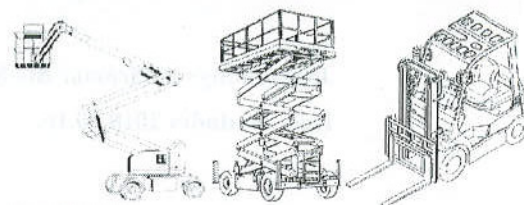


Jegyzőkönyv sorszáma: BG-8935 Gépbér szám: -

Kelt: Budaörs 2018.10.16.



**MHE** Material Handling & Engineering Bt.

## GÉPBIZTONSÁGI VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

A vizsgálat tárgya: emelőgépek időszakos vizsgálata az MSZ 9721-8: 2012 szerint (mozgó munkaállvány)

### Időszakos vizsgálat: Fővizsgálat

A vizsgálat helye: Szigetszentmiklós, Leshegy u. 9/D.

A vizsgálat időpontja: 2018.10.16.

A megrendelő neve: Gépbér Hungária Kft.

A megrendelő címe: 2310 Szigetszentmiklós, Leshegy u. 9/D.

A vizsgált emelőgép üzemeltetője: Pir Energy Kft., 8000 Szfvár, Új Csóri út 36.

### A vizsgált emelőgép adatai:

Emelőgép jellege: mozgó munkaállvány (ollós, elektromos üzemű)

Típusa: LIFTLUX SL105-10

Gyártási száma: 3104468

Nyilvántartási száma: -

Üzemi csoportszám: 4

Üzemóra állása vizsgálatkor: 1348

### A vizsgálat megállapítása a mellékletben felsoroltak szerint:

a.) üzemeltethető

b.) üzemeltethető, a felsorolt hiányosságok megszüntetése mellett

c.) a berendezés nem felel meg az előírásoknak.

Jelen jegyzőkönyvnek elválaszthatatlan részét képezi az egy oldalból álló (az elvégzett vizsgálatokat és megállapításokat részletesen tartalmazó) vizsgálati lap és melléklet.

A berendezésen nyílt munkavédelmi hiányosság nem tapasztalható.

**Következő vizsgálat időpontja: 2019. 02. 16. Szerkezeti vizsgálat**

**2019. 10. 16. Fővizsgálat**

A műszakonkénti vizsgálat munkakezdés előtt végzendő, a jogosítvánnyal rendelkező kezelő által.

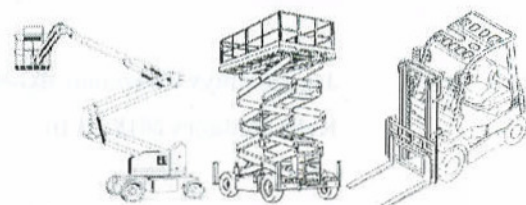


**Material Handling & Engineering Bt.**  
2045 Törökbálint, Bajcsy-Zs. u. 6.  
Adószám: 29059065-2-13

**Material Handling & Engineering Bt.**  
Cím: 2045 Törökbálint Bajcsy-Zs. u. 6.  
Telefon. (30) 388-9444  
Email: mhebt1@gmail.com

Jegyzőkönyv sorszáma: BG-8935 Gépbér szám: -

Kelt: Budaörs 2018.10.16.



**MHE** Material Handling & Engineering Bt.

A vizsgálat tárgya			Minősítés	A vizsgálat módja	A vizsgálat megállapításai
Tárgya*	Fajtái MSZ szerint				
	Fő.*	Szerk.*			
<b>Minősítés:</b> + = megfelelő 0 = nem megfelelő / = nem vizsgálva, a gépre nem jellemző					<b>A vizsgálat módja, jelölései: *</b> Sz: szemrevételezés és tapintásos vizsgálat (4.1.) Üt: üzemi terheléses vizsgálat (4.4.) M: méréses vizsgálat (4.2.) T: túlterheléses vizsgálat (4.5.) Üm: üresjárat (működési) vizsgálat (4.3.)
<b>Azonosítási adatok, dokumentáció 3.1.</b>	3.1.	3.1.	+	Sz	Tehersüllyedés: 0 mm / 10 perc, megfelel
<b>Teherviselő elemek vázszerkezet 3.2.</b>	3.2.1. 3.2.4. 3.2.5.		+	Sz, M	
	3.2.2. 3.2.3.	3.2.	+	Sz	
<b>Futómű-kitámasztó és rögzítő rendszer 3.3.</b>	3.3.	3.3.	/	Sz, Üm	
<b>Stabilizáló támasztó rendszer 3.4.</b>	3.4.	3.4.	+	Sz, Üm	
<b>Automatikus szintezés 3.5.</b>	3.5.		/	Sz, Üm	
<b>Felépítmény mozgások vezérlése 3.6.</b>	3.6.	3.6.	+	Sz, Üm	
<b>Emelő- és mozgatómű 3.7.</b>	3.7.3. 3.7.4.		+	Sz, Üt, M, Üm	
	többi	3.7.	+	Sz, Üt, Üm	
<b>Munkapódium (kosár) 3.8.</b>	3.8.	3.8.	+	Sz, Üm	
<b>Szükség-, ill. vészüzemi berendezések 3.9.</b>	3.9.	3.9.	+	Sz, Üm	
<b>Terheletlen közlekedő munkaállványok kiegészítő felszerelése 3.10.</b>	3.10.1. h) 3.10.2. 3.10.3.		+	Sz, Üt, M, Üm	
	többi	3.10.	+	Sz, Üt, Üm	
<b>A terhelés- a mozgás- és a nyomatékhatároló 3.11.</b>	3.11.1. től 3.11.7. ig.		+	Sz, Üt, M	
	3.11.4		+	Sz, M, T	
		3.11.1. től 3.11.7. ig	/	Sz, Üt, M	
<b>Villamos berendezés 3.12.</b>	3.12.	3.12.	+	Sz, Üm	
<b>Kenés, munkafolyadék korrózió elleni védelem 3.13.</b>	3.13.	3.13.	+	Sz	

megjegyzés: \* = a szám a szabvány megfelelő szakaszára utal



**Material Handling & Engineering Bt.**  
Cím: 2045 Törökbálint Bajcsy-Zs. u. 6.  
Telefon. (30) 388-9444  
Email: mhebt1@gmail.com

**Material Handling & Engineering Bt.**  
2045 Törökbálint, Bajcsy-Zs. u. 6.  
Adószám: 29059065-2-13