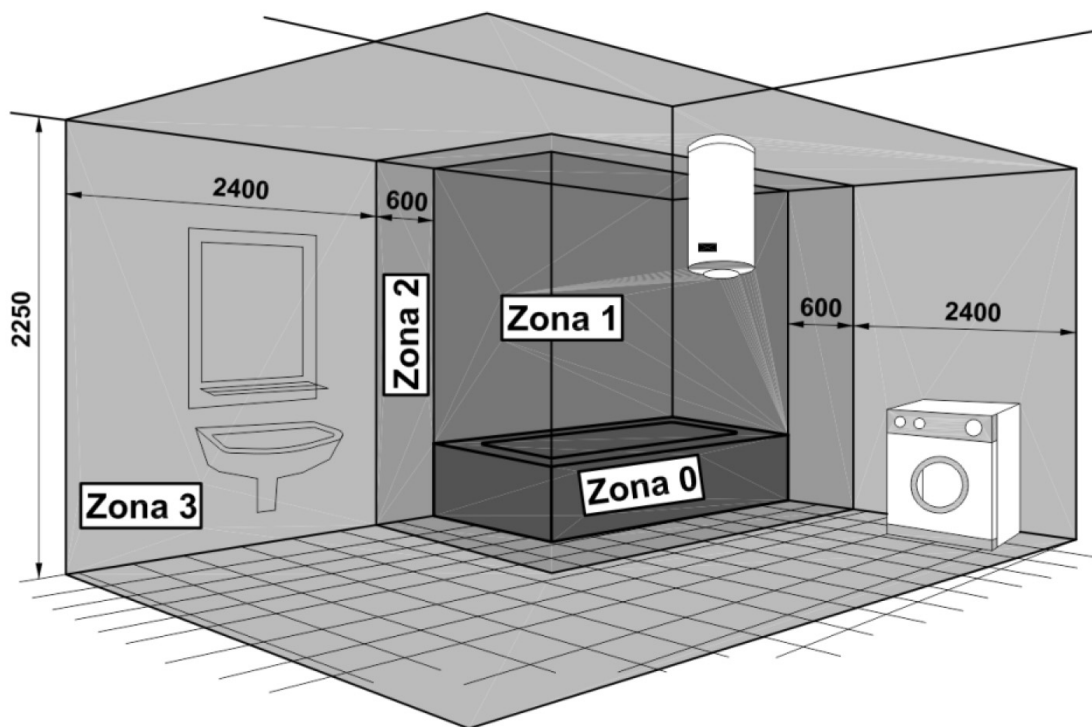
FIGYELEM:

- **A fűtőrudat mindig függőleges helyzetben kell felszerelni, a tápellátás alulról történik, 1. ábra.!**
- **A fürdőszobában elhelyezett fűtőtesteket úgy kell felszerelni, hogy a kádban vagy zuhanyzóban lévő személy ne érintse meg a kapcsolókat vagy a teljes radiátort, ami károsíthatja a készüléket, illetve elektromos áram ütést vagy égési sérüléseket okozhat.**

ELEKTROMOS RADIATOR



- Ha a tápegység megsérül, a cserét a gyártónak, annak szerviztechnikusának vagy egy hasonlóan képzett személynek kell elvégeznie.
- Az ajánlottnál nagyobb teljesítményű fűtőrúd használata nem megengedett!
- Ha a fűtőelemet a Cseh Köztársaság területén kívül szerelik fel, be kell tartani a vonatkozó nemzetközi előírásokat
- A csatlakozószinór fém tömítőgyűrűje mögött a testet megfeszíteni tilos!
- A fűtőrúd belsejébe (annak csúcsára) hőmérséklet-korlátozót szereltek, amely megvédi a felhasználót a radiátor túlmelegedésének következményeitől, ha nem tartják be a megfelelő használat feltételeit. Ha a radiátorban lévő folyadék hőmérséklete meghaladja a 85 °C-ot, a korlátozó kikapcsolja az el. A hőmérséklet-korlátozó korlátozza a radiátor hőmérséklet-korlátozóját, és megakadályozza a hőmérséklet további emelkedését.
- A korlátozó letiltását a következő körülmények okozhatják:
 - A megengedettnél nagyobb teljesítményű fűtőrudat szerelnek a radiátorba
 - A használt folyadék nem megfelelő a radiátorban - ne használjon olajat
 - A radiátor levegőztetett, vagy egyáltalán nincs benne folyadék
 - A radiátor nem tud hőt átadni a környezetnek - nagy mennyiségű törölközőt szárít
- Határozza meg és szüntesse meg a korlátozó kioldásának konkrét okát. A készülék készen áll a további működésre, ha a tápkábel villáján lévő kapcsolóval kb. 15 percre leválasztja a hálózatról. **Ne feledje!** A hőmérséklet-határoló kapcsoló megvédi Önt a lehetséges veszélyektől, de nem a készülék hálózatról való rutinszerű leválasztására szolgál.



FIGYELMEZTETÉS

A túlmelegedés elkerülése érdekében ne takarja le a fűtőberendezést.

Különleges szabályok a fürdőszobai telepítéshez:

Az elektromos szabvány szerinti 2. és 3. zónában elektromos fürdőszobai radiátorok és kombinált fűtésű radiátorok helyezhetők el.

ELEKTROMOS RÁDIÁTOR - TÖRÖLKÖZŐSZÁRÍTÓ - 2. és 3. zóna

Csatlakozás a hálózathoz:

A hálózatra való csatlakoztatást a 2. ábra szerinti telepítés alkalmasságának ellenőrzésével csak szakember végezheti.

ELEKTROMOS RADIÁTOROK

Karbantartás:

- A radiátor tápkábelét nem szabad a fűtött radiátorra vagy a radiátor mögé helyezni.
- Ha a tápkábel megsérül, azt feltétlenül szakembernek vagy a gyártónak kell kicserélnie.

Jótállás:

- Az elektronikus vezérlőre és a fűtőrúdra a gyártástól számított 2 év garancia vonatkozik. A garanciális javításokat kizárólag szakszervizben végeztessük
- A garancia nem vonatkozik a telepítési munkákra, és csak akkor érvényesíthető, ha a jelen kézikönyv valamennyi rendelkezését betartják.

Az ügyfél elveszíti a garanciális javításhoz való jogot, ha a fűtőberendezések:

- Olyan épületekbe, létesítményekbe vagy területekre telepítendő, ahol fokozott a páratartalom, különösen nyilvános WC-kben, mosdósorokon, állatbefogókban, fedett uszodákban stb.
- Szabadon tárolva a szabadban, -5°C alatti hőmérsékleten tárolva
- Belül korrodálódott és így szivárog, pl. a fűtőközeg nem megfelelő kémiai összetétele miatt
- Nem megfelelő szállítás vagy a maximális üzemi túlnyomás túllépése miatt deformálódott.
- A vevő által vagy a szállítás során okozott mechanikai sérülések
- A radiátor szakszerűtlen összeszerelése, az összeszerelt radiátorba való beavatkozás az eladó beleegyezése nélkül.
- A termék nem rendeltetésszerű használata, különösen a nedves textíliák szárítása közvetlenül a radiátoron, az erre a célra tervezett kiegészítő szárítók használata nélkül, ami károsítja a felületet.
- A jótállási jegyen illetéktelen személy által végrehajtott bármilyen módosítás
- A jótállási kártya kitöltésének elmulasztása, a jótállási kártya elvesztése

GARANCIA

1. Az eladó jótállása kiterjed a vonatkozó szabványok és rendeletek szerint zárt melegvízrendszerbe szakszerűen beépített fűtőelemek tömítettségére, felületkezelésére, a hőteljesítmények és nyomásveszteségek feltüntetett értékeire, beleértve a hőhordozó korróziós tulajdonságait is, amelyet kizárólag fűtésre és soha nem használati célra kell használni.
2. A testeket a vonatkozó szabványoknak megfelelően szakszerűen kell beépíteni egy zárt melegvízrendszerbe, amelyet a VDI 2035 szabvány szerint szakszerűen kell elvégezni a korrózió és vízkő okozta károk elleni védelem tekintetében.
3. A radiátor beépítési környezete korrozív hatása miatt nem haladja meg a radiátor felületkezelésére vonatkozó követelményeket a vonatkozó szabvány szerint
4. Az elektromos fűtőtesteket szakszerűen kell felszerelni a fürdőszobai csatlakozók helyére vonatkozó szabványok és rendeletek szerint IP 44 - 2. zóna, IP 21 - 3. zóna. A fűtőrudakkal ellátott fűtőelemeket -5 °C-nál magasabb hőmérsékleten kell tárolni.

5. Garanciális idő:

- Csöves fürdőszobai radiátorok, garanciaidő 5 év fehér és színes radiátorokra, krómozott kivitelben 2 év az átadástól számítva. Üzemi nyomás max. 10bar
- Lamellás radiátorok és konvektorok, garanciaidő 4 év a vevőnek történő eladástól számítva. Üzemi nyomás max. 5 bar. - alapkivitelben, 10 bar - megrendelés szerint.
- Elektromos radiátor esetén a fűtőrúd garanciája az eladástól számított 2 év. az elektromos radiátor garanciális javítását kizárólag szakszerviz végezheti.
- Elektromos törölközőszárítók fűtőrúd nélkül - 2 év

A garancia azokra a meghibásodásokra és hibákra vonatkozik, amelyek a jótállási idő alatt gyártási hibából vagy a felhasznált anyagok hibájából következtek be..

A garancia nem vonatkozik a termék normál használaton túli elhasználódására. Ha a termék átvizsgálása során a gyártó által okozott hiba nem derül ki, vagy a szavatossági feltételek nem teljesülnek, úgy a vevő terheli a termék átvizsgálásával, javításával kapcsolatos költségek.

Ha az árut a reklamáció benyújtásakor postai úton küldik, akkor azt az eredeti csomagolásba kell csomagolni.