

---

## 4. 3.8.5.2 sz. melléklet - Vasúti járműmérlegek

A mellékletben az alábbi változások kerültek átvezetésre:

MÁV Zrt.

Pályavasúti Területi Igazgatóság	Sorszám	Állomás	Szolgálati hely kód	Mérőképeség	Hidhossz	Típus		Üzemidő	Átlagos mérlegelési kapacitás (jármű db/óra)	Mérlegvágány felsővezetéki ellátottsága (igen/nem)	Megjegyzés	Hitelesítés érvényes
Budapest	1.	Ferencváros Nyugati Rendező	40162	100 t	9+3+9 m	elektronikus	Ardin (D43-09B)	0-24	15	nem	statikus és dinamikus mérésre is alkalmas	2016.11.04 2016.12.05
	2.	Soroksári út rendező	40196	120 t 100 t	2x9,5m 9,5+1,5+9,5 m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15 12	nem		2017.09.09
	3.	Gegléd	43722	100 t	9+6+6m	elektronikus	ARDIN	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15	nem	Hiteles mérlegelésre nem alkalmazható.	
	4.	Dunaújváros	06502	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN (IQ810)	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15 10	nem	Javításra vár. Várható hitelesítés időpontja: 2015. június közepe	2017.08.14
	5.	Gönyű	01296	100t	9+6+9m	elektronikus	ARDIN (D43-09B)	7-15	10	nem		2017.05.08
	6.	Győr-Rendező	01271	100 t	2x9,5m 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	42 10	nem		2016.11.11
	7.	Hatvan-Rendező	40667	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN (8201)	0-24	12	nem		2016.11.07
	8.	Komárom-Rendező	01214	100 t	2x9,5m 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	12	igen	2016.02.18-tól rossz, javításra vár	2015.09.14.-i Műszaki átadás- megtörtént 2017.09.01
	9.	Rákos	10074	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN (D43-09B)	0-24	12	igen	statikus és dinamikus mérésre is alkalmas	2017.10.22
	10.	Székesfehérvár	03269	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN (8201)	0-24	12	igen	speciális magyar nyelvű kijelző nyomtatáskor	2017.08.19
	11.	Szolnok-Rendező	40485	100 t	2x9,5m 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	12	nem		2016.10.13
Miskolc	12.	Bánréve	12849	100 t	2x9,5m 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	Eseti megrendelés alapján 06-18	folyékony: 6, szilárd: 14 20	nem		2017.09.24
	13.	Kazincbarcika	12781	100 t	2x9,5m 9+3+9m	hibrid	MS-DUÁL	06-18	folyékony: 6, szilárd: 14 20	nem		2017.10.01
	14.	Füzesabony	11296	100 t	9+3+9m 9,5+1,5+9,5m	elektronikus	SCHENCK	0-24	folyékony: 6, szilárd: 14 8	igen		2016.11.13
	15.	Kál-Kápolna	41288	100 t	2x9,5m	hibrid	MS-DUÁL	Eseti megrendelés alapján	folyékony: 6, szilárd: 14	igen		
	16.	Miskolc-Rendező	12641	100 t	2x9,5m 9,5+1,5+9,5m	elektronikus	aknás	0-24	folyékony: 6, szilárd: 14 20	nem igen		2017.10.08
	17.	Szerencs	11445	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN	0-24 3:30-22:30	folyékony: 6, szilárd: 14 8	igen		2017.06.10

Változási jegyzék 2015-2016 Hálózati Üzletszabályzat 19C. sz. módosítás

Debrecen	18.	Debrecen	13912	100 t	<del>2x9,5m- 9+3+9m</del>	hibrid elektronikus	MS-DUÁL ARDIN	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 18 18	nem	2016.07.13-tól rossz, javításra vár	2017.06.19
	19.	Eperjeske-Átrakó I. vg.	14191	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN (D43-09B)	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 48 18	nem		2016.10.31
	20.	Eperjeske-Átrakó XLI. Vg.	14191	120 t	<del>2x9,5m- 9,5+1,5+9,5m</del>	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 48 25	nem		2017.10.15
	21.	Eperjeske-Rendező I.sz. automata	44255	120 t	27m	hibrid-gurító	MS-DUÁL ARDIN	0-24	60	nem	Széles mérleg	2016.12.03
	22.	Eperjeske-Rendező II.sz. automata	44255	120 t	27m	hibrid-gurító	MS-DUÁL ARDIN	0-24	60	nem	Széles mérleg	2016.12.03
	23.	Eperjeske-Rendező Lapos	44255	150 t	9+5+9m	elektronikus	ARDIN	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 18- Szilárd: 30	nem	Széles mérleg	2016.12.02
	24.	Mátészalka	15495	100 t	<del>2x9,5m- 9,5+1,5+9,5m</del>	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 18 10	nem		2016.10.22
	25.	Nyíregyháza	14019	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 18 15	nem		2016.10.28
	26.	Nyírbátor	15453	100 t	9+3+9 m	elektronikus	ARDIN	3:20-00:20	folyékony: 6-, szilárd: 18 Szilárd: 18	nem		2017.07.07
	27.	Karcag	13847	100 t	9+3+9 m	hibrid elektronikus	MS-DUÁL ARDIN (D43-09B)	0-24	15	igen		2017.06.12
	28.	Püspökladány	13862	100 t	<del>2x9,5m- 9,5+1,5+9,5m</del>	hibrid elektronikus	aknás SCHENCK	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 18 10	igen		2017.06.16
	29.	Törökszentmiklós	13789	100 t	<del>2x9,5m- 9+3+9m</del>	hibrid elektronikus	MS-DUÁL ARDIN (D43-09B)	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 18 10	igen		2017.06.10
	30.	Záhony 70/B vágány	44230	200 t	9+4,5+9m	elektronikus	ARDIN	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 18- Szilárd: 30 Folyékony: 20	nem	Széles mérleg	2017.06.23
	31.	Záhony-Rendező VIII. vg.	42077	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 18- Szilárd: 25 Folyékony: 20	igen		2016.10.17
Szeged	32.	Baja	16709	100 t	<del>2x9,5m- 9,5+1,5+9,5m</del>	hibrid	MS-DUÁL	3:30-24:00 3:30-23:00	folyékony: 6-, szilárd: 15 11	nem		2017.08.06
	33.	Békéscsaba	18036	100 t	9+3+9 m	elektronikus	ARDIN D43098	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 15 11	nem		2017.10.30
	34.	Kelebia	16352	100 t	<del>2x9,5m- 9,5+1,5+9,5m</del>	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 15 11	nem		2016.10.10
	35.	Kiskőrös	16261	100 t	<del>2x9,5m- 9,5+1,5+9,5m</del>	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 15 11	nem		2016.09.23
	36.	Kiskunfélegyháza	17137	100 t	<del>2x9,5m- 9,5+1,5+9,5m</del>	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 15 11	nem		2016.10.08
	37.	Kiskunhalas	16311	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN - MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6-, szilárd: 15 11	nem		2016.10.09
	38.	Szentes	18184	100 t	<del>2x9,5m- 9,5+1,5+9,5m</del>	hibrid	MS-DUÁL	03:00-24:00 0-24	folyékony: 6-, szilárd: 15 11	nem		2017.06.02

Változási jegyzék 2015-2016 Hálózati Üzletszabályzat 19C. sz. módosítás

Pécs	39.	Bátaszék	07146	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN	3:15-24:00 03:24	folyékony: 6, szilárd: 14 10	nem		2017.08.06
	40.	Gyékényes	06437	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN	0-24	folyékony: 6, szilárd: 18- Szilárd: 15	nem		2017.07.21
	41.	Kaposvár	06288	100 t	9+3+9m	elektronikus	SCHENCK	0-24	folyékony: 6, szilárd: 18 8	igen		2017.07.28
	42.	Magyarbóly	07476	100 t	2x9,5-m- 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	03:30-23:30 03:30-22:30	folyékony: 6, szilárd: 18 20	nem		2017.10.09
	43.	Lepsény	03301	100 t	2x9,5-m- 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 18 20	igen		2017.11.18
	44.	Murakeresztúr	03640	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN	0-24 04:24	folyékony: 6, szilárd: 18 15	igen		2016.10.21
	45.	Nagykanizsa	03624	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN	0-24	folyékony: 6, szilárd: 18 20	nem		2016.10.22
	46.	Pécsbánya-Rendező	07385	100 t	9+3+9m	elektronikus	SCHENCK	H: 03:00-24:00 K-P: 0-24 Szo: 00:00-24:00 V: 03:00-24:00 H: 04:00-24:00 K-P: 0-24 Szo: 00:00-18:30	folyékony: 6, szilárd: 18 20	nem		2017.10.19
	47.	Sárbogárd	05926	100 t	2x9,5-m- 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 18 20	igen		2016.10.16 2016.10.14
	48.	Somogyaszob	06379	100 t	2x9,5-m- 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 18 15	nem		2017.07.23
Szombathely	49.	Szentlőrinc	07260	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN	H-P: 0:00-24:00 Szo: 0:00-23:30 V: 04:30-24:00 H-P: 0-24 V: 04:00-24:00	folyékony: 6, szilárd: 18 20	igen		2016.10.08
	50.	Ajka	03996	100 t	2x9,5-m- 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15 6	igen		2016.11.07 2017.08.27
	51.	Celldömök	02170	100 t	2x9,5-m- 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15 6	nem		2016.11.04
	52.	Veszprém	03947	100 t	9+3+9m	elektronikus	ARDIN	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15 6	nem		2016.10.02
	53.	Zalaegerszeg	04895	100 t	2x9,5-m- 9,5+1,5+9,5m	hibrid	MS-DUÁL	0-24	folyékony: 6, szilárd: 15 7	nem		2016.10.28.