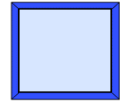


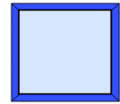
ΣΤΑΘΕΡΟ ΛΕΥΚΟ



Υ/Π	400	450	500	550	600	650	700	750	800
400	51	53	55	58	60	62	64	67	69
450	53	56	58	60	62	65	67	69	71
500	55	58	60	62	65	67	69	72	74
550	58	60	62	65	67	70	72	74	77
600	60	62	65	67	70	72	75	77	80
650	62	65	67	70	72	75	77	80	82
700	64	67	69	72	75	77	80	82	85
750	67	69	72	74	77	80	82	85	88
800	69	71	74	77	80	82	85	88	90
850	71	74	76	79	82	85	87	90	93
900	73	76	79	82	84	87	90	93	96
950	75	78	81	84	87	90	93	95	98
1000	78	81	84	86	89	92	95	98	101
1050	80	83	86	89	92	95	98	101	104
1100	82	85	88	91	94	97	100	103	106
1150	84	87	91	94	97	100	103	106	109
1200	87	90	93	96	99	102	105	109	112
1250	89	92	95	98	102	105	108	111	114
1300	91	94	98	101	104	107	111	114	117
1350	93	97	100	103	106	110	113	116	120
1400	96	99	102	106	109	112	116	119	122
1450	98	101	105	108	111	115	118	122	125
1500	100	103	107	110	114	117	121	124	128
1550	102	106	109	113	116	120	123	127	130
1600	104	108	112	115	119	122	126	130	133
1650	107	110	114	118	121	125	129	132	136
1700	109	113	116	120	124	127	131	135	138
1750	111	115	119	122	126	130	134	137	141
1800	113	117	121	125	129	132	136	140	144
1850	116	119	123	127	131	135	139	143	147
1900	118	122	126	130	133	137	141	145	149
1950	120	124	128	132	136	140	144	148	152
2000	122	126	130	134	138	142	146	151	155
2050	124	129	133	137	141	145	149	153	157
2100	127	131	135	139	143	147	152	156	160
2150	129	133	137	142	146	150	154	158	163
2200	131	135	140	144	148	152	157	161	165
2250	133	138	142	146	151	155	159	164	168
2300	136	140	144	149	153	157	162	166	171
2350	138	142	147	151	156	160	164	169	173
2400	140	145	149	154	158	163	167	172	176

S.A.

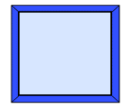
ΣΤΑΘΕΡΟ ΛΕΥΚΟ



Υ/Π	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250
400	71	73	75	78	80	82	84	87	89
450	74	76	78	81	83	85	87	90	92
500	76	79	81	84	86	88	91	93	95
550	79	82	84	86	89	91	94	96	98
600	82	84	87	89	92	94	97	99	102
650	85	87	90	92	95	97	100	102	105
700	87	90	93	95	98	100	103	105	108
750	90	93	95	98	101	103	106	109	111
800	93	96	98	101	104	106	109	112	114
850	96	98	101	104	107	109	112	115	118
900	98	101	104	107	110	112	115	118	121
950	101	104	107	110	113	115	118	121	124
1000	104	107	110	113	115	118	121	124	127
1050	107	110	113	115	118	121	124	127	130
1100	109	112	115	118	121	124	127	130	134
1150	112	115	118	121	124	127	131	134	137
1200	115	118	121	124	127	130	134	137	140
1250	118	121	124	127	130	134	137	140	143
1300	120	124	127	130	133	137	140	143	146
1350	123	126	130	133	136	140	143	146	149
1400	126	129	132	136	139	143	146	149	153
1450	128	132	135	139	142	146	149	152	156
1500	131	135	138	142	145	149	152	156	159
1550	134	138	141	145	148	152	155	159	162
1600	137	140	144	147	151	155	158	162	165
1650	139	143	147	150	154	158	161	165	169
1700	142	146	150	153	157	161	164	168	172
1750	145	149	152	156	160	164	167	171	175
1800	148	151	155	159	163	167	171	174	178
1850	150	154	158	162	166	170	174	178	181
1900	153	157	161	165	169	173	177	181	185
1950	156	160	164	168	172	176	180	184	188
2000	159	163	167	171	175	179	183	187	191
2050	161	165	170	174	178	182	186	190	194
2100	164	168	172	177	181	185	189	193	197
2150	167	171	175	179	184	188	192	196	201
2200	170	174	178	182	187	191	195	199	204
2250	172	177	181	185	190	194	198	203	207
2300	175	179	184	188	193	197	201	206	210
2350	178	182	187	191	196	200	204	209	213
2400	181	185	190	194	199	203	208	212	217

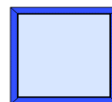
S.A.

ΣΤΑΘΕΡΟ ΛΕΥΚΟ



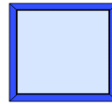
Υ/Π	1300	1350	1400	1450	1500	1550	1600	1650	1700
400	91	93	96	98	100	102	104	107	109
450	94	97	99	101	103	106	108	110	113
500	98	100	102	105	107	109	112	114	116
550	101	103	106	108	110	113	115	118	120
600	104	106	109	111	114	116	119	121	124
650	107	110	112	115	117	120	122	125	127
700	111	113	116	118	121	123	126	129	131
750	114	116	119	122	124	127	130	132	135
800	117	120	122	125	128	130	133	136	138
850	120	123	126	128	131	134	137	139	142
900	124	126	129	132	135	138	140	143	146
950	127	130	132	135	138	141	144	147	150
1000	130	133	136	139	142	145	147	150	153
1050	133	136	139	142	145	148	151	154	157
1100	137	140	143	146	149	152	155	158	161
1150	140	143	146	149	152	155	158	161	164
1200	143	146	149	152	156	159	162	165	168
1250	146	149	153	156	159	162	165	169	172
1300	150	153	156	159	163	166	169	172	176
1350	153	156	159	163	166	169	173	176	179
1400	156	159	163	166	169	173	176	180	183
1450	159	163	166	170	173	176	180	183	187
1500	163	166	169	173	176	180	183	187	190
1550	166	169	173	176	180	183	187	191	194
1600	169	173	176	180	183	187	191	194	198
1650	172	176	180	183	187	191	194	198	201
1700	176	179	183	187	190	194	198	201	205
1750	179	183	186	190	194	198	201	205	209
1800	182	186	190	193	197	201	205	209	213
1850	185	189	193	197	201	205	209	212	216
1900	189	192	196	200	204	208	212	216	220
1950	192	196	200	204	208	212	216	220	224
2000	195	199	203	207	211	215	219	223	227
2050	198	202	206	211	215	219	223	227	231
2100	202	206	210	214	218	222	226	231	235
2150	205	209	213	217	222	226	230	234	238
2200	208	212	217	221	225	229	234	238	242
2250	211	216	220	224	229	233	237	242	246
2300	215	219	223	228	232	236	241	245	250
2350	218	222	227	231	236	240	244	249	253
2400	221	226	230	235	239	244	248	253	257

ΣΤΑΘΕΡΟ ΛΕΥΚΟ



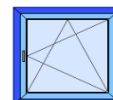
Υ/Π	1750	1800	1850	1900	1950	2000	2050	2100	2150
400	111	113	116	118	120	122	124	127	129
450	115	117	119	122	124	126	129	131	133
500	119	121	123	126	128	130	133	135	137
550	122	125	127	130	132	134	137	139	142
600	126	129	131	133	136	138	141	143	146
650	130	132	135	137	140	142	145	147	150
700	134	136	139	141	144	146	149	152	154
750	137	140	143	145	148	151	153	156	158
800	141	144	147	149	152	155	157	160	163
850	145	148	150	153	156	159	161	164	167
900	149	151	154	157	160	163	165	168	171
950	152	155	158	161	164	167	170	172	175
1000	156	159	162	165	168	171	174	177	179
1050	160	163	166	169	172	175	178	181	184
1100	164	167	170	173	176	179	182	185	188
1150	167	171	174	177	180	183	186	189	192
1200	171	174	178	181	184	187	190	193	196
1250	175	178	181	185	188	191	194	197	201
1300	179	182	185	189	192	195	198	202	205
1350	183	186	189	192	196	199	202	206	209
1400	186	190	193	196	200	203	206	210	213
1450	190	193	197	200	204	207	211	214	217
1500	194	197	201	204	208	211	215	218	222
1550	198	201	205	208	212	215	219	222	226
1600	201	205	209	212	216	219	223	226	230
1650	205	209	212	216	220	223	227	231	234
1700	209	213	216	220	224	227	231	235	238
1750	213	216	220	224	228	231	235	239	243
1800	216	220	224	228	232	235	239	243	247
1850	220	224	228	232	236	240	243	247	251
1900	224	228	232	236	240	244	247	251	255
1950	228	232	236	240	244	248	252	256	260
2000	231	235	240	244	248	252	256	260	264
2050	235	239	243	247	252	256	260	264	268
2100	239	243	247	251	256	260	264	268	272
2150	243	247	251	255	260	264	268	272	276
2200	246	251	255	259	264	268	272	276	281
2250	250	255	259	263	268	272	276	281	285
2300	254	258	263	267	272	276	280	285	289
2350	258	262	267	271	276	280	284	289	293
2400	262	266	271	275	280	284	289	293	298

ΣΤΑΘΕΡΟ ΛΕΥΚΟ



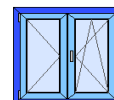
Υ/Π	2200	2250	2300	2350	2400
400	131	133	136	138	140
450	135	138	140	142	145
500	140	142	144	147	149
550	144	146	149	151	154
600	148	151	153	156	158
650	152	155	157	160	163
700	157	159	162	164	167
750	161	164	166	169	172
800	165	168	171	173	176
850	170	172	175	178	181
900	174	177	179	182	185
950	178	181	184	187	190
1000	182	185	188	191	194
1050	187	190	193	196	199
1100	191	194	197	200	203
1150	195	198	201	204	208
1200	199	203	206	209	212
1250	204	207	210	213	217
1300	208	211	215	218	221
1350	212	216	219	222	226
1400	217	220	223	227	230
1450	221	224	228	231	235
1500	225	229	232	236	239
1550	229	233	236	240	244
1600	234	237	241	244	248
1650	238	242	245	249	253
1700	242	246	250	253	257
1750	246	250	254	258	262
1800	251	255	258	262	266
1850	255	259	263	267	271
1900	259	263	267	271	275
1950	264	268	272	276	280
2000	268	272	276	280	284
2050	272	276	280	284	289
2100	276	281	285	289	293
2150	281	285	289	293	298
2200	285	289	293	298	302
2250	289	294	298	302	307
2300	293	298	302	307	311
2350	298	302	307	311	316
2400	302	307	311	316	320

ΜΟΝΟΦΥΛΛΟ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ/ΑΝΑΚΛΗΝΟΜΕΝΟ ΛΕΥΚΟ



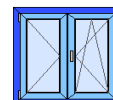
Υ/Π	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100
500	130	133	135	138	140	143	145	148	150	153	155	158	160
550	133	135	138	141	143	146	148	151	153	156	159	161	164
600	136	138	141	144	146	149	152	154	157	159	162	165	167
650	139	141	144	147	149	152	155	158	160	163	166	168	171
700	142	144	147	150	153	155	158	161	164	166	169	172	175
750	144	147	150	153	156	159	161	164	167	170	173	176	178
800	147	150	153	156	159	162	165	168	171	173	176	179	182
850	150	153	156	159	162	165	168	171	174	177	180	183	186
900	153	156	159	162	165	168	171	174	177	180	183	186	189
950	156	159	162	165	168	172	175	178	181	184	187	190	193
1000	159	162	165	168	172	175	178	181	184	187	191	194	197
1050	162	165	168	172	175	178	181	184	188	191	194	197	201
1100	165	168	171	175	178	181	184	188	191	194	198	201	204
1150	168	171	174	178	181	184	188	191	194	198	201	205	208
1200	171	174	177	181	184	188	191	194	198	201	205	208	212
1250	173	177	180	184	187	191	194	198	201	205	208	212	215
1300	176	180	183	187	191	194	198	201	205	208	212	215	219
1350	179	183	186	190	194	197	201	205	208	212	215	219	223
1400	182	186	189	193	197	201	204	208	212	215	219	223	226
1450	185	189	193	196	200	204	208	211	215	219	223	226	230
1500	188	192	196	199	203	207	211	215	218	222	226	230	234
1550	191	195	199	202	206	210	214	218	222	226	230	233	237
1600	194	198	202	206	209	213	217	221	225	229	233	237	241
1650	197	201	205	209	213	217	221	225	229	233	237	241	245
1700	199	204	208	212	216	220	224	228	232	236	240	244	248
1750	202	207	211	215	219	223	227	231	236	240	244	248	252
1800	205	209	214	218	222	226	231	235	239	243	247	252	256
1850	208	212	217	221	225	230	234	238	242	247	251	255	259
1900	211	215	220	224	228	233	237	241	246	250	254	259	263
1950	214	218	223	227	232	236	240	245	249	254	258	262	267
2000	217	221	226	230	235	239	244	248	253	257	262	266	271
2050	220	224	229	233	238	242	247	252	256	261	265	270	274
2100	223	227	232	236	241	246	250	255	259	264	269	273	278
2150	226	230	235	240	244	249	254	258	263	268	272	277	282
2200	228	233	238	243	247	252	257	262	266	271	276	281	285
2250	231	236	241	246	251	255	260	265	270	275	279	284	289
2300	234	239	244	249	254	259	263	268	273	278	283	288	293
2350	237	242	247	252	257	262	267	272	277	282	286	291	296
2400	240	245	250	255	260	265	270	275	280	285	290	295	300

ΔΙΦΥΛΟ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ/ΑΝΑΚΛΗΝΟΜΕΝΟ ΛΕΥΚΟ



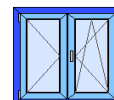
Υ/Π	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150
500	198	201	204	207	211	214	217	220	224
550	202	206	209	212	216	219	222	226	229
600	207	211	214	217	221	224	227	231	234
650	212	216	219	222	226	229	232	236	239
700	217	220	224	227	231	234	238	241	244
750	222	225	229	232	236	239	243	246	250
800	227	230	234	237	241	244	248	251	255
850	232	235	239	242	246	249	253	256	260
900	236	240	244	247	251	254	258	261	265
950	241	245	249	252	256	259	263	267	270
1000	246	250	253	257	261	264	268	272	275
1050	251	255	258	262	266	269	273	277	280
1100	256	260	263	267	271	274	278	282	286
1150	261	264	268	272	276	280	283	287	291
1200	266	269	273	277	281	285	288	292	296
1250	270	274	278	282	286	290	293	297	301
1300	275	279	283	287	291	295	299	302	306
1350	280	284	288	292	296	300	304	308	311
1400	285	289	293	297	301	305	309	313	317
1450	290	294	298	302	306	310	314	318	322
1500	295	299	303	307	311	315	319	323	327
1550	300	304	308	312	316	320	324	328	332
1600	304	309	313	317	321	325	329	333	337
1650	309	313	318	322	326	330	334	338	342
1700	314	318	323	327	331	335	339	343	348
1750	319	323	327	332	336	340	344	348	353
1800	324	328	332	337	341	345	349	354	358
1850	329	333	337	342	346	350	354	359	363
1900	334	338	342	347	351	355	359	364	368
1950	338	343	347	352	356	360	365	369	373
2000	343	348	352	356	361	365	370	374	378
2050	348	353	357	361	366	370	375	379	384
2100	353	358	362	366	371	375	380	384	389
2150	358	362	367	371	376	380	385	389	394
2200	363	367	372	376	381	385	390	395	399
2250	368	372	377	381	386	390	395	400	404
2300	372	377	382	386	391	396	400	405	409
2350	377	382	387	391	396	401	405	410	415
2400	382	387	392	396	401	406	410	415	420

ΔΙΦΥΛΟ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ/ΑΝΑΚΛΗΝΟΜΕΝΟ ΛΕΥΚΟ



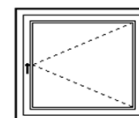
Υ/Π	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500	1550	1600
500	227	230	234	237	240	243	247	250	253
550	232	236	239	242	245	249	252	255	259
600	237	241	244	247	251	254	258	261	264
650	243	246	249	253	256	260	263	266	270
700	248	251	255	258	261	265	268	272	275
750	253	256	260	263	267	270	274	277	281
800	258	262	265	269	272	276	279	283	286
850	263	267	270	274	278	281	285	288	292
900	269	272	276	279	283	286	290	294	297
950	274	277	281	285	288	292	295	299	303
1000	279	283	286	290	294	297	301	304	308
1050	284	288	292	295	299	303	306	310	314
1100	289	293	297	301	304	308	312	315	319
1150	295	298	302	306	310	313	317	321	325
1200	300	304	307	311	315	319	323	326	330
1250	305	309	313	316	320	324	328	332	336
1300	310	314	318	322	326	329	333	337	341
1350	315	319	323	327	331	335	339	343	347
1400	321	324	328	332	336	340	344	348	352
1450	326	330	334	338	342	346	350	354	358
1500	331	335	339	343	347	351	355	359	363
1550	336	340	344	348	352	356	360	364	369
1600	341	345	349	354	358	362	366	370	374
1650	346	351	355	359	363	367	371	375	380
1700	352	356	360	364	368	373	377	381	385
1750	357	361	365	369	374	378	382	386	390
1800	362	366	371	375	379	383	388	392	396
1850	367	372	376	380	384	389	393	397	401
1900	372	377	381	385	390	394	398	403	407
1950	378	382	386	391	395	399	404	408	412
2000	383	387	392	396	400	405	409	414	418
2050	388	392	397	401	406	410	415	419	423
2100	393	398	402	407	411	416	420	424	429
2150	398	403	407	412	416	421	425	430	434
2200	404	408	413	417	422	426	431	435	440
2250	409	413	418	423	427	432	436	441	445
2300	414	419	423	428	432	437	442	446	451
2350	419	424	428	433	438	442	447	452	456
2400	424	429	434	438	443	448	453	457	462

ΔΙΦΥΛΟ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ/ΑΝΑΚΛΗΝΟΜΕΝΟ ΛΕΥΚΟ



Υ/Π	1650	1700	1750	1800	1850	1900
500	256	260	263	266	270	273
550	262	265	269	272	275	279
600	268	271	274	278	281	284
650	273	276	280	283	287	290
700	279	282	285	289	292	296
750	284	288	291	295	298	301
800	290	293	297	300	304	307
850	295	299	302	306	309	313
900	301	304	308	311	315	319
950	306	310	313	317	321	324
1000	312	315	319	323	326	330
1050	317	321	325	328	332	336
1100	323	327	330	334	338	341
1150	328	332	336	340	343	347
1200	334	338	341	345	349	353
1250	339	343	347	351	355	359
1300	345	349	353	357	360	364
1350	350	354	358	362	366	370
1400	356	360	364	368	372	376
1450	362	366	369	373	377	381
1500	367	371	375	379	383	387
1550	373	377	381	385	389	393
1600	378	382	386	390	394	399
1650	384	388	392	396	400	404
1700	389	393	398	402	406	410
1750	395	399	403	407	412	416
1800	400	404	409	413	417	421
1850	406	410	414	419	423	427
1900	411	416	420	424	429	433
1950	417	421	426	430	434	439
2000	422	427	431	436	440	444
2050	428	432	437	441	446	450
2100	433	438	442	447	451	456
2150	439	443	448	452	457	461
2200	444	449	454	458	463	467
2250	450	455	459	464	468	473
2300	456	460	465	469	474	479
2350	461	466	470	475	480	484
2400	467	471	476	481	485	490

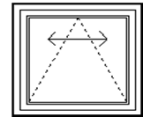
ECH S.A.



Υ/Π	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100
1700	560	565	570	575	580	585	590	595	600
1750	565	570	575	580	585	590	595	600	605
1800	570	575	580	585	590	595	600	605	610
1850	575	580	585	590	595	600	605	610	615
1900	580	585	590	595	600	605	610	615	620
1950	585	590	595	600	605	610	615	620	625
2000	590	595	600	605	610	615	620	625	630
2050	595	600	605	610	615	620	625	630	635
2100	600	605	610	615	620	625	630	635	640
2150	605	610	615	620	625	630	635	640	645
2200	610	615	620	625	630	635	640	645	650
2250	615	620	625	630	635	640	645	650	655
2300	620	625	630	635	640	645	650	655	660



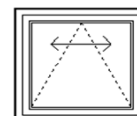
VOLKSWAGEN ΛΕΥΚΟ



Υ/Π	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500
1000	800	808	817	825	833	842	850	858	867	875	883	892	900	908	917
1050	804	812	820	829	837	846	854	863	871	880	888	897	905	913	922
1100	807	816	824	833	841	850	859	867	876	884	893	901	910	919	927
1150	811	819	828	837	845	854	863	872	880	889	898	906	915	924	932
1200	814	823	832	841	850	858	867	876	885	894	902	911	920	929	938
1250	818	827	836	845	854	863	871	880	889	898	907	916	925	934	943
1300	821	830	840	849	858	867	876	885	894	903	912	921	930	939	948
1350	825	834	843	853	862	871	880	889	898	908	917	926	935	944	953
1400	829	838	847	856	866	875	884	894	903	912	921	931	940	949	959
1450	832	842	851	860	870	879	889	898	907	917	926	936	945	954	964
1500	836	845	855	864	874	883	893	902	912	921	931	940	950	960	969
1550	839	849	859	868	878	888	897	907	916	926	936	945	955	965	974
1600	843	853	862	872	882	892	901	911	921	931	940	950	960	970	980
1650	846	856	866	876	886	896	906	916	925	935	945	955	965	975	985
1700	850	860	870	880	890	900	910	920	930	940	950	960	970	980	990
1750	854	864	874	884	894	904	914	924	935	945	955	965	975	985	995
1800	857	867	878	888	898	908	919	929	939	949	960	970	980	990	1000
1850	861	871	881	892	902	913	923	933	944	954	964	975	985	995	1006
1900	864	875	885	896	906	917	927	938	948	959	969	980	990	1000	1011
1950	868	878	889	900	910	921	931	942	953	963	974	984	995	1006	1016
2000	871	882	893	904	914	925	936	946	957	968	979	989	1000	1011	1021
2050	875	886	897	908	918	929	940	951	962	973	983	994	1005	1016	1027
2100	879	890	900	911	922	933	944	955	966	977	988	999	1010	1021	1032
2150	882	893	904	915	926	938	949	960	971	982	993	1004	1015	1026	1037
2200	886	897	908	919	930	942	953	964	975	986	998	1009	1020	1031	1042
2250	889	901	912	923	935	946	957	968	980	991	1002	1014	1025	1036	1048
2300	893	904	916	927	939	950	961	973	984	996	1007	1019	1030	1041	1053
2350	896	908	920	931	943	954	966	977	989	1000	1012	1023	1035	1047	1058
2400	900	912	923	935	947	958	970	982	993	1005	1017	1028	1040	1052	1063

ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ: ΔΙΠΛΗ ΥΑΛΩΣΗ 4-16-4, ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΤΥΠΟΥ VOLKSWAGEN.

ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΤΙΜΕΣ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ: Φ.Π.Α., ΜΕΤΑΦΟΡΑ.

VOLKSWAGEN ΛΕΥΚΟ


Υ/Π	1550	1600	1650	1700	1750	1800	1850	1900	1950	2000
1000	925	933	942	950	958	967	975	983	992	1000
1050	930	939	947	956	964	973	981	990	998	1006
1100	936	944	953	961	970	979	987	996	1004	1013
1150	941	950	958	967	976	985	993	1002	1011	1019
1200	946	955	964	973	982	990	999	1008	1017	1026
1250	952	961	970	979	988	996	1005	1014	1023	1032
1300	957	966	975	984	993	1002	1011	1020	1030	1039
1350	963	972	981	990	999	1008	1018	1027	1036	1045
1400	968	977	986	996	1005	1014	1024	1033	1042	1051
1450	973	983	992	1001	1011	1020	1030	1039	1048	1058
1500	979	988	998	1007	1017	1026	1036	1045	1055	1064
1550	984	994	1003	1013	1023	1032	1042	1051	1061	1071
1600	989	999	1009	1019	1028	1038	1048	1058	1067	1077
1650	995	1005	1014	1024	1034	1044	1054	1064	1074	1084
1700	1000	1010	1020	1030	1040	1050	1060	1070	1080	1090
1750	1005	1015	1026	1036	1046	1056	1066	1076	1086	1096
1800	1011	1021	1031	1041	1052	1062	1072	1082	1093	1103
1850	1016	1026	1037	1047	1058	1068	1078	1089	1099	1109
1900	1021	1032	1042	1053	1063	1074	1084	1095	1105	1116
1950	1027	1037	1048	1059	1069	1080	1090	1101	1112	1122
2000	1032	1043	1054	1064	1075	1086	1096	1107	1118	1129
2050	1038	1048	1059	1070	1081	1092	1103	1113	1124	1135
2100	1043	1054	1065	1076	1087	1098	1109	1120	1130	1141
2150	1048	1059	1070	1081	1093	1104	1115	1126	1137	1148
2200	1054	1065	1076	1087	1098	1110	1121	1132	1143	1154
2250	1059	1070	1082	1093	1104	1115	1127	1138	1149	1161
2300	1064	1076	1087	1099	1110	1121	1133	1144	1156	1167
2350	1070	1081	1093	1104	1116	1127	1139	1150	1162	1174
2400	1075	1087	1098	1110	1122	1133	1145	1157	1168	1180

ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ: ΔΙΠΛΗ ΥΑΛΩΣΗ 4-16-4, ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΤΥΠΟΥ VOLKSWAGEN.

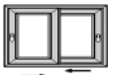
ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΤΙΜΕΣ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ: Φ.Π.Α., ΜΕΤΑΦΟΡΑ.

ΧΡΕΩΣΕΙΣ ΧΡΩΜΑΤΩΝ/FOIL

FOIL	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗ	ΠΑΡΑΔΟΣΗ*
	NUSSBAUM	30%	2 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ
	GOLDEN OAK	30%	2 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ
	MOOREICHE	35%	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗΣ
	ΜΑΗΑΓΟΝΙ	35%	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗΣ
	ANTHRAZIT GRAU	35%	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗΣ
	CREMEWEIB	35%	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗΣ
	ANTHRAZIT GRAU GLATT	35%	ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗΣ

ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΟ ΧΡΩΜΑ ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ
ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΦΟΡΟΥΝ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΡΟΛΛΑ.

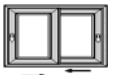
ΣΥΡΟΜΕΝΟ ΕΠΑΛΛΗΛΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΛΕΥΚΟ



Υ/Π	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500	1550	1600
1000	420	425	429	434	438	443	448	452	457	461	466	470	475
1050	429	434	438	443	448	453	458	463	467	472	477	482	487
1100	438	443	448	453	458	463	468	473	478	483	488	493	498
1150	446	452	457	462	468	473	478	483	489	494	499	505	510
1200	455	461	466	472	477	483	488	494	499	505	511	516	522
1250	464	470	475	481	487	493	499	504	510	516	522	528	533
1300	473	479	485	491	497	503	509	515	521	527	533	539	545
1350	481	488	494	500	506	513	519	525	532	538	544	550	557
1400	490	497	503	510	516	523	529	536	542	549	555	562	568
1450	499	506	512	519	526	533	539	546	553	560	566	573	580
1500	508	515	522	529	536	543	550	557	564	571	578	585	592
1550	516	524	531	538	545	553	560	567	574	582	589	596	603
1600	525	533	540	548	555	563	570	578	585	593	600	608	615
1650	534	541	549	557	565	572	580	588	596	603	611	619	627
1700	543	550	558	566	574	582	590	598	606	614	622	630	638
1750	551	559	568	576	584	592	601	609	617	625	634	642	650
1800	560	568	577	585	594	602	611	619	628	636	645	653	662
1850	569	577	586	595	604	612	621	630	638	647	656	665	673
1900	578	586	595	604	613	622	631	640	649	658	667	676	685
1950	586	595	605	614	623	632	641	651	660	669	678	687	697
2000	595	604	614	623	633	642	652	661	671	680	689	699	708
2050	604	613	623	633	643	652	662	672	681	691	701	710	720
2100	613	622	632	642	652	662	672	682	692	702	712	722	732
2150	621	631	642	652	662	672	682	692	703	713	723	733	743
2200	630	640	651	661	672	682	693	703	713	724	734	745	755

Υ/Π	1650	1700	1750	1800	1850	1900	1950	2000	2050	2100	2150	2200
1000	480	484	489	493	498	503	507	512	516	521	525	530
1050	491	496	501	506	511	516	520	525	530	535	540	545
1100	503	508	514	519	524	529	534	539	544	549	554	559
1150	515	521	526	531	537	542	547	553	558	563	568	574
1200	527	533	538	544	549	555	561	566	572	577	583	588
1250	539	545	551	557	562	568	574	580	586	591	597	603
1300	551	557	563	569	575	581	587	593	599	605	611	618
1350	563	569	576	582	588	594	601	607	613	620	626	632
1400	575	581	588	594	601	608	614	621	627	634	640	647
1450	587	594	600	607	614	621	627	634	641	648	654	661
1500	599	606	613	620	627	634	641	648	655	662	669	676
1550	611	618	625	632	640	647	654	661	669	676	683	690
1600	623	630	638	645	653	660	668	675	683	690	698	705
1650	634	642	650	658	665	673	681	689	696	704	712	720
1700	646	654	662	670	678	686	694	702	710	718	726	734
1750	658	666	675	683	691	699	708	716	724	732	741	749
1800	670	679	687	696	704	713	721	729	738	746	755	763
1850	682	691	699	708	717	726	734	743	752	760	769	778
1900	694	703	712	721	730	739	748	757	766	775	784	793
1950	706	715	724	733	743	752	761	770	779	789	798	807
2000	718	727	737	746	756	765	774	784	793	803	812	822
2050	730	739	749	759	768	778	788	798	807	817	827	836
2100	742	752	761	771	781	791	801	811	821	831	841	851
2150	754	764	774	784	794	804	815	825	835	845	855	865
2200	765	776	786	797	807	818	828	838	849	859	870	880

ΣΥΡΟΜΕΝΟ ΕΠΑΛΛΗΛΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ (NUSSBAUM, GOLDEN OAK)



Υ/Π	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500	1550	1600
1000	550	557	563	570	577	583	590	597	603	610	617	623	630
1050	562	569	576	582	589	596	603	610	617	624	631	638	645
1100	573	581	588	595	602	609	616	624	631	638	645	652	660
1150	585	592	600	607	615	622	630	637	645	652	659	667	674
1200	597	604	612	620	628	635	643	651	658	666	674	681	689
1250	608	616	624	632	640	648	656	664	672	680	688	696	704
1300	620	628	636	645	653	661	669	678	686	694	702	711	719
1350	632	640	649	657	666	674	683	691	700	708	717	725	734
1400	643	652	661	670	678	687	696	705	713	722	731	740	748
1450	655	664	673	682	691	700	709	718	727	736	745	754	763
1500	667	676	685	694	704	713	722	732	741	750	759	769	778
1550	678	688	697	707	716	726	736	745	755	764	774	783	793
1600	690	700	710	719	729	739	749	759	768	778	788	798	808
1650	702	712	722	732	742	752	762	772	782	792	802	812	822
1700	713	724	734	744	755	765	775	786	796	806	816	827	837
1750	725	736	746	757	767	778	788	799	810	820	831	841	852
1800	737	748	758	769	780	791	802	813	823	834	845	856	867
1850	748	759	771	782	793	804	815	826	837	848	859	870	881
1900	760	771	783	794	805	817	828	839	851	862	874	885	896
1950	772	783	795	807	818	830	841	853	865	876	888	899	911
2000	783	795	807	819	831	843	855	866	878	890	902	914	926
2050	795	807	819	831	844	856	868	880	892	904	916	928	941
2100	807	819	831	844	856	869	881	893	906	918	931	943	955
2150	818	831	844	856	869	882	894	907	920	932	945	958	970
2200	830	843	856	869	882	895	908	920	933	946	959	972	985

Υ/Π	1650	1700	1750	1800	1850	1900	1950	2000	2050	2100	2150	2200
1000	637	643	650	657	663	670	677	683	690	697	703	710
1050	652	659	666	673	679	686	693	700	707	714	721	728
1100	667	674	681	688	696	703	710	717	724	731	739	746
1150	682	689	697	704	712	719	727	734	741	749	756	764
1200	697	705	712	720	728	735	743	751	759	766	774	782
1250	712	720	728	736	744	752	760	768	776	784	792	800
1300	727	735	743	752	760	768	776	785	793	801	809	818
1350	742	751	759	768	776	784	793	801	810	818	827	835
1400	757	766	775	783	792	801	810	818	827	836	845	853
1450	772	781	790	799	808	817	826	835	844	853	862	871
1500	787	796	806	815	824	834	843	852	861	871	880	889
1550	802	812	821	831	840	850	859	869	878	888	898	907
1600	817	827	837	847	856	866	876	886	896	905	915	925
1650	832	842	852	863	873	883	893	903	913	923	933	943
1700	847	858	868	878	889	899	909	920	930	940	951	961
1750	862	873	884	894	905	915	926	936	947	958	968	979
1800	878	888	899	910	921	932	943	953	964	975	986	997
1850	893	904	915	926	937	948	959	970	981	992	1003	1015
1900	908	919	930	942	953	964	976	987	998	1010	1021	1033
1950	923	934	946	958	969	981	992	1004	1016	1027	1039	1050
2000	938	950	961	973	985	997	1009	1021	1033	1045	1056	1068
2050	953	965	977	989	1001	1013	1026	1038	1050	1062	1074	1086
2100	968	980	993	1005	1017	1030	1042	1055	1067	1079	1092	1104
2150	983	996	1008	1021	1033	1046	1059	1071	1084	1097	1109	1122
2200	998	1011	1024	1037	1050	1063	1075	1088	1101	1114	1127	1140