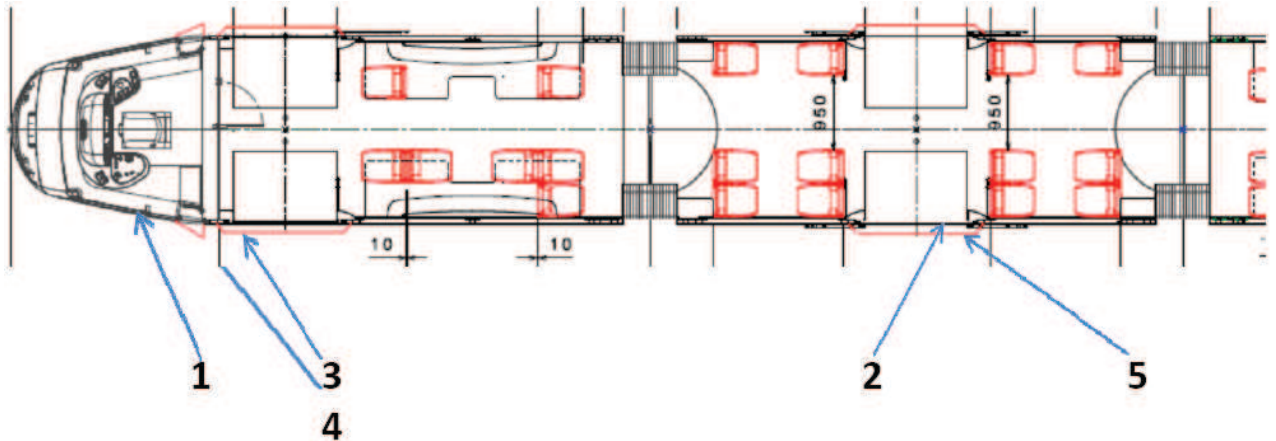


A.2 Úrszelvény összehasonlítás T5C5-el / Envelope Comparison to T5C5.


- (a) 5. táblázat T5C5 Jármű oldalfal kilógás
 (b) 5. táblázat T5C5 Jármű oldalfal belógás
 (c) 5. táblázat T5C5 nagyobb érték között Jármű oldalfal kilógás és Lépcső kilógás

- (1) CAF Jármű oldalfal kilógás
 (2) CAF Jármű oldalfal belógás
 (3) CAF kabin lépcső
 (4) CAF hátsó kamera
 (5) CAF lépcső jármű S

STATIKUS BURKOLÓKÖREI

Sugár R (m)	Jármű oldalfal (Vehicle Side Wall)						Lépcső (Step)				Hátsó kamera (Rear camera)			Lépcső (Step)		
	kilógás (Outer Side)			belógás (Inner Side)			kilógás (Outer Side)				kilógás (Outer Side)			belógás (Inner Side)		
	T5C5 (a)	CAF (1)	T5C5(a)-CAF(1)	T5C5 (b)	CAF (2)	T5C5(b)-CAF(2)	T5C5 (4)	T5C5 (c)	CAF (3)	T5C5(c)-CAF(3)	T5C5 (a)	CAF (4)	T5C5(c)-CAF(4)	T5C5 (b)	CAF (5)	T5C5(b)-CAF(5)
20	1678	1623	55	1545	1379	166	1789	1789	1653	136	1678	1643	146	1545	1409	136
21	1645	1589	56	1530	1370	160	1762	1762	1619	143	1645	1609	153	1530	1400	130
22	1617	1558	59	1517	1362	155	1738	1738	1588	150	1617	1578	160	1517	1392	125
23	1592	1528	64	1505	1355	150	1715	1715	1558	157	1592	1548	167	1505	1385	120
24*	1568	1502	66	1494	1349	145	1694	1694	1532	162	1568	1522	172	1494	1379	115
25	1547	1478	69	1484	1343	141	1674	1674	1508	166	1547	1498	176	1484	1373	111
26*	1526	1456	70	1474	1337	137	1656	1656	1486	170	1526	1476	180	1474	1367	107
28*	1490	1417	73	1457	1327	130	1623	1623	1447	176	1490	1437	186	1457	1357	100
30	1458	1379	79	1443	1319	124	1594	1594	1409	185	1458	1399	195	1443	1349	94
32*	1430	1367	63	1430	1311	119	1569	1569	1397	172	1430	1387	182	1430	1341	89
34*	1405	1358	47	1419	1305	114	1546	1546	1388	158	1405	1378	168	1419	1335	84
35	1394	1353	41	1414	1302	112	1536	1536	1383	153	1394	1373	163	1414	1332	82
36*	1383	1349	34	1409	1299	110	1526	1526	1379	147	1383	1369	157	1409	1329	80
38*	1363	1341	22	1400	1294	106	1508	1508	1371	137	1363	1361	147	1400	1324	76
40	1356	1334	22	1392	1289	103	1491	1491	1364	127	1356	1354	137	1392	1319	73
45*	1344	1318	26	1375	1279	96	1456	1456	1348	108	1344	1339	117	1375	1309	66
50	1334	1307	27	1361	1271	90	1427	1427	1337	90	1334	1327	100	1361	1301	60
60	1320	1290	30	1341	1259	82	1384	1384	1320	64	1320	1310	74	1341	1289	52
70	1308	1277	31	1327	1251	76	1353	1353	1307	46	1308	1297	56	1327	1281	46
80	1300	1267	33	1316	1245	71	1329	1329	1297	32	1300	1287	42	1316	1275	41

**STATIKUS BURKOLÓKÖREI**

Sugár R (m)	Jármű oldalfal (Vehicle Side Wall)						Lépcső (Step)				Hátsó kamera (Rear camera)			Lépcső (Step)		
	kilogas (Outer Side)			belogas (Inner Side)			kilogas (Outer Side)				kilogas (Outer Side)			belogas (Inner Side)		
	T5C5 (a)	CAF (1)	T5C5(a)-CAF(1)	T5C5 (b)	CAF (2)	T5C5(b)-CAF(2)	T5C5 (4)	T5C5 (c)	CAF (3)	T5C5(c)-CAF(3)	T5C5 (a)	CAF (4)	T5C5(c)-CAF(4)	T5C5 (b)	CAF (5)	T5C5(b)-CAF(5)
100	1288	1254	34	1301	1236	65	1296	1296	1284	12	1288	1274	22	1301	1266	35
120	1280	1243	37	1291	1228	63	1274	1280	1273	7	1280	1263	17	1291	1258	33
150	1273	1236	37	1280	1224	56	1251	1273	1266	7	1273	1256	17	1280	1254	26
175*	1268	1231	37	1275	1220	55	1238	1268	1261	7	1268	1251	17	1275	1250	25
200	1265	1227	38	1270	1218	52	1229	1265	1257	8	1265	1247	18	1270	1248	22
250*	1259	1221	38	1264	1214	50	1215	1259	1251	8	1259	1241	18	1264	1244	20
300	1256	1218	38	1260	1212	48	1206	1256	1248	8	1256	1238	18	1260	1242	18
350*	1254	1215	39	1257	1210	47	1199	1254	1245	9	1254	1235	19	1257	1240	17
400	1253	1213	40	1265	1209	56	1195	1253	1243	10	1253	1233	20	1265	1239	26
500	1250	1211	39	1252	1207	45	1188	1250	1241	9	1250	1231	19	1252	1237	15
600*	1248	1209	39	1250	1206	44	1183	1248	1239	9	1248	1229	19	1250	1236	14
800*	1246	1207	39	1248	1204	44	1177	1246	1237	9	1246	1227	19	1248	1234	14
1000	1245	1205	40	1246	1204	42	1174	1245	1235	10	1245	1225	20	1246	1234	12
1500*	1243	1204	39	1244	1202	42	1169	1243	1234	9	1243	1224	19	1244	1232	12
2000*	1242	1203	39	1243	1202	41	1167	1242	1233	9	1242	1223	19	1243	1232	11
3000*	1242	1202	40	1242	1201	41	1165	1242	1232	10	1242	1222	20	1242	1231	11

DINAMIKUS BURKOLÓKÖREI

Sugár R (m)	Jármű oldalfal (Vehicle Side Wall)						Lépcső (Step)				Hátsó kamera (Rear camera)			Lépcső (Step)		
	kilogas (Outer Side)			belogas (Inner Side)			kilogas (Outer Side)				kilogas (Outer Side)			belogas (Inner Side)		
	T5C5 (a)	CAF (1)	T5C5(a)-CAF(1)	T5C5 (b)	CAF (2)	T5C5(b)-CAF(2)	T5C5 (4)	T5C5 (c)	CAF (3)	T5C5(c)-CAF(3)	T5C5 (a)	CAF (4)	T5C5(c)-CAF(4)	T5C5 (b)	CAF (5)	T5C5(b)-CAF(5)
20	1828	1772	56	1695	1494	201	1939	1939	1772	167	1828	1801	138	1695	1494	201
21	1795	1738	57	1680	1486	194	1912	1912	1738	174	1795	1768	144	1680	1486	194
22	1767	1707	60	1667	1478	189	1888	1888	1707	181	1767	1736	152	1667	1478	189
23	1742	1678	64	1655	1471	184	1865	1865	1678	187	1742	1707	158	1655	1471	184
24*	1718	1651	67	1644	1464	180	1844	1844	1651	193	1718	1680	164	1644	1464	180
25	1697	1627	70	1634	1458	176	1824	1824	1627	197	1697	1656	168	1634	1458	176
26*	1676	1605	71	1624	1453	171	1806	1806	1605	201	1676	1634	172	1624	1453	171
28*	1640	1566	74	1607	1443	164	1773	1773	1566	207	1640	1596	177	1607	1443	164
30	1608	1528	80	1593	1435	158	1744	1744	1528	216	1608	1557	187	1593	1435	158
32*	1580	1517	63	1580	1427	153	1719	1719	1517	202	1580	1546	173	1580	1427	153
34*	1555	1507	48	1569	1421	148	1696	1696	1507	189	1555	1536	160	1569	1421	148
35	1544	1502	42	1564	1418	146	1686	1686	1502	184	1544	1532	154	1564	1418	146
36*	1533	1498	35	1559	1415	144	1676	1676	1498	178	1533	1527	149	1559	1415	144
38*	1513	1490	23	1550	1410	140	1658	1658	1490	168	1513	1520	138	1550	1410	140
40	1506	1483	23	1542	1405	137	1641	1641	1483	158	1506	1513	128	1542	1405	137

**DINAMIKUS BURKOLÓKÖREI**

Sugár R (m)	Jármű oldalfal (Vehicle Side Wall)						Lépcső (Step)				Hátsó kamera (Rear camera)			Lépcső (Step)		
	kilogas (Outer Side)			belogas (Inner Side)			kilogas (Outer Side)				kilogas (Outer Side)			belogas (Inner Side)		
	T5C5 (a)	CAF (1)	T5C5(a)-CAF(1)	T5C5 (b)	CAF (2)	T5C5(b)-CAF(2)	T5C5 (4)	T5C5 (c)	CAF (3)	T5C5(c)-CAF(3)	T5C5 (a)	CAF (4)	T5C5(c)-CAF(4)	T5C5 (b)	CAF (5)	T5C5(b)-CAF(5)
45*	1494	1469	25	1525	1395	130	1606	1606	1469	137	1494	1498	108	1525	1395	130
50	1484	1457	27	1511	1387	124	1577	1577	1457	120	1484	1486	91	1511	1387	124
60	1470	1439	31	1491	1375	116	1534	1534	1439	95	1470	1468	66	1491	1375	116
70	1458	1424	34	1477	1366	111	1503	1503	1424	79	1458	1454	49	1477	1366	111
80	1450	1413	37	1466	1358	108	1479	1479	1413	66	1450	1442	37	1466	1358	108
100	1438	1396	42	1451	1347	104	1446	1446	1396	50	1438	1425	21	1451	1347	104
120	1430	1383	47	1441	1339	102	1424	1430	1383	47	1430	1412	18	1441	1339	102
150	1423	1375	48	1430	1333	97	1401	1423	1375	48	1423	1404	19	1430	1333	97
175*	1418	1367	51	1425	1328	97	1388	1418	1367	51	1418	1397	21	1425	1328	97
200	1415	1361	54	1420	1324	96	1379	1415	1361	54	1415	1391	24	1420	1324	96
250*	1409	1356	53	1414	1321	93	1365	1409	1356	53	1409	1385	24	1414	1321	93
300	1406	1351	55	1410	1318	92	1356	1406	1351	55	1406	1381	25	1410	1318	92
350*	1404	1347	57	1407	1316	91	1349	1404	1347	57	1404	1376	28	1407	1316	91
400	1403	1343	60	1415	1316	99	1345	1403	1343	60	1403	1372	31	1415	1316	99
500	1400	1336	64	1402	1315	87	1338	1400	1336	64	1400	1366	34	1402	1315	87
600*	1398	1336	62	1400	1318	82	1333	1398	1336	62	1398	1365	33	1400	1318	82
800*	1396	1337	59	1398	1323	75	1327	1396	1337	59	1396	1366	30	1398	1323	75
1000	1395	1324	71	1396	1313	83	1324	1395	1324	71	1395	1353	42	1396	1313	83
1500*	1393	1322	71	1394	1314	80	1319	1393	1322	71	1393	1351	42	1394	1314	80
2000*	1392	1320	72	1393	1315	78	1317	1392	1320	72	1392	1350	42	1393	1315	78
3000*	1392	1314	78	1392	1311	81	1315	1392	1314	78	1392	1343	49	1392	1311	81



A.3 Pályatávolság értékelés / Track Distance Assessment

Sugár R (m)	A										
	Dmin (*)	CAF - CAF		CAF - T5C5		CAF - Combino		CAF - Ganz		CAF - TW6000	
		D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0
20	3800	3395	405	3596	204	3400	400	3298	502	3535	265
21	3750	3353	397	3548	202	3374	376	3253	497	3494	256
22	3700	3314	386	3503	197	3349	351	3210	490	3461	239
23	3700	3278	422	3462	238	3327	373	3171	529	3430	270
24*	3650	3245	405	3424	226	3306	344	3135	515		
25	3600	3215	385	3390	210	3287	313	3103	497	3375	225
26*	3600	3187	413	3359	241	3269	331	3073	527		
28*	3555	3139	416	3316	239	3237	318	3022	533	3324	231
30	3500	3092	408	3279	221	3210	290	2971	529	3271	229
32*	3450	3073	377	3246	204			2950	500		
34*	3400	3057	343	3217	183			2931	469		
35	3400	3049	351	3204	196	3154	246	2922	478	3194	206
36*	3400	3042	358	3191	209			2913	487		
38*	3350	3029	321	3170	180			2899	451		
40	3300	3017	283	3155	145	3112	188	2886	414	3135	165
45*	3250	2993	257	3123	127	3078	172	2857	393		
50	3200	2973	227	3097	103	3052	148	2834	366	3053	147
60	3150	2943	207	3059	91	3011	139	2800	350	3017	133
70	3100	2919	181	3031	69	2981	119	2774	326	2990	110
80	3050	2900	150	3008	42	2958	92	2753	297	2968	82
100	3000	2872	128	2976	24	2925	75	2724	276	2937	63
120	3000	2851	149	2953	47	2902	98	2703	297	2915	85
150	3000	2837	163	2934	66	2886	114	2687	313	2898	102
175*	3000	2825	175	2922	78	2884	116	2675	325		
200	3000	2815	185	2911	89	2874	126	2665	335	2876	124
250*	3000	2805	195	2899	101			2655	345		
300	3000	2798	202	2891	109	2849	151	2647	353	2856	144
350*	3000	2792	208	2883	117			2642	358		
400	3000	2788	212	2887	113	2837	163	2635	365	2843	157
500	3000	2780	220	2868	132	2830	170	2626	374	2834	166
600*	3000	2783	217	2865	135			2623	377		
800*	3000	2789	211	2864	136			2622	378		
1000	3000	2766	234	2849	151	2840	160	2608	392	2816	184
1500*	3000	2765	235	2845	155			2604	396		
2000*	3000	2765	235	2843	157	2842	158	2602	398		
3000*	3000	2754	246	2835	165	2836	164	2595	405		

**Úrszelvény-Értékelés**
*Gauge Assessment***Q.50.93.100**

Kiadás:

A

Oldal:

40 / 42

Sugár R (m)	B										
	Dmin (*)	CAF - CAF		CAF - T5C5		CAF - Combino		CAF - Ganz		CAF - TW6000	
		D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0
20	3700	3245	455	3382	318	3515	185	3053	647	3229	471
21	3700	3211	489	3355	345	3489	211	3020	680	3201	499
22	3650	3180	470	3331	319	3464	186	2988	662	3176	474
23	3650	3150	500	3308	342	3441	209	2959	691	3152	498
24*	3600	3124	476	3287	313	3420	180	2932	668		
25	3600	3100	500	3267	333	3401	199	2908	692	3110	490
26*	3555	3078	477	3249	306	3383	172	2886	669		
28*	3500	3039	461	3216	284	3350	150	2848	652	3074	426
30	3500	3000	500	3187	313	3322	178	2809	691	3029	471
32*	3450	2989	461	3162	288			2798	652		
34*	3450	2980	470	3139	311			2788	662		
35	3400	2975	425	3129	271	3264	136	2784	616	2969	431
36*	3400	2971	429	3119	281			2779	621		
38*	3400	2963	437	3101	299			2772	628		
40	3350	2956	394	3084	266	3220	130	2765	585	2923	427
45*	3300	2941	359	3049	251	3186	114	2750	550		
50	3300	2929	371	3020	280	3158	142	2738	562	2858	442
60	3250	2911	339	2977	273	3115	135	2720	530	2814	436
70	3200	2897	303	2946	254	3084	116	2706	494	2794	406
80	3150	2886	264	2934	216	3061	89	2694	456	2783	367
100	3100	2869	231	2917	183	3029	71	2677	423	2768	332
120	3100	2856	244	2904	196	3007	93	2664	436	2758	342
150	3050	2847	203	2896	154	2991	59	2656	394	2747	303
175*	3050	2840	210	2889	161	2988	62	2649	401		
200	3050	2834	216	2883	167	2980	70	2643	407	2737	313
250*	3000	2828	172	2877	123			2637	363		
300	3000	2824	176	2873	127	2952	48	2633	367	2727	273
350*	3000	2819	181	2868	132			2628	372		
400	3000	2816	184	2864	136	2939	61	2624	376	2732	268
500	3000	2809	191	2858	142	2931	69	2618	382	2719	281
600*	3000	2809	191	2857	143			2617	383		
800*	3000	2809	191	2858	142			2618	382		
1000	3000	2796	204	2845	155	2931	69	2605	395	2713	287
1500*	3000	2794	206	2843	157			2603	397		
2000*	3000	2793	207	2842	158	2879	121	2602	398		
3000*	3000	2787	213	2835	165	2878	122	2595	405		



Úrszelvény-Értékelés
Gauge Assessment

Q.50.93.100

Kiadás:

A

Oldal:

41 / 42

Sugár R (m)	C										
	Dmin (*)	CAF - CAF		CAF - T5C5		CAF - Combino		CAF - Ganz		CAF - TW6000	
		D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0	D	Dmin - D > 0
20	4000	3702	298	3840	160	3973	27	3478	522	3837	163
21	4000	3635	365	3780	220	3914	86	3406	594	3776	224
22	4000	3572	428	3724	276	3857	143	3337	663	3719	281
23	4000	3513	487	3672	328	3805	195	3275	725	3666	334
24*	4000	3460	540	3624	376	3757	243	3217	783		
25	4000	3413	587	3580	420	3714	286	3166	834	3573	427
26*	4000	3368	632	3540	460	3674	326	3127	873		
28*	4000	3291	709	3469	531	3603	397	3057	943	3477	523
30	4000	3214	786	3401	599	3536	464	2990	1010	3393	607
32*	3950	3192	758	3365	585			2959	991		
34*	3900	3172	728	3332	568			2940	960		
35	3850	3163	687	3318	532	3453	397	2932	918	3308	542
36*	3850	3155	695	3303	547			2922	928		
38*	3800	3139	661	3278	522			2908	892		
40	3750	3125	625	3254	496	3390	360	2895	855	3243	507
45*	3700	3095	605	3204	496	3341	359	2866	834		
50	3600	3072	528	3163	437	3301	299	2843	757	3151	449
60	3500	3036	464	3102	398	3240	260	2808	692	3089	411
70	3450	3007	443	3057	393	3195	255	2781	669	3043	407
80	3350	2984	366	3021	329	3160	190	2760	590	3015	335
100	3300	2951	349	2971	329	3111	189	2730	570	2975	325
120	3250	2925	325	2942	308	3076	174	2708	542	2947	303
150	3200	2907	293	2927	273	3052	148	2691	509	2924	276
175*	3150	2893	257	2915	235	3042	108	2679	471		
200	3100	2881	219	2906	194	3028	72	2669	431	2896	204
250*	3100	2869	231	2894	206			2657	443		
300	3050	2861	189	2887	163	2990	60	2649	401	2870	180
350*	3050	2852	198	2880	170			2642	408		
400	3050	2844	206	2875	175	2968	82	2636	414	2853	197
500	3050	2831	219	2866	184	2954	96	2627	423	2843	207
600*	3000	2830	170	2863	137			2624	376		
800*	3000	2832	168	2862	138			2623	377		
1000	3000	2806	194	2848	152	2941	59	2610	390	2820	180
1500*	3000	2802	198	2844	156			2605	395		
2000*	3000	2799	201	2842	158	2886	114	2603	397		
3000*	3000	2787	213	2835	165	2878	122	2595	405		