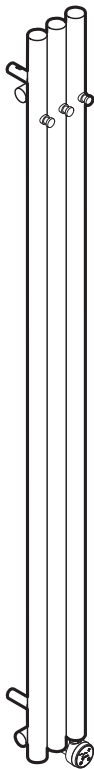


OLTENS



STANG E



A JÓTÁLLÁS FELTÉTELEI

1. A jótállás tárgya az elektromos csöves fűtőberendezés, melynek tulajdonságai az utolsó oldalon találhatóak.
2. A fűtőberendezés átvételével a Vevő megerősíti a termék teljesértékűségét. Bármilyen hiba megállapítása esetén tájékoztatni kell az Eladót. Ellenkező esetben vélelmezett, hogy az Eladó hibamentes terméket adott át (különös tekintettel a fűtőberendezés felületének minőségére).
3. A jótállási időszak hossza:
 - a. a vásárlás napjától számított 8 év az acél fűtőberendezések burkolatára a RAL paletta összes színében és Speciális színekben,
 - b. 8 év az acél fűtőberendezések szivárgásmentességére,
4. A jótállási igény alapja a fűtőberendezés hátoldalára felragasztott adattábla és a vásárlási bizonylat együtt. Amennyiben a fenti dokumentumok bármelyike nem kerül bemutatásra, az feljogosítja a Gyártót a jótállási igény elutasítására.
5. Nem tartoznak a jótállás hatálya alá az alábbi hibák:
 - a. az utasításnak nem megfelelő felszerelésből vagy használatból eredő hibák,
 - b. a fűtőberendezés a mellékelt használati utasításnak nem megfelelő használata vagy önállóan elvégzett javítások következtében fellépett hibák;
 - c. a Vevő hibájából az Eladótól történő átvételt követően keletkezett hibák.
6. A jótállás nem terjed ki a fűtőberendezés műszaki-üzemeltetési tulajdonságainak jogcímén támasztott követelésekre, ha azok megfelelnek a használati utasításban és a műszaki specifikációban megadottaknak.

7. A garanciális javítás nem terjed ki a használati utasításban előírt azon műveletekre, amelyekre a felhasználó saját hatáskörében és saját költségén köteles.

8. A reklamációs bejelentés elbírálására 14 naptári napon belül kerül sor.

9. A reklamáció elfogadása esetén a Gyártó kötelezettséget vállal a hiba elhárítására. A javítás elvégzésének határideje egyedileg kerül egyeztetésre a Vevővel. Ha a javítás lehetetlennek bizonyul, a Gyártó kicseréli a terméket egy újra.

10. A csatolt használati utasítás a jótállás szerves részét képezi. A használat megkezdése előtt kérjük, gondosan ismerkedjen meg a tartalmával.



A TERMÉKKEL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

1. KIVITEL:

A fűtőberendezés acélból készült, porszórt lakkbevonattal vagy galvanizált bevonattal borítva, szintetikus olaj alapú fűtőközzel kitöltve és felszerelve egy elektronikus vezérelt, elektromos fűtőalkatrésszel.

2. MŰSZAKI ADATOK:

Az Önök által megvásárolt termékkel kapcsolatos részletes adatok jelen utasítás utolsó oldalán találhatók.

3. RENDELTETÉS:

Minden helyiség fűtésére, valamint ruha- és törölközőszárítóként (lásd a „A BIZTONSÁGOS ÜZEMELTETÉSRE VONATKOZÓ IRÁNYMUTATÁS” pontot).

4. A MEGVÁSÁROLT FŰTŐBERENDEZÉS TELJES EGÉSZÉBEN MEGFELEL AZ ALÁBBI KÖVETELMÉNYEKNEK:

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete (2011. március 9.) az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és az alábbi harmonizált szabványokkal:

EN 442-1 Radiátorok és konvektorok — 1. rész: Követelmények és műszaki feltételek,

EN 442-2 Radiátorok és konvektorok — 2. rész: Hőteljesítmény és vizsgálati módszerek.



A BEÉPÍTÉSRE VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS MEGJEGYZÉSEK

1. Az esetleges testi sérülések vagy vagyoni kár elkerülése érdekében járjon el óvatosan a fűtőberendezés szállítása, felszerelése és leszerelése során.

2. A hosszabbító segítségével történő elektromos csatlakoztatás tilos.

3. Az elektromos csatlakozásnak a beépítés helye szerinti országban hatályos szabványoknak megfelelően ellenállónak kell lennie a nedvességgel szemben.

4. A beépítés helyén biztosított kell legyen:

- a. rövid távolság az elektromos aljzattól, úgy, hogy:
 - elkerülhető legyen az energiaellátó kábel feszülése az aljzatba történő csatlakoztatása után,
 - csökkenjen a vezeték mechanikus sérülésének veszélye,
 - korlátozott legyen az illetéktelen személyek és háziállatok hozzáférése a berendezéshez;

5. A kibocsájtott hőre tekintettel a fűtőberendezés nem helyezkedhet el közvetlenül a a fali csatlakozó aljzat alatt, sem semmilyen más, a magas hőmérséklet hatásával szemben nem ellenálló elem alatt.

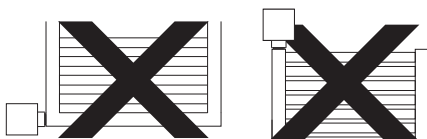
6. A fűtőberendezés beépítését ajánlatos képzett szerelőre bízni.

FIGYELEM! A fent felsorolt követelmények teljesítésének elmaradása elektromos áramütés potenciális veszélyével jár.

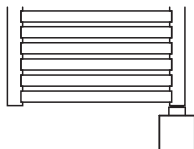


A FELSZERELÉS MÓDJA

TILTOTT FELSZERELÉS:



HELYES FELSZERELÉS:



1. A fűtőberendezés kicsomagolását követően haladéktalanul távolítsa el a csomagolás maradványait - ezek potenciális veszélyforrást jelentenek a gyerekekre.
2. Mérje a fűtőberendezést a falhoz azon a helyen, ahová fel kívánja szerelni, odafigyelve a vezérlő modul elhelyezkedésére.
3. A felhasznált rögzítő fülek típusától függően járjon el a fűtőberendezéshez mellékelt utasításnak megfelelően



A BIZTONSÁGOS ÜZEMELTETÉSRE VONATKOZÓ IRÁNYMUTATÁS

1. A kezek a fűtőberendezés csövei közé történő behelyezése során óvatosan kell eljárni.
2. Szövetek szárítása során megsérülésük elkerülése érdekében figyelmet kell fordítani az azok számára megfelelő legmagasabb hőmérsékletre.
- FIGYELEM!** Nem szabad erősen festő tulajdonságokkal rendelkező szöveteket (új törölközők, nagy mennyiségű műanyaggal készült szövetek), valamint vegyszerekkel átitatott szöveteket felakasztani. Ez a fűtőberendezés lakkborításának tartós elszíneződését okozhatja. Az ilyen típusú elszíneződések nem állnak a gyártói jótállás hatálya alatt.
3. A szárított törölközők vagy ruhanemű leszedése után a fűtőberendezés nagyon forró lehet. Óvatosan kell eljárni, és meg kell várni, amíg a fűtőberendezés hőmérséklete biztonságos szintre csökken.
4. Az elektromos berendezés kezelése során be kell tartani az alábbi alapvető biztonsági szabályokat:
 - a. tilos lehetővé tenni a berendezés bármilyen folyadékkal való előntését,
 - b. tilos bármilyen testrészrel megérinteni az elektromos berendezést meztláb állva a padlón, vagy egyidejűleg a szerelvények valamely más eleméhez érve, különösen nagyfokú nedvesség körülményei közt.
5. A fűtőberendezésre tilos 5 kg-ot meghaladó terhet helyezni, sem hasonló nagyságrendű erőhatást fejteni ki rá.
6. A fűtőberendezésen szerkezeti módosítást és javítást kizárólag a Gyártó végezhet.
7. Korlátozni kell illetéktelen személyek hozzáférését a berendezéshez (különösen gyermekek és mozgásukban korlátozott személyeket)



VÉSZHELYZETEK

A fűtőberendezés hibájára utaló jelek észlelése esetén, mint pl.:

- a fűtőközeg szivárgása,
- túl magas nyomás (ami a csövek deformálódásában nyilvánul meg),
- bármilyen más, a természetestől eltérő működés, azonnal csatlakoztassa le a berendezést az elektromos hálózatról, és lépjen kapcsolatba a Gyártóval

FIGYELEM! A fűtőközeg szivárgása esetén óvatosan kell eljárni - a közeg veszélyes anyagokat tartalmaz, amely érintkezés esetén a bőr, a szemek vagy a tüdő irritációját válthatja ki.



KARBANTARTÁS

1. Húzza ki az energiaellátó kábelt.
2. Csatlakoztassa le a berendezés vezérlőjét, a mellékelt utasításnak megfelelően járva el.
3. Szerelje le a fűtőberendezést, a hozzá mellékelt utasításnak megfelelően járva el.



A VEZÉRLŐ FELSZERELÉSE ÉS A BERENDEZÉS KEZELÉSE

A fűtőtest vezérlője működésbe hozásának és kezelésének részletes leírása a fűtőtesthez csatolt külön utasításban található.



A FŰTŐBERENDEZÉS HULLADÉKÁNAK KEZELÉSE

Abban az esetben, ha a fűtőberendezéstől való megszabadulás válik szükségessé, a hulladékkezelésre vonatkozó hatályos jogszabályoknak megfelelően kell eljárni.



MŰSZAKI ADATOK

STANG E	A ⁺ magasság [mm]	B ⁺ magasság [mm]	A rögzítések vízszintes térköze D [mm]	A rögzítések függőleges térköze E [mm]	Az alsó rögzítés elhelyezkedése F [mm]
1800/95	1800	95	55	1560	120
1800/150	1800	150	110	1560	120
1800/205	1800	205	165	1560	120



MŰSZAKI RAJZ

