

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
 Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

Gear Box		RATE CHART KG. PER H													
Low		gb003 500													
Weight per litre		0.76													
		Figures in body of chart = mm of door opening													
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
Rate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20											26	28	30	32	33
30						25	28	31	33	36	39	42	45	47	50
40				26	30	33	37	41	45	48	52	56	60	63	67
50			28	33	37	42	47	51	56	60	65	70	74	79	84
60		28	33	39	45	50	56	61	67	73	78	84	89	95	100
70	26	33	39	46	52	59	65	72	78	85	91	98	104	111	117
80	30	37	45	52	60	67	74	82	89	97	104	112	119	127	134
90	33	42	50	59	67	75	84	92	100	109	117	126	134	142	151
100	37	47	56	65	74	84	93	102	112	121	130	140	149	158	167
110	41	51	61	72	82	92	102	113	123	133	143	154	164	174	184
120	45	56	67	78	89	100	112	123	134	145	156	167	179	190	201
130	48	60	73	85	97	109	121	133	145	157	169	181	194	206	218
140	52	65	78	91	104	117	130	143	156	169	182	195	208	221	234
150	56	70	84	98	112	126	140	154	167	181	195	209	223	237	251
160	60	74	89	104	119	134	149	164	179	194	208	223	238	253	268
170	63	79	95	111	127	142	158	174	190	206	221	237	253	269	285
180	67	84	100	117	134	151	167	184	201	218	234	251	268	285	301
190	71	88	106	124	141	159	177	194	212	230	247	265	283	301	
200	74	93	112	130	149	167	186	205	223	242	261	279	298		
210	78	98	117	137	156	176	195	215	234	254	274	293			
220	82	102	123	143	164	184	205	225	246	266	287	307			
230	86	107	128	150	171	193	214	235	257	278	300				
240	89	112	134	156	179	201	223	246	268	290					
250	93	116	140	163	186	209	233	256	279	302					
260	97	121	145	169	194	218	242	266	290						
270	100	126	151	176	201	226	251	276	301						
280	104	130	156	182	208	234	261	287							
290	108	135	162	189	216	243	270	297							
300	112	140	167	195	223	251	279	307							
320	119	149	179	208	238	268	298								
340	127	158	190	221	253	285									
360	134	167	201	234	268	301									
380	141	177	212	247	283										
400	149	186	223	261	298										
425	158	198	237	277											
450	167	209	251	293											
475	177	221	265	309											
500	186	233	279												
525	195	244	293												
550	205	256	307												
575	214	267													
600	223	279													

Gear Box		RATE CHART KG. PER H													
Low		gb003 500													
Weight per litre		0.80													
		Figures in body of chart = mm of door opening													
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
Rate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20															
30															
40															
50			27	31	35	40	44	49	53	57	62	66	71	75	80
60		27	32	37	42	48	53	58	64	69	74	80	85	90	95
70		31	37	43	49	56	62	68	74	80	87	93	99	105	111
80	28	35	42	49	57	64	71	78	85	92	99	106	113	120	127
90	32	40	48	56	64	72	80	88	95	103	111	119	127	135	143
100	35	44	53	62	71	80	88	97	106	115	124	133	141	150	159
110	39	49	58	68	78	88	97	107	117	126	136	146	156	165	175
120	42	53	64	74	85	95	106	117	127	138	148	159	170	180	191
130	46	57	69	80	92	103	115	126	138	149	161	172	184	195	207
140	49	62	74	87	99	111	124	136	148	161	173	186	198	210	223
150	53	66	80	93	106	119	133	146	159	172	186	199	212	225	239
160	57	71	85	99	113	127	141	156	170	184	198	212	226	240	255
170	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
180	64	80	95	111	127	143	159	175	191	207	223	239	255	270	286
190	67	84	101	118	134	151	168	185	202	218	235	252	269	286	302
200	71	88	106	124	141	159	177	194	212	230	247	265	283	301	
210	74	93	111	130	148	167	186	204	223	241	260	278	297		
220	78	97	117	136	156	175	194	214	233	253	272	292			
230	81	102	122	142	163	183	203	224	244	264	285	305			
240	85	106	127	148	170	191	212	233	255	276	297				
250	88	110	133	155	177	199	221	243	265	287	309				
260	92	115	138	161	184	207	230	253	276	299					
270	95	119	143	167	191	215	239	263	286						
280	99	124	148	173	198	223	247	272	297						
290	103	128	154	179	205	231	256	282	308						
300	106	133	159	186	212	239	265	292							
320	113	141	170	198	226	255	283								
340	120	150	180	210	240	270	301								
360	127	159	191	223	255	286									
380	134	168	202	235	269	302									
400	141	177	212	247	283										
425	150	188	225	263	301										
450	159	199	239	278											
475	168	210	252	294											
500	177	221	265	309											
525	186	232	278												
550	194	243	292												
575	203	254	305												
600	212	265													

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
 Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

Gear Box		RATE CHART KG. PER H														
Low		gb003 500														
Weight per litre		1.15														
		Figures in body of chart = mm of door opening														
Width		8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
Rate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20																
30												26	28	30	31	33
40											27	30	32	34	37	44
50							28	31	34	37	40	43	46	49	52	55
60					26	30	33	37	41	44	48	52	55	59	63	66
70				26	30	34	39	43	47	52	56	60	65	69	73	77
80				30	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89
90		28		33	39	44	50	55	61	66	72	77	83	89	94	100
100			31	37	43	49	55	61	68	74	80	86	92	98	105	111
110	27	34	41	47	54	61	68	74	81	88	95	101	108	115	122	129
120	30	37	44	52	59	66	74	81	89	96	103	111	118	125	133	140
130	32	40	48	56	64	72	80	88	96	104	112	120	128	136	144	152
140	34	43	52	60	69	77	86	95	103	112	121	129	138	146	155	164
150	37	46	55	65	74	83	92	101	111	120	129	138	148	157	166	175
160	39	49	59	69	79	89	98	108	118	128	138	148	157	167	177	187
170	42	52	63	73	84	94	105	115	125	136	146	157	167	178	188	199
180	44	55	66	77	89	100	111	122	133	144	155	166	177	188	199	210
190	47	58	70	82	93	105	117	129	140	152	164	175	187	199	210	221
200	49	61	74	86	98	111	123	135	148	160	172	184	197	209	221	233
210	52	65	77	90	103	116	129	142	155	168	181	194	207	220	232	245
220	54	68	81	95	108	122	135	149	162	176	189	203	216	230	243	256
230	57	71	85	99	113	127	141	156	170	184	198	212	226	240	255	269
240	59	74	89	103	118	133	148	162	177	192	207	221	236	251	266	281
250	61	77	92	108	123	138	154	169	184	200	215	231	246	261	277	292
260	64	80	96	112	128	144	160	176	192	208	224	240	256	272	288	304
270	66	83	100	116	133	149	166	183	199	216	232	249	266	282	299	316
280	69	86	103	121	138	155	172	189	207	224	241	258	275	293	311	329
290	71	89	107	125	143	160	178	196	214	232	250	267	285	303	321	339
300	74	92	111	129	148	166	184	203	221	240	258	277	295	314	333	352
320	79	98	118	138	157	177	197	216	236	256	275	295	315	335	355	375
340	84	105	125	146	167	188	209	230	251	272	293	314	335	356	377	398
360	89	111	133	155	177	199	221	243	266	288	310	332	354	376	398	420
380	93	117	140	164	187	210	234	257	280	303	326	349	372	395	418	441
400	98	123	148	172	197	221	246	271	295	319	343	367	391	415	439	463
425	105	131	157	183	209	235	261	287	313	339	365	391	417	443	469	495
450	111	138	166	194	221	249	277	305	333	361	389	417	445	473	501	529
475	117	146	175	204	234	263	292	321	350	379	408	437	466	495	524	553
500	123	154	184	215	246	277	308	339	370	401	432	463	494	525	556	587
525	129	161	194	226	258	291	323	355	387	419	451	483	515	547	579	611
550	135	169	203	237	271	305	339	373	407	441	475	509	543	577	611	645
575	141	177	212	247	283	319	355	391	427	463	499	535	571	607	643	679
600	148	184	221	258	295	333	371	409	447	485	523	561	599	637	675	713

Gear Box		RATE CHART KG. PER H														
Low		gb003 500														
Weight per litre		1.20														
		Figures in body of chart = mm of door opening														
Width		8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
Rate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20																
30																
40																
50																
60																
70																
80																
90																
100																
110	26															
120	28															
130	31															
140	33															
150	35															
160	38															
170	40															
180	42															
190	45															
200	47															
210	49															
220	52															
230	54															
240	57															
250	59															
260	61															
270	64															
280	66															
290	68															
300	71															
320	75															
340	80															
360	85															
380	90															
400	94															
425	100															
450	106															
475	112															
500	118															
525	124															
550	130															
575	136															
600	141															

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
 Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

Gear Box..Med. Gear		RATE CHART KG. PER H													gb003 500
Weight per litre		0.95													Figures in body of chart = mm of door opening
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
Rate															
100				28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	67	71
110			26	31	35	39	44	48	52	57	61	66	70	74	79
120			29	33	38	43	48	52	57	62	67	71	76	81	86
130		26	31	36	41	46	52	57	62	67	72	77	83	88	93
140		28	33	39	44	50	56	61	67	72	78	83	89	94	100
150		30	36	42	48	54	60	66	71	77	83	89	95	101	107
160	25	32	38	44	51	57	64	70	76	83	89	95	102	108	114
170	27	34	40	47	54	61	67	74	81	88	94	101	108	115	121
180	29	36	43	50	57	64	71	79	86	93	100	107	114	121	129
190	30	38	45	53	60	68	75	83	91	98	106	113	121	128	136
200	32	40	48	56	64	71	79	87	95	103	111	119	127	135	143
210	33	42	50	58	67	75	83	92	100	108	117	125	133	142	150
220	35	44	52	61	70	79	87	96	105	114	122	131	140	148	157
230	37	46	55	64	73	82	91	100	110	119	128	137	146	155	164
240	38	48	57	67	76	86	95	105	114	124	133	143	152	162	172
250	40	50	60	69	79	89	99	109	119	129	139	149	159	169	179
260	41	52	62	72	83	93	103	114	124	134	145	155	165	175	186
270	43	54	64	75	86	96	107	118	129	139	150	161	172	182	193
280	44	56	67	78	89	100	111	122	133	145	156	167	178	189	200
290	46	58	69	81	92	104	115	127	138	150	161	173	184	196	207
300	48	60	71	83	95	107	119	131	143	155	167	179	191	202	214
320	51	64	76	89	102	114	127	140	152	165	178	191	203	216	229
340	54	67	81	94	108	121	135	148	162	175	189	202	216	229	243
360	57	71	86	100	114	129	143	157	172	186	200	214	229	243	257
380	60	75	91	106	121	136	151	166	181	196	211	226	241	256	272
400	64	79	95	111	127	143	159	175	191	206	222	238	254	270	286
425	67	84	101	118	135	152	169	186	202	219	236	253	270	287	304
450	71	89	107	125	143	161	179	197	214	232	250	268	286	304	
475	75	94	113	132	151	170	189	207	226	245	264	283	302		
500	79	99	119	139	159	179	198	218	238	258	278	298			
525	83	104	125	146	167	188	208	229	250	271	292				
550	87	109	131	153	175	197	218	240	262	284	306				
575	91	114	137	160	183	205	228	251	274	297					
600	95	119	143	167	191	214	238	262	286	310					
650	103	129	155	181	206	232	258	284	310						
700	111	139	167	195	222	250	278	306							
750	119	149	179	208	238	268	298								
800	127	159	191	222	254	286									
850	135	169	202	236	270	304									
900	143	179	214	250	286										
950	151	189	226	264	302										
1000	159	198	238	278											

Gear Box..Med. Gear		RATE CHART KG. PER H													gb003 500
Weight per litre		1.00													Figures in body of chart = mm of door opening
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
Rate															
100									26	30	34	38	41	45	49
110									29	33	37	41	46	50	54
120				27	32	36	41	45	50	54	59	63	68	72	77
130				29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	78	83
140			26	32	37	42	48	53	58	63	69	74	79	84	90
150			28	34	40	45	51	57	62	68	74	79	85	91	96
160			30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	91	97	103
170	26	32	38	45	51	58	64	71	77	83	90	96	103	109	115
180	27	34	41	48	54	61	68	75	81	88	95	102	109	115	122
190	29	36	43	50	57	64	72	79	86	93	100	107	115	122	129
200	30	38	45	53	60	68	75	83	91	98	106	113	121	128	136
210	32	40	48	55	63	71	79	87	95	103	111	119	127	135	143
220	33	41	50	58	66	75	83	91	100	108	116	124	133	141	149
230	35	43	52	61	69	78	87	95	104	113	121	130	139	147	156
240	36	45	54	63	72	81	91	100	109	118	127	136	145	154	163
250	38	47	57	66	75	85	94	104	113	123	132	141	151	160	170
260	39	49	59	69	78	88	98	108	118	127	137	147	157	167	177
270	41	51	61	71	81	92	102	112	122	132	143	153	163	173	183
280	42	53	63	74	84	95	106	116	127	137	148	158	169	180	190
290	44	55	66	77	87	98	109	120	131	142	153	164	175	186	197
300	45	57	68	79	91	102	113	124	136	147	158	170	181	192	204
320	48	60	72	84	97	109	121	133	145	157	169	181	193	205	217
340	51	64	77	90	103	115	128	141	154	167	180	192	205	218	231
360	54	68	81	95	109	122	136	149	163	177	190	204	217	231	244
380	57	72	86	100	115	129	143	158	172	186	201	215	229	244	258
400	60	75	91	106	121	136	151	166	181	196	211	226	241	256	272
425	64	80	96	112	128	144	160	176	192	208	224	240	256	272	289
450	68	85	102	119	136	153	170	187	204	221	238	255	272	289	305
475	72	90	107	125	143	161	179	197	215	233	251	269	287	305	
500	75	94	113	132	151	170	189	207	226	245	264	283	302		
525	79	99	119	139	158	178	198	218	238	257	277	297			
550	83	104	124	145	166	187	207	228	249	270	290				
575	87	108	130	152	173	195	217	239	260	282	304				
600	91	113	136	158	181	204	226	249	272	294					
650	98	123	147	172	196	221	245	270	294						
700	106	132	158	185	211	238	264	290							
750	113	141	170	198	226	255	283								
800	121	151	181	211	241	272	302								
850	128	160	192	224	256	289									
900	136	170	204	238	272	305									
950	143	179	215	251	287										
1000	151	189	226	264	302										

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
 Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

Gear Box..Med. Gear		RATE CHART KG. PER H														gb003 500	
Weight per litre		1.05														Figures in body of chart = mm of door opening	
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36		
Rate																	
100				25	29	32	36	40	43	47	50	54	57	61	65		
110				28	32	36	40	43	47	51	55	59	63	67	71		
120			26	30	34	39	43	47	52	56	60	65	69	73	78		
130			28	33	37	42	47	51	56	61	65	70	75	79	84		
140		25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	91		
150		27	32	38	43	48	54	59	65	70	75	81	86	92	97		
160		29	34	40	46	52	57	63	69	75	80	86	92	98	103		
170		31	37	43	49	55	61	67	73	79	85	92	98	104	110		
180	26	32	39	45	52	58	65	71	78	84	91	97	103	110	116		
190	27	34	41	48	55	61	68	75	82	89	96	102	109	116	123		
200	29	36	43	50	57	65	72	79	86	93	101	108	115	122	129		
210	30	38	45	53	60	68	75	83	91	98	106	113	121	128	136		
220	32	40	47	55	63	71	79	87	95	103	111	119	126	134	142		
230	33	41	50	58	66	74	83	91	99	107	116	124	132	140	149		
240	34	43	52	60	69	78	86	95	103	112	121	129	138	147	155		
250	36	45	54	63	72	81	90	99	108	117	126	135	144	153	162		
260	37	47	56	65	75	84	93	103	112	121	131	140	149	159	168		
270	39	48	58	68	78	87	97	107	116	126	136	145	155	165	175		
280	40	50	60	70	80	91	101	111	121	131	141	151	161	171	181		
290	42	52	62	73	83	94	104	115	125	135	146	156	167	177	187		
300	43	54	65	75	86	97	108	119	129	140	151	162	172	183	194		
320	46	57	69	80	92	103	115	126	138	149	161	172	184	195	207		
340	49	61	73	85	98	110	122	134	147	159	171	183	195	208	220		
360	52	65	78	91	103	116	129	142	155	168	181	194	207	220	233		
380	55	68	82	96	109	123	136	150	164	177	191	205	218	232	246		
400	57	72	86	101	115	129	144	158	172	187	201	216	230	244	259		
425	61	76	92	107	122	137	153	168	183	198	214	229	244	260	275		
450	65	81	97	113	129	145	162	178	194	210	226	242	259	275	291		
475	68	85	102	119	136	154	171	188	205	222	239	256	273	290	307		
500	72	90	108	126	144	162	180	198	216	233	251	269	287	305			
525	75	94	113	132	151	170	189	207	226	245	264	283	302				
550	79	99	119	138	158	178	198	217	237	257	277	296					
575	83	103	124	145	165	186	207	227	248	268	289	310					
600	86	108	129	151	172	194	216	237	259	280	302						
650	93	117	140	163	187	210	233	257	280	304							
700	101	126	151	176	201	226	251	277	302								
750	108	135	162	189	216	242	269	296									
800	115	144	172	201	230	259	287										
850	122	153	183	214	244	275	305										
900	129	162	194	226	259	291											
950	136	171	205	239	273	307											
1000	144	180	216	251	287												

Gear Box..Med. Gear		RATE CHART KG. PER H														gb003 500				
Weight per litre		1.10														Figures in body of chart = mm of door opening				
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36					
Rate																				
100									27	31	34	38		41	45	48	51	55	58	62
110								26	30	34	38	41		45	49	53	57	60	64	68
120								29	33	37	41	45		49	53	58	62	66	70	74
130				27	31	36	40	45	49	53	58	62		67	71	76	80			
140				29	34	38	43	48	53	58	62	67		72	77	82	86			
150		26	31	36	41	46	51	57	62	67	72	77		82	87	93				
160		27	33	38	44	49	55	60	66	71	77	82		88	93	99				
170		29	35	41	47	52	58	64	70	76	82	87		93	99	105				
180		31	37	43	49	56	62	68	74	80	86	93		99	105	111				
190	26	33	39	46	52	59	65	72	78	85	91	98	104	111	117	123				
200	27	34	41	48	55	62	69	75	82	89	96	103	110	117	123	129				
210	29	36	43	50	58	65	72	79	86	94	101	108	115	122	129	136				
220	30	38	45	53	60	68	75	83	91	98	106	113	121	128	136	142				
230	32	40	47	55	63	71	79	87	95	103	111	119	126	134	142	149				
240	33	41	49	57	65	73	81	89	97	105	113	121	129	137	145	153				
250	34	43	51	60	69	77	86	94	103	111	120	129	137	146	154	162				
260	36	45	53	62	71	80	89	98	107	116	125	134	143	152	160	168				
270	37	46	55	64	74	83	93	102	111	120	130	139	148	157	167	175				
280	38	48	58	67	77	86	96	106	115	125	134	144	154	163	173	181				
290	40	50	60	70	80	89	99	109	119	129	139	149	159	169	179	188				
300	41	51	62	72	82	93	103	113	123	134	144	154	165	175	185	195				
320	44	55	66	77	88	99	110	121	132	143	154	165	176	187	197	207				
340	47	58	70	82	93	105	117	128	140	152	163	175	187	198	210	222				
360	49	62	74	86	99	111	123	136	148	160	173	185	197	210	222	233				
380	52	65	78	91	104	117	130	143	156	169	182	195	208	221	235	246				
400	55	69	82	96	110	123	137	151	165	178	192	206	219	233	247	259				
425	58	73	87	102	117	131	146	160	175	189	204	219	233	248	262	275				
450	62	77	93	108	123	139	154	170	185	201	216	231	247	262	278	291				
475	65	81	98	114	130	147	163	179	195	212	228	244	261	277	293	307				
500	69	86	103	120	137	154	171	189	206	223	240	257	274	291	309					
525	72	90	108	126	144	162	180	198	216	234	252	270	288	306						
550	75	94	113	132	151	170	189	207	226	245	264	283	302							
575	79	99	118	138	158	177	197	217	237	256	276	296								
600	82	103	123	144	165	185	206	226	247	267	288	309								
650	89	111	134	156	178	201	223	245	267	290										
700	96	120	144	168	192	216	240	264	288											
750	103	129	154	180	206	231	257	283	309											
800	110	137	165	192	219	247	274	302												
850	117	146	175	204	233	262	291													
900	123	154	185	216	247	278	309													
950	130	163	195	228	261	293														
1000	137	171	206	240	274	309														

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
 Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

Gear Box..Med. Gear		RATE CHART KG. PER H														gb003 500
Weight per litre		1.20														Figures in body of chart = mm of door opening
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	
Rate					25	28	31	35	38	41	44	47	50	53	57	
100					28	31	35	38	41	45	48	52	55	59	62	
110				26	30	34	38	41	45	49	53	57	60	64	68	
120			29	33	37	41	45	49	53	57	61	65	69	74		
130			26	31	35	40	44	48	53	57	62	66	70	75	79	
140		25	28	33	38	42	47	52	57	61	66	71	75	80	85	
150		30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	91		
160	27	32	37	43	48	53	59	64	69	75	80	85	91	96		
170	28	34	40	45	51	57	62	68	74	79	85	91	96	102		
180	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96	102	107		
190	25	31	38	44	50	57	63	69	75	82	88	94	101	107	113	
200	26	33	40	46	53	59	66	73	79	86	92	99	106	112	119	
210	28	35	41	48	55	62	69	76	83	90	97	104	111	118	124	
220	29	36	43	51	58	65	72	80	87	94	101	108	116	123	130	
230	30	38	45	53	60	68	75	83	91	98	106	113	121	128	136	
240	31	39	47	55	63	71	79	86	94	102	110	118	126	134	141	
250	33	41	49	57	65	74	82	90	98	106	114	123	131	139	147	
260	34	42	51	59	68	76	85	93	102	110	119	127	136	144	153	
270	35	44	53	62	70	79	88	97	106	114	123	132	141	150	158	
280	36	46	55	64	73	82	91	100	109	118	128	137	146	155	164	
290	38	47	57	66	75	85	94	104	113	123	132	141	151	160	170	
300	40	50	60	70	80	91	101	111	121	131	141	151	161	171	181	
320	43	53	64	75	85	96	107	118	128	139	150	160	171	182	192	
340	45	57	68	79	91	102	113	124	136	147	158	170	181	192	204	
360	48	60	72	84	96	107	119	131	143	155	167	179	191	203	215	
380	50	63	75	88	101	113	126	138	151	163	176	189	201	214	226	
400	53	67	80	93	107	120	134	147	160	174	187	200	214	227	240	
425	57	71	85	99	113	127	141	156	170	184	198	212	226	240	255	
450	60	75	90	104	119	134	149	164	179	194	209	224	239	254	269	
475	63	79	94	110	126	141	157	173	189	204	220	236	251	267	283	
500	66	82	99	115	132	148	165	181	198	214	231	247	264	281	297	
525	69	86	104	121	138	156	173	190	207	225	242	259	277	294		
550	72	90	108	126	145	163	181	199	217	235	253	271	289	307		
575	75	94	113	132	151	170	189	207	226	245	264	283	302			
600	82	102	123	143	163	184	204	225	245	266	286	306				
650	88	110	132	154	176	198	220	242	264	286	308					
700	94	118	141	165	189	212	236	259	283	306						
750	101	126	151	176	201	226	251	277	302							
800	107	134	160	187	214	240	267	294								
850	113	141	170	198	226	255	283									
900	119	149	179	209	239	269	299									
950	126	157	189	220	251	283										
1000																

Gear Box..Med. Gear		RATE CHART KG. PER H														gb003 500			
Weight per litre		1.30														Figures in body of chart = mm of door opening			
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36				
Rate									26	29	32	35	38	41	44	46	49	52	
100									26	29	32	35	38	41	45	48	51	54	57
110									28	31	35	38	42	45	49	52	56	59	63
120									26	30	34	38	41	45	49	53	57	60	64
130									28	32	37	41	45	49	53	57	61	65	69
140									26	30	35	39	44	48	52	57	61	65	70
150			26						30	35	39	44	48	52	57	61	65	70	74
160			28						32	37	42	46	51	56	60	65	70	74	79
170			30						35	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84
180		26	31						37	42	47	52	57	63	68	73	78	84	89
190		28	33						39	44	50	55	61	66	72	77	83	88	94
200		29	35						41	46	52	58	64	70	75	81	87	93	99
210		30	37						43	49	55	61	67	73	79	85	91	97	104
220	26	32	38						45	51	57	64	70	77	83	89	96	102	109
230	27	33	40						47	53	60	67	73	80	87	93	100	107	113
240	28	35	42						49	56	63	70	77	84	91	97	104	111	118
250	29	36	44						51	58	65	73	80	87	94	102	109	116	123
260	30	38	45						53	60	68	75	83	91	98	106	113	121	128
270	31	39	47						55	63	70	78	86	94	102	110	117	125	133
280	32	41	49						57	65	73	81	89	97	106	114	122	130	138
290	34	42	50						59	67	76	84	93	101	109	118	126	135	143
300	35	44	52						61	70	78	87	96	104	113	122	131	139	148
320	37	46	56						65	74	84	93	102	111	121	130	139	149	158
340	39	49	59						69	79	89	99	109	118	128	138	148	158	168
360	42	52	63						73	84	94	104	115	125	136	146	157	167	178
380	44	55	66						77	88	99	110	121	132	143	154	165	176	187
400	46	58	70						81	93	104	116	128	139	151	162	174	186	197
425	49	62	74						86	99	111	123	136	148	160	173	185	197	210
450	52	65	78						91	104	117	131	144	157	170	183	196	209	222
475	55	69	83						96	110	124	138	152	165	179	193	207	220	234
500	58	73	87						102	116	131	145	160	174	189	203	218	232	247
525	61	76	91						107	122	137	152	168	183	198	213	228	244	259
550	64	80	96						112	128	144	160	176	191	207	223	239	255	271
575	67	83	100						117	133	150	167	183	200	217	234	250	267	284
600	70	87	104						122	139	157	174	191	209	226	244	261	279	296
650	75	94	113						132	151	170	189	207	226	245	264	283	302	
700	81	102	122						142	162	183	203	223	244	264	284	305		
750	87	109	131						152	174	196	218	239	261	283	305			
800	93	116	139						162	186	209	232	255	279	302				
850	99	123	148						173	197	222	247	271	296					
900	104	131	157						183	209	235	261	287						
950	110	138	165						193	220	248	276	303						
1000	116	145	174						203	232	261	290							

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
 Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

Gear Box..Med. Gear		RATE CHART KG. PER H														gb003 500		
Weight per litre		1.40														Figures in body of chart = mm of door opening		
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36			
Rate																		
100									27	30		32	35	38	40	43	46	48
110							27	30	33		36	39	41	44	47	50	53	
120					26	29	32	36	39	42	45	48	52	55	58			
130					28	32	35	39	42	46	49	53	56	60	64	63		
140					26	30	34	38	41	45	49	53	57	60	64	68		
150					28	32	36	40	44	48	53	57	61	65	69	73		
160			26	30	34	39	43	47	52	56	60	65	69	73	78			
170			27	32	37	41	46	50	55	60	64	69	73	78	82			
180			29	34	39	44	48	53	58	63	68	73	78	82	87			
190		26	31	36	41	46	51	56	61	67	72	77	82	87	92			
200		27	32	38	43	48	54	59	65	70	75	81	86	92	97			
210		28	34	40	45	51	57	62	68	74	79	85	91	96	102			
220		30	36	41	47	53	59	65	71	77	83	89	95	101	107			
230		31	37	43	50	56	62	68	74	81	87	93	99	105	112			
240	26	32	39	45	52	58	65	71	78	84	91	97	103	110	116			
250	27	34	40	47	54	61	67	74	81	88	94	101	108	114	121			
260	28	35	42	49	56	63	70	77	84	91	98	105	112	119	126			
270	29	36	44	51	58	65	73	80	87	95	102	109	116	124	131			
280	30	38	45	53	60	68	75	83	91	98	106	113	121	128	136			
290	31	39	47	55	62	70	78	86	94	102	109	117	125	133	141			
300	32	40	48	57	65	73	81	89	97	105	113	121	129	137	145			
320	34	43	52	60	69	78	86	95	103	112	121	129	138	147	155			
340	37	46	55	64	73	82	92	101	110	119	128	137	147	156	165			
360	39	48	58	68	78	87	97	107	116	126	136	145	155	165	175			
380	41	51	61	72	82	92	102	113	123	133	143	154	164	174	184			
400	43	54	65	75	86	97	108	119	129	140	151	162	172	183	194			
425	46	57	69	80	92	103	114	126	137	149	160	172	183	195	206			
450	48	61	73	85	97	109	121	133	145	158	170	182	194	206	218			
475	51	64	77	90	102	115	128	141	154	166	179	192	205	218	230			
500	54	67	81	94	108	121	135	148	162	175	189	202	216	229	242			
525	57	71	85	99	113	127	141	156	170	184	198	212	226	240	255			
550	59	74	89	104	119	133	148	163	178	193	207	222	237	252	267			
575	62	77	93	108	124	139	155	170	186	201	217	232	248	263	279			
600	65	81	97	113	129	145	162	178	194	210	226	242	259	275	291			
650	70	88	105	123	140	158	175	193	210	228	245	263	280	298				
700	75	94	113	132	151	170	189	207	226	245	264	283	302					
750	81	101	121	141	162	182	202	222	242	263	283	303						
800	86	108	129	151	172	194	216	237	259	280	302							
850	92	114	137	160	183	206	229	252	275	298								
900	97	121	145	170	194	218	242	267	291									
950	102	128	154	179	205	230	256	282	307									
1000	108	135	162	189	216	242	269	296										

Gear Box..Med. Gear		RATE CHART KG. PER H														gb003 500						
Weight per litre		1.50														Figures in body of chart = mm of door opening						
Width	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36							
Rate																						
100																						
110													25	28		30	33	35	38	40	43	45
120													28	30		33	36	39	41	44	47	50
130													26	29	33	36	39	42	46	49	52	56
140													26	29	32	35	39	42	46	49	53	56
150													26	30	34	38	41	45	49	53	57	60
160													28	32	36	40	44	48	52	56	60	64
170													26	30	34	38	43	47	51	56	60	64
180													27	32	36	41	45	50	54	59	63	68
190													29	33	38	43	48	53	57	62	67	72
200													25	30	35	40	45	50	55	60	65	70
210													26	32	37	42	48	53	58	63	69	74
220													28	33	39	44	50	55	61	66	72	77
230													29	35	40	46	52	58	64	69	75	81
240													30	36	42	48	54	60	66	72	78	84
250	25	31	38	44	50	57	63	69	75	82	88	94	101	107	113							
260	26	33	39	46	52	59	65	72	78	85	92	98	105	111	118							
270	27	34	41	48	54	61	68	75	81	88	95	102	109	115	122							
280	28	35	42	49	56	63	70	77	84	92	99	106	113	120	127							
290	29	36	44	51	58	66	73	80	87	95	102	109	117	124	131							
300	30	38	45	53	60	68	75	83	91	98	106	113	121	128	136							
320	32	40	48	56	64	72	80	89	97	105	113	121	129	137	145							
340	34	43	51	60	68	77	85	94	103	111	120	128	137	145	154							
360	36	45	54	63	72	81	91	100	109	118	127	136	145	154	163							
380	38	48	57	67	76	86	96	105	115	124	134	143	153	162	172							
400	40	50	60	70	80	91	101	111	121	131	141	151	161	171	181							
425	43	53	64	75	85	96	107	118	128	139	150	160	171	182	192							
450	45	57	68	79	91	102	113	124	136	147	158	170	181	192	204							
475	48	60	72	84	96	107	119	131	143	155	167	179	191	203	215							
500	50	63	75	88	101	113	126	138	151	163	176	189	201	214	226							
525	53	66	79	92	106	119	132	145	158	172	185	198	211									

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
 Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

Gear Box.High Gear RATE CHART KG. PER HA. gb003 500														Gear Box.High Gear RATE CHART KG. PER HA. gb003 500																	
Weight per litre		0.75 Figures in body of chart = mm of door opening												Weight per litre		0.80 Figures in body of chart = mm of door opening															
Width.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	Width.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
Rate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
600	34	42	51	59	68	76	85	93	101	110	118	127	135	144	152	600	32	40	48	55	63	71	79	87	95	103	111	119	127	135	143
625	35	44	53	62	70	79	88	97	106	114	123	132	141	150	158	625	33	41	50	58	66	74	83	91	99	107	116	124	132	140	149
650	37	46	55	64	73	82	92	101	110	119	128	137	146	156	165	650	34	43	51	60	69	77	86	94	103	112	120	129	137	146	154
675	38	48	57	67	76	86	95	105	114	124	133	143	152	162	171	675	36	45	53	62	71	80	89	98	107	116	125	134	143	152	160
700	39	49	59	69	79	89	99	108	118	128	138	148	158	168	177	700	37	46	55	65	74	83	92	102	111	120	129	139	148	157	166
750	42	53	63	74	85	95	106	116	127	137	148	158	169	180	190	750	40	50	59	69	79	89	99	109	119	129	139	149	158	168	178
800	45	56	68	79	90	101	113	124	135	146	158	169	180	192	203	800	42	53	63	74	84	95	106	116	127	137	148	158	169	180	190
850	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180	192	204	215	850	45	56	67	79	90	101	112	123	135	146	157	168	180	191	202
900	51	63	76	89	101	114	127	139	152	165	177	190	203	215	228	900	48	59	71	83	95	107	119	131	143	154	166	178	190	202	214
950	54	67	80	94	107	120	134	147	161	174	187	201	214	227	241	950	50	63	75	88	100	113	125	138	151	163	176	188	201	213	226
1000	56	70	84	99	113	127	141	155	169	183	197	211	225	239	254	1000	53	66	79	92	106	119	132	145	158	172	185	198	211	224	238
1050	59	74	89	104	118	133	148	163	177	192	207	222	237	251	266	1050	55	69	83	97	111	125	139	152	166	180	194	208	222	236	250
1100	62	77	93	108	124	139	155	170	186	201	217	232	248	263	279	1100	58	73	87	102	116	131	145	160	174	189	203	218	232	247	261
1150	65	81	97	113	130	146	162	178	194	211	227	243	259	275	292	1150	61	76	91	106	121	137	152	167	182	197	213	228	243	258	273
1200	68	85	101	118	135	152	169	186	203	220	237	254	270	287	304	1200	63	79	95	111	127	143	158	174	190	206	222	238	253	269	285
1250	70	88	106	123	141	158	176	194	211	229	246	264	282	299		1250	66	83	99	116	132	149	165	182	198	215	231	248	264	281	297
1300	73	92	110	128	146	165	183	201	220	238	256	275	293		1300	69	86	103	120	137	154	172	189	206	223	240	257	275	292	309	
1350	76	95	114	133	152	171	190	209	228	247	266	285	304		1350	71	89	107	125	143	160	178	196	214	232	250	267	285	303		
1400	79	99	118	138	158	177	197	217	237	256	276	296			1400	74	92	111	129	148	166	185	203	222	240	259	277	296			
1450	82	102	123	143	163	184	204	225	245	265	286	306			1450	77	96	115	134	153	172	191	211	230	249	268	287	306			
1500	85	106	127	148	169	190	211	232	253	275	296				1500	79	99	119	139	158	178	198	218	238	257	277	297				
1550	87	109	131	153	175	196	218	240	262	284	306				1550	82	102	123	143	164	184	205	225	246	266	287	307				
1600	90	113	135	158	180	203	225	248	270	293					1600	84	106	127	148	169	190	211	232	253	275	296					
1650	93	116	139	163	186	209	232	256	279	302					1650	87	109	131	152	174	196	218	240	261	283	305					
1700	96	120	144	168	192	215	239	263	287						1700	90	112	135	157	180	202	224	247	269	292						
1800	101	127	152	177	203	228	254	279	304						1800	95	119	143	166	190	214	238	261	285	309						
1900	107	134	161	187	214	241	268	294							1900	100	125	151	176	201	226	251	276	301							
2000	113	141	169	197	225	254	282	310							2000	106	132	158	185	211	238	264	290								
2500	141	176	211	246	282										2500	132	165	198	231	264	297										
3000	169	211	253	296											3000	158	198	238	277												
3500	197	246	296												3500	185	231	277													
4000	225	282													4000	211	264														
5000	282														5000	264															
6000															6000																
7000															7000																
8000															8000																
9000															9000																
10000															10000																

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
 Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

Gear Box.High Gear RATE CHART KG. PER HA. gb003 500														Gear Box.High Gear RATE CHART KG. PER HA. gb003 500																				
Weight per litre		Figures in body of chart = mm of door opening												Weight per litre		Figures in body of chart = mm of door opening																		
Width.	0.90	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	Width.	1.00	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	
Rate																	Rate																	
600		28	35	42	49	56	63	70	77	84	92	99	106	113	120	127	600		25	32	38	44	51	57	63	70	76	82	89	95	101	108	114	
625		29	37	44	51	59	66	73	81	88	95	103	110	117	125	132	625		26	33	40	46	53	59	66	73	79	86	92	99	106	112	119	
650		31	38	46	53	61	69	76	84	92	99	107	114	122	130	137	650		27	34	41	48	55	62	69	76	82	89	96	103	110	117	124	
675		32	40	48	55	63	71	79	87	95	103	111	119	127	135	143	675		29	36	43	50	57	64	71	78	86	93	100	107	114	121	128	
700		33	41	49	58	66	74	82	90	99	107	115	123	131	140	148	700		30	37	44	52	59	67	74	81	89	96	104	111	118	126	133	
750		35	44	53	62	70	79	88	97	106	114	123	132	141	150	158	750		32	40	48	55	63	71	79	87	95	103	111	119	127	135	143	
800		38	47	56	66	75	85	94	103	113	122	131	141	150	160	169	800		34	42	51	59	68	76	85	93	101	110	118	127	135	144	152	
850		40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	850		36	45	54	63	72	81	90	99	108	117	126	135	144	153	162	
900		42	53	63	74	85	95	106	116	127	137	148	158	169	180	190	900		38	48	57	67	76	86	95	105	114	124	133	143	152	162	171	
950		45	56	67	78	89	100	111	123	134	145	156	167	178	190	201	950		40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	151	161	171	181	
1000		47	59	70	82	94	106	117	129	141	153	164	176	188	200	211	1000		42	53	63	74	84	95	106	116	127	137	148	158	169	180	190	
1050		49	62	74	86	99	111	123	136	148	160	173	185	197	209	222	1050		44	55	67	78	89	100	111	122	133	144	155	166	177	189	200	
1100		52	65	77	90	103	116	129	142	155	168	181	194	207	219	232	1100		46	58	70	81	93	105	116	128	139	151	163	174	186	198	209	
1150		54	67	81	94	108	121	135	148	162	175	189	202	216	229	243	1150		49	61	73	85	97	109	121	134	146	158	170	182	194	206	219	
1200		56	70	84	99	113	127	141	155	169	183	197	211	225	239	254	1200		51	63	76	89	101	114	127	139	152	165	177	190	203	215	228	
1250		59	73	88	103	117	132	147	161	176	191	205	220	235	249	264	1250		53	66	79	92	106	119	132	145	158	172	185	198	211	224	238	
1300		61	76	92	107	122	137	153	168	183	198	214	229	244	259	275	1300		55	69	82	96	110	124	137	151	165	179	192	206	220	233	247	
1350		63	79	95	111	127	143	158	174	190	206	222	238	253	269	285	1350		57	71	86	100	114	128	143	157	171	185	200	214	228	242	257	
1400		66	82	99	115	131	148	164	181	197	214	230	246	263	279	296	1400		59	74	89	104	118	133	148	163	177	192	207	222	237	251	266	
1450		68	85	102	119	136	153	170	187	204	221	238	255	272	289	1450		61	77	92	107	123	138	153	168	184	199	214	230	245	260	276		
1500		70	88	106	123	141	158	176	194	211	229	246	264	282	299	1500		63	79	95	111	127	143	158	174	190	206	222	238	253	269	285		
1550		73	91	109	127	146	164	182	200	218	236	255	273	291	1550		65	82	98	115	131	147	164	180	196	213	229	246	262	278	295			
1600		75	94	113	131	150	169	188	207	225	244	263	282	1600		68	85	101	118	135	152	169	186	203	220	237	253	270	287					
1650		77	97	116	136	155	174	194	213	232	252	271	290	1650		70	87	105	122	139	157	174	192	209	227	244	261	279	296					
1700		80	100	120	140	160	180	200	219	239	259	279	299	1700		72	90	108	126	144	162	180	198	215	233	251	269	287						
1800		85	106	127	148	169	190	211	232	253	275	296	1800		76	95	114	133	152	171	190	209	228	247	266	285								
1900		89	111	134	156	178	201	223	245	268	290	1900		80	100	120	140	161	181	201	221	241	261	281										
2000		94	117	141	164	188	211	235	258	282	2000		84	106	127	148	169	190	211	232	253	275	296											
2500		117	147	176	205	235	264	293	2500		106	132	158	185	211	238	264	290																
3000		141	176	211	246	282	3000		127	158	190	222	253	285																				
3500		164	205	246	288	3500		148	185	222	259	296																						
4000		188	235	282	4000		169	211	253	296																								
5000		235	293	5000		211	264																											
6000		282	6000		253																													
7000			7000		296																													
8000			8000																															
9000			9000																															
10000			10000																															

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
 Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

Gear Box.High Gear RATE CHART KG. PER HA. gb003 500														Gear Box.High Gear RATE CHART KG. PER HA. gb003 500																	
Weight per litre		1.30 Figures in body of chart = mm of door opening												Weight per litre		1.40 Figures in body of chart = mm of door opening															
Width.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	Width.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
Rate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
600			29	34	39	44	49	54	58	63	68	73	78	83	88	600			27	32	36	41	45	50	54	59	63	68	72	77	81
625		25	30	36	41	46	51	56	61	66	71	76	81	86	91	625			28	33	38	42	47	52	57	61	66	71	75	80	85
650		26	32	37	42	48	53	58	63	69	74	79	84	90	95	650			29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	78	83	88
675		27	33	38	44	49	55	60	66	71	77	82	88	93	99	675		25	31	36	41	46	51	56	61	66	71	76	81	87	92
700		28	34	40	45	51	57	63	68	74	80	85	91	97	102	700		26	32	37	42	48	53	58	63	69	74	79	85	90	95
750		30	37	43	49	55	61	67	73	79	85	91	97	104	110	750		28	34	40	45	51	57	62	68	74	79	85	91	96	102
800	26	32	39	45	52	58	65	71	78	84	91	97	104	110	117	800		30	36	42	48	54	60	66	72	78	85	91	97	103	109
850	28	35	41	48	55	62	69	76	83	90	97	104	110	117	124	850	26	32	38	45	51	58	64	71	77	83	90	96	103	109	115
900	29	37	44	51	58	66	73	80	88	95	102	110	117	124	132	900	27	34	41	48	54	61	68	75	81	88	95	102	109	115	122
950	31	39	46	54	62	69	77	85	93	100	108	116	123	131	139	950	29	36	43	50	57	65	72	79	86	93	100	108	115	122	129
1000	32	41	49	57	65	73	81	89	97	106	114	122	130	138	146	1000	30	38	45	53	60	68	75	83	91	98	106	113	121	128	136
1050	34	43	51	60	68	77	85	94	102	111	119	128	136	145	154	1050	32	40	48	55	63	71	79	87	95	103	111	119	127	135	143
1100	36	45	54	63	71	80	89	98	107	116	125	134	143	152	161	1100	33	41	50	58	66	75	83	91	100	108	116	124	133	141	149
1150	37	47	56	65	75	84	93	103	112	121	131	140	149	159	168	1150	35	43	52	61	69	78	87	95	104	113	121	130	139	147	156
1200	39	49	58	68	78	88	97	107	117	127	136	146	156	166	175	1200	36	45	54	63	72	81	91	100	109	118	127	136	145	154	163
1250	41	51	61	71	81	91	102	112	122	132	142	152	162	173	183	1250	38	47	57	66	75	85	94	104	113	123	132	141	151	160	170
1300	42	53	63	74	84	95	106	116	127	137	148	158	169	180	190	1300	39	49	59	69	78	88	98	108	118	128	137	147	157	167	177
1350	44	55	66	77	88	99	110	121	132	143	154	165	175	186	197	1350	41	51	61	71	81	92	102	112	122	132	143	153	163	173	183
1400	45	57	68	80	91	102	114	125	136	148	159	171	182	193	205	1400	42	53	63	74	85	95	106	116	127	137	148	158	169	180	190
1450	47	59	71	82	94	106	118	130	141	153	165	177	188	200	212	1450	44	55	66	77	88	98	109	120	131	142	153	164	175	186	197
1500	49	61	73	85	97	110	122	134	146	158	171	183	195	207	219	1500	45	57	68	79	91	102	113	124	136	147	158	170	181	192	204
1550	50	63	76	88	101	113	126	139	151	164	176	189	201	214	227	1550	47	58	70	82	94	105	117	129	140	152	164	175	187	199	210
1600	52	65	78	91	104	117	130	143	156	169	182	195	208	221	234	1600	48	60	72	85	97	109	121	133	145	157	169	181	193	205	217
1650	54	67	80	94	107	121	134	147	161	174	188	201	214	228	241	1650	50	62	75	87	100	112	124	137	149	162	174	187	199	212	224
1700	55	69	83	97	110	124	138	152	166	180	193	207	221	235	249	1700	51	64	77	90	103	115	128	141	154	167	180	192	205	218	231
1800	58	73	88	102	117	132	146	161	175	190	205	219	234	249	263	1800	54	68	81	95	109	122	136	149	163	177	190	204	217	231	244
1900	62	77	93	108	123	139	154	170	185	201	216	232	247	262	278	1900	57	72	86	100	115	129	143	158	172	186	201	215	229	244	258
2000	65	81	97	114	130	146	162	179	195	211	227	244	260	276	292	2000	60	75	91	106	121	136	151	166	181	196	211	226	241	257	272
2500	81	102	122	142	162	183	203	223	244	264	284					2500	75	94	113	132	151	170	189	207	226	245	264	283			
3000	97	122	146	171	195	219	244	268	292							3000	91	113	136	158	181	204	226	249	272	294					
3500	114	142	171	199	227	256	284									3500	106	132	158	185	211	238	264	290							
4000	130	162	195	227	260	292										4000	121	151	181	211	241	272									
5000	162	203	244	284												5000	151	189	226	264											
6000	195	244	292													6000	181	226	272												
7000	227	284														7000	211	264													
8000	260															8000	241														
9000	292															9000	272														
10000																10000															

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.

For Use with [TRANSPREAD](#) Density Meter, Transpread Gear Box, gb003, 500 Chain.. Accuracy of final settings operators responsibility on use
Other rates and rate calculator can be viewed at <http://www.transpread.com/Trailers/Homepage.htm>, also available in XL format for your own computer.