

HASZNÁLATI UTASÍTÁS GRBT FŰTŐBETÉT



TECHNIKAI ADATOK

Típus	Névleges teljesítmény	Feszültség/kapcsolás	Nettó tömeg	Biztonsági követelmény
Egyfázisú fűtőbetét GRBT / GRBTN	1400W	230V	0,8 kg	10A
	2000W	230V	0,85 kg	10A
	3000W	230V	0,9 kg	16A
Háromfázisú fűtőbetét GRBT / GRBTN	3 x 1000W	230V/400V / Y	1,9 kg	10A / phase
	3 x 1500W	230V/400V / Y	1,95 kg	10A / phase
	3 x 2000W	230V/400V / Y	2,25 kg	10A / phase
	3 x 2500W	230V/400V / Y	2,25 kg	16A / phase
	3 x 3000W	230V/400V / Y	2,45 kg	16A / phase
	3 x 4000W	400V / Δ	2,7 kg	32A - 3 phases
	3 x 5000W	400V / Δ	2,95 kg	40A - 3 phases

FŰTŐBETÉT KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

1. Rendeltetészerű használat

- A GRBT fűtőbetét titánium anód nélküli zománcozott tartályokban történő vízmelegítésre lett tervezve.
- A GRBTN fűtőbetétet zománcozott és rozsdamentes acél tartályokban való vízmelegítésre tervezték.

2. Telepítés

A fűtőbetét telepítését kizárólag képzett szakember végezheti, aki tisztában van a helyi szabályokkal, biztonsági előírásokkal és rendeletekkel valamint a szabványokkal és ezek alapján végzi el a telepítést. A gyártó nem vállal felelősséget a szabálytalan bekötésből adódó károkért!

- Üres víztartály.
- Helytelenül becsavarozott fűtőbetét.
- Áram alatt lévő fűtőbetét fel és le szerelése.
- A tartály legyen tele vízzel!
- A fűtőbetét csavarjai legyenek kellően meghúzva.
- A fűtőbetétet olyan hálózathoz kell csatlakoztatni, amely rendelkezik 30mA-es FI relével, valamint a fenti táblázat szerinti késleltetett túlterhelés védelemmel!
- A csatlakoztatás előtt mind 3 fázist áramtalanítsa!
- A villásdugóval ellátott fűtőbetéteket csak földeléssel ellátott konnektorhoz szabad csatlakoztatni!
NE használjon hosszabbítókat!

3. Felhasználás

- Az egyfázisú fűtőbetétek rendelkeznek beépített hőkorlátozóval, amely 90°C-nál automatikusan kikapcsolja a fűtést. Ha a hőkorlátozó kiold, áramtalanítsa a berendezést és ellenőrizze le, mi okozhatta a kioldást! Miután áramtalanította a fűtőbetétet, egy csavarhúzóval nyissa fel a vezérlő gombját, majd nyomja meg az alatta lévő „reset” gombot! Ez

után helyezze újra áram alá és ellenőrizze a működését. A fűtőbetét beépített hőfokszabályozóval rendelkezik, amelynek szabályozási tartománya: 20 ° C - 80° ° C (+/- 5 ° C). A maximális élettartam elérése érdekében célszerű középtartományban használni.

b. A három fázisú fűtőbetét rendelkezik hőkioldóval, ami megakadályozza, hogy 90°C fölé emelkedjen a hőmérséklet. Ha a hőkorlátozó kiold, áramtalanítsa a berendezést és ellenőrizze le, mi okozhatta a kioldást! Miután áramtalanította a fűtőbetétet, egy csavarhúzóval nyissa fel a vezérlő gombját, majd nyomja meg az alatta lévő „reset” gombot! Ez után helyezze újra áram alá és ellenőrizze a működését. A fűtőbetét beépített hőfokszabályozóval rendelkezik, amelynek szabályozási tartománya: 20 ° C - 80° ° C (+/- 5 ° C). A maximális élettartam elérése érdekében célszerű középtartományban használni.

4. Helytelen használat

a. Csak akkor helyezze áram alá, ha a fűtőbetétet ellepi a víz!

b. Ne tisztítsa a fűtőbetétet vegyi anyaggal vagy éles szerszámmal!

c. A javításokat tilos egyedül végezni!

d. Ne használja más folyadékhoz, mint amihez tervezték!

e. A fűtőbetét nem üzemelhet levegőben!

f. A GRBT / GRBTN fűtőbetéteket nem szabad olyan tartályban alkalmazni, amiben rajtuk kívül olyan hőforrás található, amelynek hőmérséklete meghaladja a fűtőbetétek maximális üzemi hőfokát: egy fázis 90 ° C, három fázis 105 ° C.

g. Ha más hőforrást is használ, minden szezon előtt és után ellenőrizze a fűtőbetét működését! Hiba esetén a 3. pontban leírtakat hajtsa végre!

h. Működés közben a fűtőbetétnek teljesen víz alatt kell lennie!

i. Rendszeresen ellenőrizze, hogy az eszköz sértetlen és biztonságos-e!

j. Ha a tápkábel sérült, ne használja a berendezést!

k. A fűtőbetét vezérlésének tilos vízben lennie!

l. A fűtőbetétet korlátozott fizikai, érzékszervi, mentális képességekkel rendelkező személyek használhatják, ha felügyelet alatt állnak, vagy megtanították őket az önálló biztonságos használatra és megértették annak veszélyeit!

m. A készülék nem játék, gyermekek nem kezelhetik, és nem végezhetik a tisztítását/karbantartását!

GARANCIA

1. A garancia tárgya.

A garancialevélben meghatározott feltételek mellett az Eliko Mońka Mońka minőségi garanciát vállal a vevő számára, a fenti táblázat típus oszlopában felsorolt termékekre, és vállalja annak garanciális javítását, valamint amennyiben nem javítható, úgy egy újra cseréli, a jelen jótállási jegy 5. pontjában meghatározott határidőn belül. A garancia Lengyelország és az EU-országok területén értékesített és használt eszközökre vonatkozik.

2. Garancia periódus.

A garancia ideje a vásárlástól számított 24 hónap.

3. Gyártói kötelezettségek

A garancia időtartama alatt a gyártó a következőket vállalja:

a. Javítja azokat a hibákat, amelyek a gyártásból adódtak,

b. Kicseréli a berendezést, ha annak a javítása nem lehetséges, vagy nagyobb költséggel jár, mint a csere.

4. Panaszok benyújtása

Ha a fűtőbetét nem, vagy nem megfelelően működik, ellenőrizze, hogy a hőkioldó nem oldott e ki. Ha hibásnak találja a készüléket, akkor vegye fel a forgalmazóval a kapcsolatot.

5. Javítási határidő

A javítási határidő a hibás alkatrész gyártóhoz való beérkezésétől számított 14 nap. Különösen indokolt esetben ez az idő hosszabbodhat, a garanciális kötelezettségek teljesítésének érdekében.

6. A garancia kiterjedése

- a. A garancia csak gyártásból eredő hibákra vonatkozik.
- b. A garancia nem zárja ki a vevőnek az eladóval szemben fennálló jogait.
- c. A garancia nem vonatkozik a következőkre:
 - 1) Ha a berendezés összetörik, vagy kémiai anyagoktól szenved károsodást.
 - 2) Ha a hibát a 7. pontban felsoroltak közül okozta valami.
 - 3) Ha a hibát nem megfelelő telepítés okozta.
 - 4) A helytelen szállításból, tárolásból, tisztításból vagy használatból eredő hibákra.
 - 5) Ha az eszközt nem a célnak megfelelően használják.
 - 6) Ha a vezérlésen lévő skálát nem arra a célra tervezett vegyi anyaggal tisztítja vagy távolítja el a felhasználó.
 - 7) Bármilyen, nem rendeltetésszerű használatból eredő meghibásodásra.

7. Garanciavesztés

Az ügyfél elveszíti a jótállási jogokat, ha:

- a. Ha a felhasználó módosítást vagy javítást hajt végre a készüléken.
- b. A fűtőberendezés bármely részének módosítás történik.
- c. A fűtőbetét gyártási számának vagy egyéb jelölésének sérülése, törése esetén.
- d. Garanciajegy elvesztése esetén.

8. A vevő jogai és kötelezettségei

- a. Ha javításra kerül a sor, akkor a forgalmazónak kell átadni a terméket, teljes állapotban, a garanciajeggyel együtt.
- b. A fűtőbetét garanciájának feltétele a jelen garancialevél 4. pontjának betartása, valamint garancia érvényesítésekor a forgalmazó által a vevőnek adott teljes dokumentáció megléte (számla, garancialevél).
- c. Ha megállapításra kerül, hogy a javításra átadott készülékre a garancia valamely okból nem érvényesíthető, akkor a javításért díjat számolhatnak fel. Erről a forgalmazó fogja tájékoztatni a vevőt.

Hulladék kezelés

Ez a termék elektromos eszköz, és az elektromos és elektronikus hulladék kezelésével kapcsolatos követelmények vonatkoznak rá. Nem lehet válogatatlan települési hulladékként elhelyezni. Ezeket a termékeket az elektromos berendezések kijelölt gyűjtési és újrahasznosítási pontjára kell vinni. Köszönjük a környezetvédelemhez való hozzájárulását.



Nyomtatásból vagy elírásból eredő hibákért felelősséget nem vállalunk. Az ábrák és a képek tájékoztató jellegűek. Az importőr fenntartja a jogot a tartalom megváltoztatására.

Kizárólagos magyarországi forgalmazó, és a garanciális kötelezettségeket ellátja:

Cégnév: BOKOPRI Kft.

Székhely: HU-6500 Baja, Mártonszállási út 10.

Adószám: 14727667-2-03

Elérhetőség: szerviz@biokopri.hu

Web: www.biokopri.hu

