

340004	M.BENZ/2423 K	G	-	-	-	-	126.238	119.412	113.413	108.979	101.491	96.906	92.788	89.370	86.010	81.461	80.317	-	-	-	-
340005	M.BENZ/2428	D	-	-	148.751	-	-	-	-	-	124.571	117.187	110.750	100.035	95.823	89.157	84.099	-	-	-	-
340005	M.BENZ/2428	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.187	110.750	100.035	95.823	89.157	-	-	-	-	-
340006	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	D	-	-	-	139.648	128.114	121.211	115.125	110.592	103.008	98.345	94.175	90.676	-	-	-	-	-	-	-
340006	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.345	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340008	M.BENZ/MULTIEIXO 17288X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	132.636	124.601	116.109	107.494	-	-	-	-	-	-	-
340009	M.BENZ/MULTIEIXO 24288X4	D	185.606	176.768	168.350	155.559	146.532	136.564	129.389	120.631	113.456	107.269	96.869	-	-	-	-	-	-	-	-
340010	M.BENZ/MULTIEIXO 41448X4	D	-	-	-	349.841	332.284	314.052	298.625	286.438	255.230	241.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340011	M.BENZ/MULTIEIXO 2533 CM	D	-	-	-	158.963	151.542	143.455	137.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340012	M.BENZ/2423 ROSSETTI TR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.912	98.071	94.589	-	-	-	-
340015	M.BENZ/2428 BAULER CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.275	-	-	-	-	-	-	-
340201	VW/35.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.370	110.955	102.733	95.656	88.405	74.641	65.749	62.042	-	-
340201	VW/35.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.749	-	-	-
340202	VW/35.300 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.480	74.648	65.759	62.046	-	-
340203	VW/35.300 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.929	77.426	-
340206	VW/18.310 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.302	79.281	76.780	-	-	-	-	-	-	-
340207	VW/23.310 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.255	-	-	-	-	-	-	-	-
340208	VW/9.150E DLV TOPLINE CD	D	105.269	100.257	95.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340301	AMV/PUMA 914	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.485	32.011	29.518	22.901	-
340301	AMV/PUMA 914	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340303	AMV/PUMA 914 CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.979	27.156
340305	AMV/PUMA 7900CB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.844	30.642	29.177	27.537	-
340305	AMV/PUMA 7900CB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.537
340306	AMV/PUMA 7900CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.637	33.287	31.298	29.150	-
340401	SCANIA/T113 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.445	57.038	53.672	-
340401	SCANIA/T113 H	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340402	SCANIA/T113 E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340403	SCANIA/T113 H 4X2 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340404	SCANIA/T113 H 4X2 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122.764	103.339	97.438	-
340404	SCANIA/T113 H 4X2 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.339	97.438
340405	SCANIA/T113 H 4X2 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151.710	108.034	101.902	-
340405	SCANIA/T113 H 4X2 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.034	101.902
340406	SCANIA/T113 E 6X4 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.559
340407	SCANIA/T113 E 6X4 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.719
340408	SCANIA/T113 E 6X4 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.877	98.418	92.808	-
340408	SCANIA/T113 E 6X4 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.808
340409	SCANIA/T113 HK 6X6 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.458	99.211
340411	SCANIA/T113 HK 6X6 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.302	104.078
340413	SCANIA/T113 H 6X2 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.067
340414	SCANIA/T113 H 6X2 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.720	95.007
340414	SCANIA/T113 H 6X2 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.007
340503	SCANIA/R113 HK	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.022	97.517
340505	SCANIA/R113 H 4X2 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.865	102.647	98.105	-
340505	SCANIA/R113 H 4X2 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.647	98.105
340506	SCANIA/R113 H 4X2 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	183.898	112.224	105.966	-
340506	SCANIA/R113 H 4X2 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112.224	105.966
340507	SCANIA/R113 E 6X4 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.577	81.238
340508	SCANIA/R113 E 6X4 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.249	82.114
340509	SCANIA/R113 E 6X4 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.568	95.450
340509	SCANIA/R113 E 6X4 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.450	90.675
340510	SCANIA/R113 H 6X2 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.063	99.471
340511	SCANIA/R113 H 6X2 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.693	98.121
340512	SCANIA/R113 H 6X2 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.390	117.301
340514	SCANIA/R113 RODOPR CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.207
340516	SCANIA/R113 H CAM TRCVEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.439
340602	SCANIA/T143 E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340603	SCANIA/T 143 H 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153.797	140.482
340604	SCANIA/T143 E 6X4 450	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340605	SCANIA/T143 H 6X2 450	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340702	SCANIA/R143 E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340703	SCANIA/R143 H 4X2 450	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340704	SCANIA/R143 E 6X4 450	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340705	SCANIA/R143 H 6X2 450	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340801	FORD/F12000 L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.783	42.788	39.196	37.091	-
340801	FORD/F12000 L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.196	37.091
340802	FORD/F12000 L GUEVEL CD4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.451	36.393
340803	FORD/F12000 160	D	-	-	-	-	-	-	-	61.610	56.305	53.516	50.443	48.531	45.293	43.214	41.304	37.801	35.773	-	-
340803	FORD/F12000 160	G	-	-	-	-	-	-	-	-	56.305	53.516	50.443	48.531	45.293	43.214	41.304	37.801	-	-	-
340804	FORD/F12000 TRV FMAX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	166.352	148.205	129.834	124.951	117.455	-	-	-	-	-	-
340804	FORD/F12000 TRV FMAX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340805	FORD/F12000 RANGEL CAMCD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.551	49.394	47.285	-	-	-	-	-
340899	FORD/F12000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	54.705	51.572	49.613	46.314	44.155	42.226	38.653	36.581	-	-	-
341000	I/MO PIERCE HUSKY 300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	152.154	146.517	140.458	-	-	-	-	-	-	-	-
341401	IMP/KIA K3500 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.559
341402	IMP/KIA K2400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.241	13.696
341402	IMP/KIA K2400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.696
341403	IMP/KIA K3600 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.783	19.721	17.908	-	-
341403	IMP/KIA K3600 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.721	17.908
341404	IMP/KIA K2700 DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	31.998	30.078	26.999	25.200	23.989	22.456	20.882	18.385	17.499	14.774	-	-
341404	IMP/KIA K2700 DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.882	18.385	17.499	14.774	-
341405	I/KIA BESTA SV GRAND	D	-	-	-	-	-	-	41.942	31.124	24.218	23.334	22.477	21.959	20.899	20.355	17.792	-	-	-	-
341405	I/KIA BESTA SV GRAND	G	-	-	-	-	-	-	-	31.124											

