


<div></div> <div>Magyar Népköztársasági Országos Szabvány</div>	EMELŐGÉPEK VIZSGÁLATA  Raktári felrakógép	MSZ 6726/2–78
		D 86
Испытание грузоподъемных машин. Складский погрузчик		Testing of lifting equipment. Storage loading machines
<p>Az állami szabványok hatályára vonatkozó rendelkezéseket a szabványosításról szóló 19/1976. (VI. 12.) MT számú rendelet 5-12. §-ai tartalmazzák.</p> <p>A KGST-szabványoknak és a magyar állami szabványoknak a külkereskedelemben való alkalmazását a külkereskedelmi miniszter és a Magyar Szabványügyi Hivatal elnöke a 12/1978. (KkÉ. 14.) KkM-MSZH számú együttes utasításban szabályozta. Az utasítás hatályát a szervezetekre a 8/1978. (X. 28.) KkM számú rendelet terjesztette ki.</p> <p>A szabványban szereplő megjelöléseket, rajz- és betűjeleket, megnevezéseket, minőségi osztály megjelöléseket, valamint a szabványban meghatározott fogalmakat csak az állami szabványban meghatározott értelemben szabad használni, abban az esetben is, ha a szabványtól való eltérés egyébként nincs engedélyhez kötve [19/1976. (VI. 12.) MT számú rendelet 11.§].</p>		
<p>E szabvány tárgya a raktári felrakó-, illetve komissiózógép (a továbbiakban: gép) gyártás közbeni és üzembeállítás előtti vizsgálata.</p> <p>Megjegyzés: A raktári felrakógép műszaki követelményeit az MSZ 6716/1 tartalmazza.</p>		
<p>1. A VIZSGÁLAT ELŐKÉSZÍTÉSE</p> <p>1.1. A terhelési vizsgálatokhoz mérlegelt próbaterheket kell használni, és ha a vezető a vizsgálatkor nem tartózkodhat a vezetőfülkében, 80 kg tömeggel kell helyettesíteni.</p> <p>1.2. A vizsgálathoz szükséges dokumentáció: Az MSZ 6726/1 szerintieken kívül az alábbiak:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– magyar nyelvű gépkönyv az MSZ 775 szerint,</li><li>– a számítás alapját képező mértékadó terhelések, a raktári állványzat és az épületek által felveendő mértékadó terhelések felsorolása,</li><li>– a gép telepítési terve, fő méretekkel,</li><li>– minden egyes sebességhatároló próbapadi bemérési jegyzőkönyve,</li><li>– a minőség tanúsítása azokról az alkatrészekről és berendezésekről, amelyekre előírt biztonsági tényező van.</li></ul>		
<p>2. VIZSGÁLAT</p> <p>A vizsgálat az MSZ 6726/1 szerintieken kívül az alábbiak:</p> <p>2.1. Megfogók</p> <p>A vizsgálat ideje alatt a gépen személyek nem tartózkodhatnak.</p> <p>A vizsgálatot a névleges teherbírás 1,1-szeresével a következők szerint kell végezni:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– az emelőkocsit és a kezelőfülkét olyan magasra kell emelni, hogy az első ütköző felületek között legfeljebb 1,0 m távolság legyen.</li><li>– A függesztőelemre felszerelt ejtőkészülék legfeljebb 0,2 m szabadesést tegyen lehetővé, a több függesztőelemes kivitel esetén valamennyi függesztőelem egyidejű szakadását utánozza.</li></ul>		
A jóváhagyás időpontja: 1978. szeptember 29.		A hatálybalépés időpontja: 1979. április 1.

Megfelelő a befogás, ha 0,02 – 0,10 méteren belül az emelőkocsi megáll; a befogás egyenlőtlensége akkor megfelelő, ha az eltérés a két vezetősínen 10%-nál nem nagyobb.

Az emelőkeret kiemelése után ellenőrizni kell, hogy a fogókészülék ékei minden külső beavatkozás nélkül visszatérnek-e eredeti helyzetükbe.

Meg kell vizsgálni a fogókészüléket működtető himbszerkezet helyes visszaállítását.

## 2.2. Sebességhatároló

A vizsgálat ideje alatt a gépen személyek nem tartózkodhatnak.

A sebességhatároló vizsgálata során ellenőrizni kell az **MSZ 6716/1** szerinti működőképességet.

## 2.3. Túlterhelésgátló

Ellenőrizni kell, hogy a túlterhelésgátló az előírt többletterhelés esetén a gép teljes vezérlését letiltja-e, kivéve a túlterhelést csökkentő műveleteket.

## 2.4. Vezérlési rendszer

Ellenőrizni kell a beépített villamosrekeszeléseket és a biztonság berendezéseket.

## 3. A MINŐSÉG TANÚSÍTÁSA

Vizsgálati jegyzőkönyvben kell megadni – időrendi sorrendben – valamennyi vizsgálat módját és eredményét. Minden mért eredmény mellett fel kell tüntetni az előírt értéket is. A jegyzőkönyvben fel kell sorolni a hiányosságokat, azok megszüntetésének módját és határidejét.

A vizsgálati jegyzőkönyvet csatolni kell a gépkönyvhöz.

## VÉGE

### A szabványban említett magyar állami szabványok

Gépkönyv tartalmi és alaki követelményei.....	<b>MSZ 775</b>
Raktári állványkiszolgáló gépek. Felrakógép	
műszaki követelményei.....	<b>MSZ 6716/1</b>
Emelőgépek vizsgálata. Általános előírások .....	<b>MSZ 6726/1</b>

### A tárggyal kapcsolatos nemzetközi szabványjellegű dokumentum

Biztonságtechnika. Teheremelődaruk. Raktári felrakógépek	
vizsgálata és vizsgálati terjedelme .....	<b>KGST RSZ 5527-76</b>

*E szabvány lényegileg megegyezik az RSZ 5527-76 KGST-szabvánajánlással, azonban a KGST-szabvánajánlás 2.1., 2.2. és 2.3. szakaszainak előírásait az MSZ 6726/1 tartalmazza.*

A szabvány alkalmazása előtt győződjön meg arról, hogy nem jelent-e meg *módosítása, kiegészítése, helyesbítése*, illetve *hatálytalanítása*, mert a szabványt a kibocsátója a műszaki haladásnak megfelelően időnként átdolgozza. A szabvány érvényességében beálló minden változást a Magyar Szabványügyi Hivatal a Szabványügyi Közlönyben hirdeti meg; beszerezhető a Posta Központi Hírlapirodánál. A gyakorlati tapasztalatok alapján ajánlatosnak látszó helyesbítő, módosító indítványokat, észrevételeket megfelelő indoklással a Magyar Szabványügyi Hivatalhoz, Budapest, IX., Üllői út 25. (levélcím: Budapest, Pf. 24. 1450) lehet benyújtani.

A szabvány beszerezhető a Szabványboltban, Budapest, VIII., Üllői út 24. (levélcím: Budapest, Pf. 162. 1431).