

GARANCIALEVÉL

1. Az által forgalmazott termékekre, az eladás napjától számítva: a Polgári Törvénykönyv rendelkezései alapján 24 hónap; a Kereskedelmi Törvénykönyv rendelkezései alapján 12 hónap garanciát ad. A garancia az anyaghibákra és a gyártási hibákra vonatkozik. Az egyéb, közvetett vagy közvetlen károkozásokról és meghibásodásokról, személyi sérülésekről vagy anyagi károkért nem vállalunk felelősséget.
2. A garancia nem vonatkozik a szakszerűtlen szerelés vagy használat, a túlterhelés, a használati útmutató előírásainak be nem tartása, nem megfelelő alkatrész vagy szerszám használata, illetéktelen személy beavatkozása, vagy nem megfelelő szállítás, illetve mechanikus sérülések miatt bekövetkezett károkokra. Bizonyos termékeknél és alkatrészeiknél (például tartozékok, motorok, szénkefék, tömítő elemek és fűvókák stb.) a felhasználás során bekövetkező elhasználódást természetes kopásként kell kezelni, ezért ezekre a garancia nem vonatkozik.
3. A jótállási igény érvényesítéséhez igazolni kell a termék megvásárlását, valamint a garanciára való jogosultságot (a garancia ideje még nem járhat le), a reklamációt a vásárlás helyén kell bejelenteni. E célból, a reklamáció mielőbbi elintézése érdekében azt javasoljuk, hogy nyújtsa be a garancialevélet, melyen szerepel a gyártás és a vásárlás ideje, a gyártási szám (sorozatszám), az eladó bélyegzője és aláírása, illetve mutassa be a vásárlási bizonylatot (számlát stb.).
4. A reklamációt annál az eladónál kell bejelenteni ahol a terméket megvásárolta. A terméket komplett és összeszerelt állapotban kell megküldeni.
5. A garanciaidő a garanciális javítás időtartamával automatikusan meghosszabbodik. A reklamált terméket a hiba részletes leírásával, szabályszerűen becsomagolva (lehetőleg az e célból megőrzött eredeti csomagolásban), a mellékelt és kitöltött garancialevéllel, illetve egyéb, a vásárlást igazoló bizonylattal (számlával stb.) együtt küldje meg javításra.
6. A terméket a szerviz csak tiszta állapotban veszi át. Amennyiben a termék szennyezett, akkor a szerviz az átvételt megtagadhatja, vagy a tisztítás költségeit kiszámlázhatja a gép tulajdonosának.

Tel.: 06/40/900-800

Nyitvatartási idő:

Hétfő - péntek: 8:00-17:00

INTERNET: www.uni-max.hu

ertekesites@uni-max.hu

uni-max@multicom.hu

SZERVÍZ

unitechnic.cz s.r.o.

Reklamační a servisní oddělení

Areál bývalého cukrovaru

Hlavní 29 (hala č. 3 uni-max)

277 45 Úžice Czech Republic

Reklamáció és szervíz: Magyarországi vevőink számára egy reklamációs gyűjtőhelyet üzemeltetünk, hogy minél jobban megkönnyítsük a reklamációs folyamatot. Az árut postán vagy a Trans-o-flex gyűjtőszolgálat segítségével lehet elküldeni a következő címre.

A csomagon jól látható módon tüntesse fel: Trans-o-flex Hungary Kft.

Európa str. 12 (BILK intermodal logistics center, L1 building)

H-1239 Budapest

Termék: ELEKTROMOS DRÓTKÖTELES EMELŐ 500/990 kg	
Típus: E01709	Gyártási szám (sorozatszám):
Gyártás időpontja:	Eladás időpontja, bélyegző, aláírás:
Javítási bejegyzések:	

www.uni-max.com

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Az eredeti használati
útmutató fordítása

ELEKTROMOS DRÓTKÖTELES EMELŐ 500/990 kg



E01709

Tisztelt vásárló! Köszönjük, hogy megvásárolta az uni-max cég termékét! Cégünk kész Önnek szolgálatait felajánlani – a termék megvétele előtt, közben és után. Ha valamilyen kérdése, javaslata vagy ajánlata van, lépjen kapcsolatba üzletünkkel. Igyekszünk javaslatát mérlegelni és reagálni rá a lehetőségeink keretén belül.

A berendezés első használata ezen útmutató szerint jogi lépés, amellyel a felhasználó szabad akaratából megerősíti, hogy ezen útmutatót alaposan áttanulmányozta, teljesen megértette és megismerkedett minden kockázattal.

FIGYELEM! Ne kísérelje meg a berendezést működésbe hozni (ill. használni), amíg nem ismerkedett meg a teljes használati útmutatóval. Őrizze meg az útmutatót, később is szüksége lehet rá.

Különös figyelmet fordítson a munkavédelmi utasításokra. A munkavédelmi utasítások figyelmen kívül hagyása vagy azok nem megfelelő végrehajtása, a gépkezelő vagy egyéb személyek sérüléséhez, gép- és munkadarab sérüléshez, valamint anyagi károkhoz vezethet.

A gépen található figyelmeztető címkék utasításait feltétlenül tartsa be. Ezeket a címkéket ne szedje le és ügyeljen azok épségére is.

Az esetleges kommunikáció megkönnyítéséhez írja ide a számla vagy vásárlási bizonylat számát.

LEÍRÁS

A drótköteles emelővel terhek lehet megemelni, szimpla kötélvezetéssel 500 kg-ig, dupla kötélvezetéssel (csigás horoggal) 990 kg-ig. A berendezés javítási, építési, szerelési és karbantartási munkákhoz használható. A drótköteles emelő egy helyről (a teher emelésének a tartományán kívülről) kezelhető, felügyelhető és működtethető.

MŰSZAKI ADATOK

Tápfeszültség	~ 230 V/50 Hz
Teljesítményfelvétel	1 600 W
Szimpla kötél teherbírása	500 kg
Dupla kötél (csigás horog) teherbírása	990 kg
Emelési magasság szimpla kötéllel	18 m
Emelési magasság dupla kötéllel	9 m
Emelési sebesség szimpla kötéllel	8 m/perc
Emelési sebesség dupla kötéllel	4 m/perc
Drótkötél átmérő	5,6 mm
Bruttó tömeg	34 kg

A szöveg, az ábrák és az adatok a nyomtatás idején érvényesek. Termékeink állandó fejlesztése miatt a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül is megváltozhatnak.

ALKATRÉSZJEGYZÉK

Szám	Megnevezés	Szám	Megnevezés	Szám	Megnevezés
1	Hatlapú csavar	34	Rugós alátét	68	Biztosítóanya
2	Rugós alátét	35	Lapos alátét	69	Műanyag ház
3	Lapos alátét	36	Fogaskerék	70	Hatlapú csavar
4	Biztosítógyűrű	37	Persely	71	Hatlapú csavar
5	Ház	38	Mellső burkolat	72	Görgő csap
6	Szegecs	39	Csapágó	73	Görgő tartó
7	Ütköző blokk	40	Állórész	74	Görgő
8	Hatlapú persely	41	Állórész ház	75	Biztosítóanya
9	Távtartó cső	42	Forgórész	76	Fogaskerék
10	Hatlapú anya	43	Kapcsoló rugó	77	Lapos retesz
11	Műanyag rögzítő lap	44	Fékegység	78	Hajtómű tengely
12	Hengerfejű csavar kereszt horonnyal	45	Hátsó fedél	79	Csapágó
13	Húzórugó	46	Ventilátor lapát	80	Csavar
14	Hengerfejű csavar kereszt horonnyal	47	Ventilátor burkolat	81	Korlátozó
15	Kapcsoló lap	48	Rugós alátét	82	Kampó
16	Kapcsoló érintkező	49	Lapos alátét	83	Drótkötél szem
17	Kapcsoló lap	50	Hatlapú csavar	84	Drótkötél
18	Hengerfejű csavar kereszt horonnyal	51	Biztosító doboz	85	Blokk
19	Persely	52	Kapocs	86	Alumínium cső
20	Burkolat	53	Burkolat	87	Csévedob
21	Hengerfejű csavar kereszt horonnyal	54	Rögzítő elem	88	Ék
22	Biztosítógyűrű	55	Rögzítő elem	89	Persely
23	Hatlapú rúd	56	Biztonsági kapcsoló		
24	Alátét, B	57	Kontaktor		
25	Forgó lap	58	Helyzetbeállító csap		
26	Menesztő henger	59	Rugalmas lemez		
27	Tengely	60	Kábel		
28	Lapos retesz	61	Aljzat		
29	Lapos retesz	62	Alsó fedél, fogantyúval és kapcsolóval		
30	Biztosítógyűrű	63	Kondenzátor		
31	Csapágó	64	Felső fedél, fogantyúval és kapcsolóval		
32	Csavar	65	Vészleállító		
33	Hajtómű	66	Emelő és leengedő kapcsoló		
		67	Csatlakozódugó		

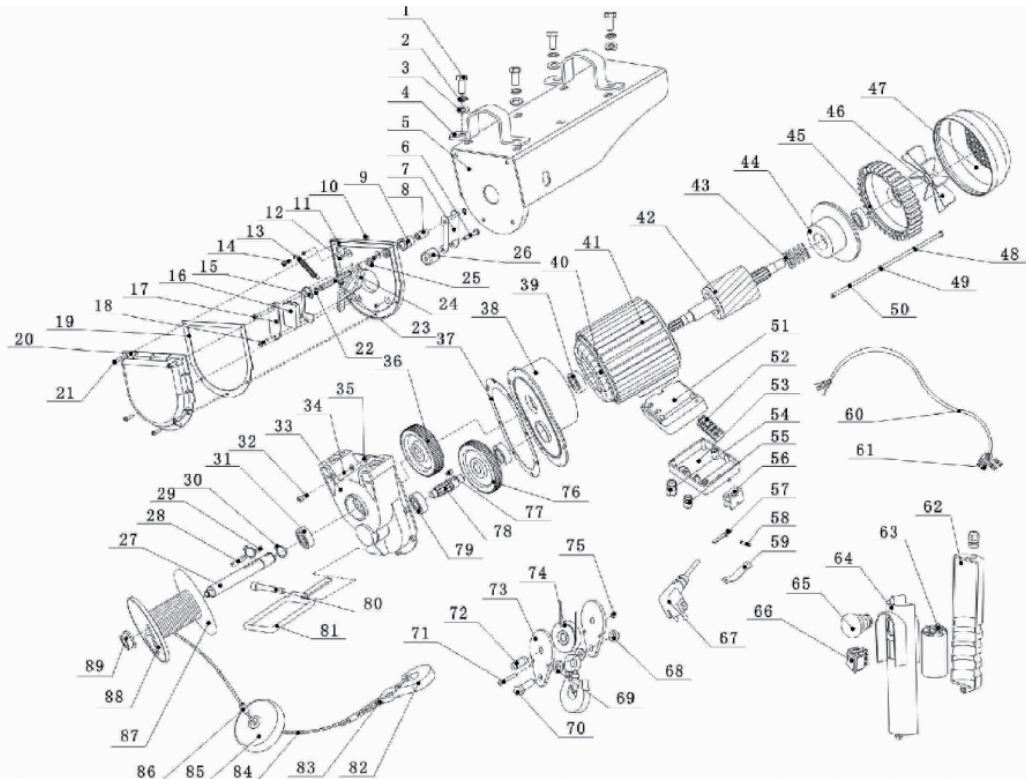
FIGYELMEZTETÉS!

Ha meghibásodás történik, a készüléket küldje el az eladó címére, a javítás a lehető legrövidebb időn belül megtörténik. A hiba rövid leírása meggyorsítja a hiba beazonosítását és a javítást. A jótállási időn belül a berendezéshez csatolja a garancialevelet és a vásárlási bizonylatot is. A jótállási idő után is állunk rendelkezésére, és az esetleges javításokat kedvező áron elvégezzük.

A készülék védelme érdekében, a szállítás előtt a készüléket csomagolja be (lehetőleg az eredeti csomagolásába). Szállítás közbeni károsodásért nem vállalunk felelősséget és a szállító cégnél történő reklamációnál lényeges a csomagolás minősége és a sérülés elleni biztosítás.

Megjegyzés: a képek eltérhetnek a megvásárolt terméktől, ugyancsak eltérhet a tartozékok mennyisége és típusa is. Ez a fejlesztés következménye és az ilyen változások nem befolyásolják a termék működőképességét.

AZ ALKATRÉSZEK RAJZA














BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK

- A terméket csak a 18. életévét betöltött, megfelelő munka- és balesetvédelmi oktatásban részesült személy használhatja.
- A berendezés kezeléséhez a felhasználónak rendelkeznie kell gépkezelői orvosi igazolással. Ajánljuk, hogy a munkahelyen függesse ki a következő munkavédelmi figyelmeztető táblákat:

- „Előzd meg a leggyakoribb baleseteket“ – EMELŐ BERENDEZÉSEK

A biztonsági jeleket tartalmazó öntapadós címkék jelentése:

- | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|
|  | Vízzel és haboltóval oltani tilos! |  | Védősisak használata kötelező! |
|  | Ne álljon a függő teher alá! |  | Használj védőkesztyűt! |
|  | Személyek emelése tilos! |  | Védőcipő használata kötelező! |
|  | Viseljen védőruhát! |  | Figyelem! Függesztett teher! |
|  | Végtagok becsípődésének a veszélye! |  | Figyelem! Elektromos berendezések! |
|  | Használat előtt olvassa el az útmutatót! | | |

A figyelmeztető öntapadós címkéket úgy helyezze el a gépen, hogy azok minden körülmények között, a gép üzembe helyezése előtt és működtetése közben is jól láthatók legyenek.

⚠ Általános előírások

- A csomagoláshoz használt műanyag zacskók gyermekek és állatok számára veszélyesek lehetnek.
- Ismerkedjen meg a berendezéssel, annak a tartozékaival, a kezelésével és működtetésével, valamint a helytelen használatából eredő lehetséges kockázatokkal.
- Gondoskodjon arról, hogy a készülék minden felhasználója alaposan megismerkedjen a készülék kezelésével és működtetésével, valamint a helytelen használatából eredő lehetséges kockázatokkal.
- A gépen található figyelmeztető címkék utasításait be kell tartani. Ezeket a címkéket ne szedje le és ügyeljen azok épségére is. A címkék sérülése vagy olvashatatlansága esetén rendeljen új címkét a gép szállítójától.
- A munkahelyet tartsa tisztán és rendben. A rendetlen és rosszul megvilágított munkahely balesetek okozója lehet.
- Ne dolgozzon szűk vagy rosszul megvilágított munkahelyen. Ellenőrizze le a padló megfelelő stabilitását valamint a munkahelyhez való jó hozzáférhetőséget. Mindig álljon stabilan.
- Állandóan kövesse a munkafolyamatot és használja minden érzékszervét. Ne folytassa a munkát, ha nem képes teljes mértékben a munkára koncentrálni.
- A szerszámokat tartsa karban és tiszta állapotban.
- A fogantyúkat és a működtető elemeket tartsa tisztán, száraz állapotban, azon olaj- vagy zsírfoltok nem lehetnek.
- Ne engedje, hogy a berendezéshez állatok, gyerekek és illetéktelen személyek férjenek hozzá.
- Ne dugja a lábát vagy kezét a munkatérbe.
- A bekapcsolt és működésben lévő berendezést felügyelet nélkül hagyni tilos.
- A berendezést ne használja a rendeltetésétől eltérő célokra.
- A munka során használjon munkavédelmi eszközöket (pl. védőszemüveget, fülvédőt, védőmaszkot, biztonsági lábbelit, stb.).
- A berendezés közelében ne nyújtózkodjon, a munkához mindkét kezét használja.
- Ne használja a berendezést, ha alkohol vagy kábítószer hatása alatt áll.
Ha szédül, beteg vagy rosszul van, akkor ne dolgozzon a géppel.

- A berendezésen bármilyen változtatást vagy átalakítást végrehajtani tilos. NE HASZNÁLJA a gépet, ha azon görbülést, repedést vagy más sérülést észlel.
- A berendezésen működés közben karbantartást végrehajtani tilos.
- Ha bármilyen szokatlan hangot hall vagy szokatlan jelenséget észlel, akkor azonnal szakítsa félbe a munkát és kapcsolja le a gépet.
- A kulcsokat és csavarhúzókat a gépből mindig távolítsa el.
- A gép használata előtt ellenőrizze le, hogy minden csavar jól meg van-e húzva.
- Biztosítsa a gép rendszeres karbantartását! Használat előtt ellenőrizze le a gép sérülésmentességét.
- Javításhoz és karbantartáshoz csak eredeti pótalkatrészeket használjon.
- A gyártó által nem ajánlott kiegészítő berendezések vagy tartozékok használata sérüléshez vezethet.
- Mindig az adott munkának megfelelő készüléket és szerszámot használjon. Ne terhelje túl a gépet és tartozékait, illetve ne használja olyan munkákhoz, amelyek nagyobb teljesítményű berendezést igényelnek.
- Ne terhelje túl a berendezést. A munkát úgy tervezze meg, hogy a gép túlterhelés nélkül, optimális megmunkálási sebességgel működhessen. A túlterhelés miatt bekövetkezett gépsérülésekre és meghibásodásokra a garancia nem vonatkozik.
- A készüléket óvja a magas hőmérséklettől és a közvetlen napsütéstől.
- A készülék nem alkalmas víz alatti vagy nedves környezetben végzett munkákhoz.
- Ha a gépet hosszabb ideig nem használja, száraz, gyermekektől elzárt helyen tárolja.
- A gép beindítása előtt ellenőrizze le, hogy a biztonsági és védő elemek megfelelően és hatékonyan működnek-e. Győződjön meg arról, hogy a mozgó alkatrészek megfelelő állapotban vannak-e.
- Ellenőrizze le, hogy nincs-e repedt vagy beakadt alkatrész, illetve, hogy minden alkatrész megfelelően a helyén van-e. Ellenőrizzen le minden egyéb feltételt, amely a berendezés működését befolyásolhatja.
- Ha ez az útmutató másként nem rendelkezik, a sérült alkatrészeket és biztonsági elemeket meg kell javítani, vagy ki kell cserélni.

⚠️ Összeállítás

- Ne használja a berendezést, amíg azt a jelen útmutató szerint nem szerelte teljesen össze.

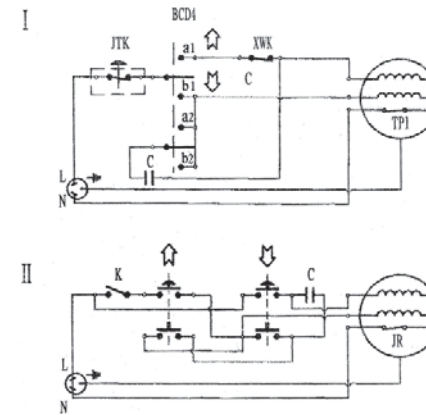
⚠️ Emelő berendezések

- Az emelővel a terhelhetőségi értékénél nagyobb tömegű terhet megemelni tilos.
- A kezeit tartsa távol a mozgó alkatrészekről és a mozgási tartománytól.
- A terhet csak lassan - hirtelen mozdulatok vagy hirtelen leállítás nélkül - engedje le.
- A készülékek kizárólag csak szilárd, vízszintes és sima padlón szabad használni.
- A berendezést (kizárólag csak leengedett helyzetben) lehet összeszerelni, telepíteni és szállítani.
- A terhen végzett munka megkezdése előtt biztosítsa az emelőt megcsúszás ellen.
- Leeresztés során ügyeljen arra, hogy a berendezés ne csipjen be végtagot vagy valamilyen tárgyat.

⚠️ Elektromos berendezések

- A tüzek, áramütések és egyéb sérülések megelőzése érdekében, az elektromos készülékek használata során tartsa be az általános és az alábbiakban feltüntetett biztonsági utasításokat. A berendezés használatba vétele előtt figyelmesen olvassa el a jelen útmutatóban található utasításokat, és az útmutatót későbbi felhasználásokhoz is őrizze meg.
- Győződjön meg róla, hogy a csatlakozó megfelelően rögzített konnektorba van-e bedugva. A hálózati feszültségnek meg kell egyeznie a gépcímken feltüntetett feszültséggel, nehogy a motor túlmelegedjen és leégjen, vagy elégtelen teljesítményt nyújtson.
- A hálózati csatlakozódugó aljzatba dugása előtt a gép főkapcsolóját OFF (kikapcsolt) állásba kell kapcsolni. Ha a gépnek nincs főkapcsolója, akkor a hálózati csatlakozódugó látja el a kapcsoló szerepét is. A munka befejezése után a hálózati vezeték csatlakozódugóját húzza ki a fali aljzatból.
- A gépet ne mozgassa és ne húzza a kábelnél megfogva. A csatlakozódugót a hálózati vezetéknek fogva ne húzza ki a fali aljzatból.
- Védje a hálózati vezetéket magas hőtől, olajtól, oldószerektől és éles tárgyaktól.
- A hálózati vezetéket és a csatlakozódugót rendszeresen ellenőrizze le, sérülés esetén pedig azonnal javítsa meg szakemberrel. A hosszabbító vezetéket rendszeresen ellenőrizze le, sérülés esetén azt ne használja.
- Hosszabbító vezetéként csak megfelelő teljesítményű és jó állapotban lévő hosszabbítót használjon, a vezetéket pedig teljes hosszában tekerje le a dobrol. Rendszeresen ellenőrizze le, hogy a hosszabbító vezeték nem sérült-e meg. A sérült hálózati vezetéket ki kell cserélni.

ELEKTROMOS BEKÖTÉSI RAJZ



KARBANTARTÁS

- A berendezést tartsa mindig tisztán. A berendezés mechanizmusába kerülő szennyeződések a berendezés károsodását okozhatják.
- A tisztításhoz ne használjon agresszív tisztítószereket és oldószereket.
- A műanyag részeket mosogatószeres vízbe mártott ruhával törölje meg.
- A fém felületeket petróleumba mártott ruhával törölje meg.
- A nem használt berendezést lekonzerválva, száraz helyen tárolja, ahol nem fog rozsdásodni.
- Bármiféle karbantartási munkát csak akkor szabad megkezdeni, ha a hálózati vezeték a fali aljzatból ki van húzva.
- A ventilátor házat tartsa tisztán, hogy biztosítva legyen a ventilátormotor megfelelő hűtése.
- A munka befejezése után az emelőt tisztítsa meg és a drótkötelet kenje meg.
- Rendszeresen ellenőrizze le a csavarkötések meghúzását.
- Minden használatba vétele előtt ellenőrizze le a drótkötelet és a rögzítő elemeket, azokon sérülés vagy nagymértékű kopás nem lehet.
- A berendezésen karbantartási munkát csak szakember végezhet.
- A javításhoz csak eredeti alkatrészeket használjon.

Kenés

A drótkötelet megfelelő kenőszírral rendszeresen kenje meg.

MEGSEMMISÍTÉS

A termék élettartamának a lejáratá után a keletkező hulladék megsemmisítése során az érvényes rendelkezésekkel összhangban kell eljárni. A termék fém és műanyag részekből áll, amelyek szétválogatás után újra feldolgozhatók.

1. A berendezést szerelje szét alkatrészeire.
2. Az alkatrészeket az anyagaik szerint válogassa szét (fém, gumi, műanyag, stb.). A szétválogatott hulladékot adja le újrahasznosításra.
3. Elektromos hulladék (használt elektromos kéziszerszámok, villanymotorok, tápegységek, elektronika, akkumulátorok, elemek...).

A hulladékokra vonatkozó érvényes előírások szerint az elektromos hulladék veszélyes hulladék, amelynek megsemmisítése különleges eljárást igényel.

Az elektromos hulladékot tilos a háztartási hulladék közé kidobni.

A készülék leadható elektromos hulladék gyűjtőhelyeken is. A gyűjtőhelyekről információt a település polgármesteri hivatalában, vagy az interneten találhat.

- A csigás horog (2) tengelyéből (3) húzza ki a sasszeget (4), majd húzza ki a tengelyt.
- A drótkötelet húzza be a horog két lapja közé, majd dugja vissza a furatba a tengelyt (3) és rögzítse sasszeggel (4). A horog csigakerekének a hornyát helyezze a drótkötélre.
- Az emelendő terhet a horogba akassza be (ügyeljen arra, hogy a karabineres zár zárva legyen).

A teher leengedése

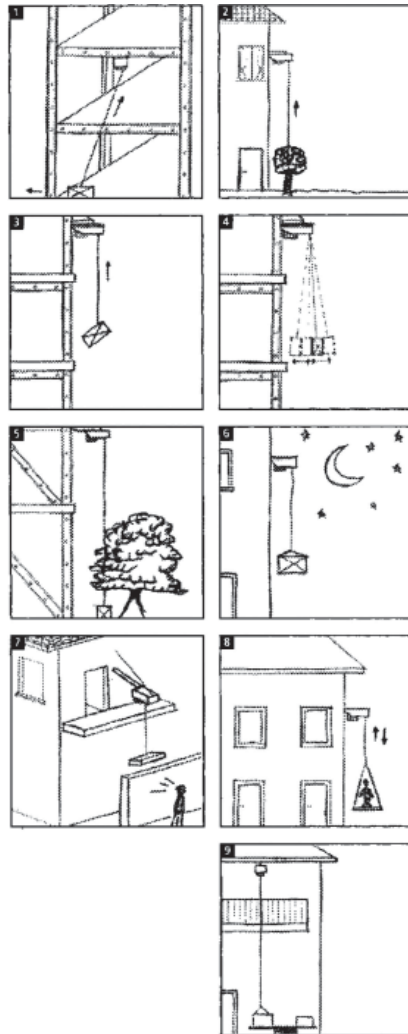
- Nyomja meg a távirányítón a le jelű gombot, és a leengedés egész ideje alatt tartsa benyomva.
- A drótkötélen jel mutatja a maximálisan letekerhető hosszúságot.
- Amikor leállítja az emelőt (és a teher még a levegőben lóg), a gomb elengedése után a teher még néhány centimétert lesüllyed. Ez normális jelenség (nem hiba), az emelőnek egy kis időre van szüksége, amíg a motor mozgását lefékezi. A teher leengedése során ezzel a jelenséggel számoljon.

Az emelő tiltott használata

- Nem szabad a maximális teherbírásnál nagyobb terhet emelni.
- A sérült vagy hibás emelőt használni tilos.
- A végállaskapcsolót nem szabad az emelő kikapcsolására használni.
- Csigás horog használata esetén, a kötélfeltekereése során, a csigás horog nem lehet a talajon. A csigás horog súlya feszíti meg drótkötelet.
- A megemelt teher alá állni tilos.

További tiltott használati módok

1. ábra. A drótkötél emelés közben csak függőleges lehet (nem lehet ferde).
2. ábra. Talajhoz rögzített terhet emelni tilos.
3. ábra. Nem a súlypont vonalában megfogott terhet emelni tilos.
4. ábra. A megemelt terhet hintáztatni, belengetni tilos.
5. ábra. Tilos terhet emelni (leengedni) akkor, ha az emelés (leengedés) útjában valamilyen akadály van.
6. ábra. Felemelt terhet felügyelet nélkül hagyni tilos.
7. ábra. Tilos terhet mozgatni akkor, ha nem látja folyamatosan a terhet.
8. ábra. Személyek emelése tilos.



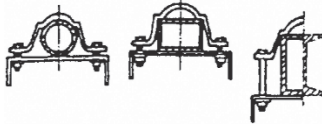
- Karbantartás, javítás, alkatrészcsere és más tevékenységek megkezdése előtt kapcsolja le a főkapcsolót, majd húzza ki a csatlakozódugót a fali aljzatból.
- Ügyeljen arra, hogy a gép önmagától ne tudjon bekapcsolni. Az ujjait a gép mozgása közben ne tartsa a főkapcsolón.
- A gépet ne használja robbanásveszélyes környezetben (festés közben, gyúlékony és robbanékony anyagok közelében stb.).
- A gépet ne használja nedves környezetben, illetve azt ne kapcsolja be, ha a gép nedves vagy vizes. Ez az elektromos berendezés normál környezetben használható, +5 és +40 °C közötti környezeti hőmérsékleten, valamint az 50%-os relatív páratartalommal (40°C-os hőmérsékleten) nem meghaladó levegőjű munkahelyen.
- Az elektromos berendezéseket meghatározott időközönként az idevonatkozó rendeletek szerint felülvizsgálatnak kell alávetni.

Csörlők

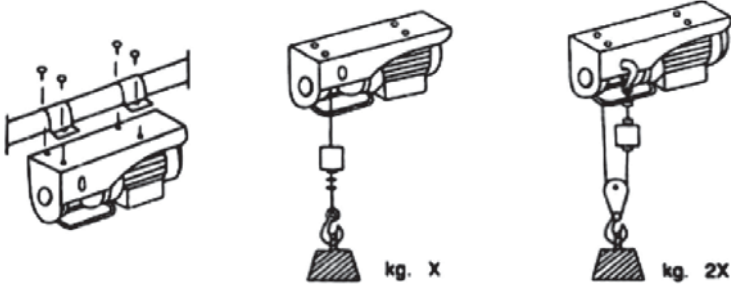
- A csörlővel való munka idején ne hordjon ékszereket vagy bő és szabadon lógó ruhát. A mozgó géprészek ezeket elkapathatják.
- A drótkötéllal való munka során használjon védőkesztyűt. A drótkötelet pusztán kézzel ne fogja meg, az elpattanó drótok sérülést okozhatnak.
- Viseljen megfelelő acélbetétes és csúszásmentes védőcipőt.
- Ha hosszú a haja, viseljen sapkát vagy hajhálót.
- Az emelés során minden illetéktelen személy tartózkodjon biztonságos távolságra az emelőtől és a drótkötéltől. Ez a távolság legyen a kötélnyújtás 1,5-szerese. Ha a kötélfeltekereése közben véletlenül elszakad, akkor teljesen kiszámíthatatlan irányba, ostorként csapódik, ami súlyos (vagy akár halálos) sérülést okozhat.
- A drótkötelet túlterhelni tilos.
- Az illetéktelen nézelődőket küldje biztonságos távolságra a munka helyétől. Ön is ügyeljen a biztonságos távolság betartására és álljon stabilan a lábán. Az emelési munka megkezdése előtt tekintse meg a munkahelyet és ismerkedjen meg az adott feltételekkel, valamint értékelje ki a kockázatokat (elcsúszás, megbotlás stb.), továbbá tegyen meg minden a veszélyes helyzetek kialakulása ellen.
- Az emelőt a hálózati kábelnél fogva húzni és mozgatni tilos, illetve a csatlakozódugót nem szabad a hálózati vezeték megrántásával kihúzni a fali aljzatból.
- A hálózati vezeték ne tegye ki magas hő hatásának, illetve azt óvja az éles és hegyes tárgyaktól.
- Amennyiben az emelő motorja túlságosan felmelegszik, akkor a gépet kapcsolja ki, és várja meg a gép kellő mértékű lehűlését.
- Ha az emelőt nem használja, akkor azt a hálózati vezeték aljzatból való kihúzásával feszültségmentesítse.
- A műszaki adatok között feltüntetett maximális terhelés értékét ne lépje túl. A drótkötelet pillanatnyi túlterhelés sem érheti.
- Ha az emelőt nem használja, akkor a kuplungot lazítsa meg. Az emelő használata esetén a kuplungot teljesen húzza össze.
- Minden használatba vétel előtt alaposan ellenőrizze le az emelőt. A sérült alkatrészeket cserélje ki vagy javítsa meg (kizárólag csak márkaszervizben).
- A javításhoz csak eredeti alkatrészeket szabad felhasználni. Az idegen, és a gyártó által jóvá nem hagyott alkatrészek használata gép- vagy személyi sérülést és anyagi károkat okozhat.
- A drótkötelet (pl. feltekeréskor) kizárólag csak védőkesztyűvel fogja meg. A feltekereése során a drótkötelet finoman feszítse meg. A drótkötelet az egyik, a távirányítót a másik kezében tartsa. Álljon körülbelül a csörlődob középvonalába. A drótkötelet egyenesen tekerje fel a csörlődobra, a drótkötelet a feltekereése során egyenesen feszítse meg. Ügyeljen arra, hogy a drótkötél ne csússzon ki a kezéből. Ne álljon túl közel a csörlődobhoz.
- A hosszú drótkötelet több lépésben tekerje fel a csörlődobra. Amikor már túl közel kerül a csörlődobhoz, akkor kapcsolja ki a feltekereést és a drótkötelet az emelőtől távolabb fogja meg, majd folytassa a feltekereést egészen addig, amíg a drótkötélből már csak 1 méter nincs a dobra tekerve. A távirányítót tegye le, oldja a kuplungot, majd a csörlődobot kézzel forgatva fejezze be a drótkötél feltekereését.
- Ha az emelő berendezésén a csörlődob burkolt, akkor a feltekereést csak motorral hajtsa végre.

SZERELÉS

- A készülék csomagolásának a kidobása előtt ellenőrizze le, hogy abban nem maradt-e valamilyen alkatrész. Ha igen, akkor keresse meg az adott alkatrészt az összeállítási rajzon vagy az alkatrészlistán és szerelje fel a helyére.
- Az emelőt a mellékelt kötőelemekkel és alkatrészekkel rögzítse.
- Győződjön meg az emelő megfelelő felszereléséről.
- Az emelőt tartó csőnek vagy gerendának megbízható módon kell az emelőt rögzítenie és elbírnia. Az emelő nem mozdulhat el vízszintes irányba, illetve a rögzítésnek biztosítania kell a statikus és dinamikus erők felvételét. Amennyiben lehetséges, az emelőt tartó gerendát a teherbíró falhoz kell rögzíteni.
- Az emelő rögzítése a különböző keresztmetszetű gerendákhoz.



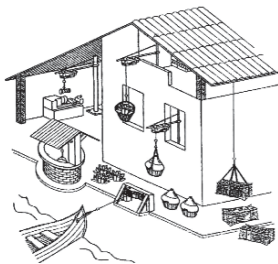
- A teher felakasztása.



- Az emelőt védeni kell a nedvességtől és a víztől (pl. esőtől), illetve a közvetlen napsütéstől.
- Az emelőt robbanásveszélyes helyen használni tilos.
- Engedje le a drótkötelet, és győződjön meg arról, hogy a kiválasztott hely megfelelő lesz-e a terhek emeléséhez, illetve, hogy a drótkötél hossza megfelel-e a szükséges emelési magasságoknak (a drótkötél csőrlődobról való teljes letekerése nélkül). A drótkötélen piros jel mutatja azt a pontot, amelynél jobban a drótkötelet nem szabad a csőrlődobról letekerni (ebben a helyzetben a csőrlődobon még három menet van feltekerve, amelynek a sűrűlódása biztosítja a drótkötél terhelhetőségét).

HASZNÁLAT

Felhasználási módok



Ügyeljen arra, hogy a drótkötél mindig feszes legyen.



Ha a drótkötélben 1-2 drót elszakad, akkor a drótkötelet ki kell cserélni!



Üzembe helyezés

Az emelőt kizárólag csak a jelen használati útmutatóban leírtak szerint szabad használni. Ezekről eltérő használat esetén az emelő súlyos személyi sérüléseket vagy anyagi károkat okozhat. Az emelő rendeltetésétől eltérő használat tilos!

- Az emelőt kizárólag csak földelt aljzathoz szabad csatlakoztatni.
- Ügyeljen arra, hogy a hálózati vezeték ne legyen nedves vagy vizes.
- A hálózati csatlakozódugót és a vezetéket nedves kézzel ne fogja meg.
- Amennyiben az emelőt hosszabbító vezetéken keresztül látja el tápfeszültséggel, akkor a 20 méternél rövidebb hosszabbító vezeték vezető keresztmetszete legyen legalább 1,5 mm², 20 és 50 méter között legalább 2,5 mm².
- Az emelőt lehetőleg olyan hálózati ágról lássa el árammal, amelybe áram-védőkapcsoló van beépítve.
- Az emelési munkák megkezdése előtt a drótkötelet tekerje le, majd tekerje fel. Ellenőrizze le a drótkötél akadálymentes mozgását, a drótkötél helyes feltekeredését, a végálláskapcsoló és a működtető kapcsolók megfelelő működését.
- A drótkötelet mindig csak a szükséges mértékben tekerje le.
- Győződjön meg arról, hogy az emelni kívánt teher nem haladja-e meg a műszaki adatoknál feltüntetett maximális értéket.
- A terhet a csőrlődob alatt középre állítsa be, majd az előírásoknak megfelelő módon rögzítse az emelőhoroghoz. A teher az emelés közben nem eshet le! Ügyeljen arra, hogy az emelőhorog karabiner mindig zárt állapotban legyen.
- Kizárólag csak kifogástalan állapotú emelő eszközöket (köteleket, láncokat stb.) szabad használni, ezeket minden használatba vétel előtt alaposan ellenőrizze le.
- A munka megkezdése előtt ellenőrizze le, hogy a gépkezelői helyről tökéletesen látható-e teher mozgató útja, az emelő stabilan van-e rögzítve, illetve nincsenek-e sérült alkatrészek.
- A terhet először csak kb. 20 cm magasra emelje meg a talajról, majd ellenőrizze le a teher rögzítését és az emelő fékjének a megfelelő működését.

Teher megemlése

Ne lépje túl az emelő gépcímkéjén található maximális teher értékét!

FIGYELEM! A motorba nincs túlterhelés (túlmelegedés) elleni védelem beépítve.

Feleslegesen ne járassa a motort, mert egy idő után a motor túlmelegedhet.

- Nyomja meg a távirányítón a fel jelű gombot, és az emelés egész ideje alatt tartsa benyomva.
- A gomb felengedése (vagy a maximális emelési magasság elérése) után az emelő kikapcsol (az emelő mozgás megáll).
- Figyeljen a drótkötél helyes feltekeredésére (menet a menet mellé). Amennyiben a drótkötél csak egy helyen tekeredik fel a csőrlődobon, akkor a drótkötél lecsúszhat a menetekről, ami a teher hirtelen süllyedésével jár. Ez veszélyes helyzeteket teremthet. Ilyen esetben a drótkötelet tekerje le a csőrlődobról (az utolsó 3 menet kivételével), majd tekerje fel úgy, hogy a menetek szépen egymás mellé kerüljenek.
- Ha a fel gomb megnyomása után a teher nem emelkedik meg, akkor valószínűleg túl nagy a teher. Ne nyomkodja feleslegesen a fel gombot. A motorba nincs túlterhelés elleni védelem beépítve, a motor meghibásodhat.

Teher emelése csigás horoggal

- Csigá használatával az emelőerő duplázható, de azzal kell számolni, hogy az emelési sebesség a felére csökken.
- Tekerjen le egy rövidebb kötélszakaszt.
- A drótkötél végére erősített karabineres horgot akassza az emelő burkolatán található furatba (1).

