



ATTACHMENT TO DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DoP-997

Vitra®

Document No: KGF-132.1/Rev.No:30/Date:07/07/2017

Item	SERIES NAME	CODE	DESIGNATION CODE
1	NORM	2110	EN 997- LR/NPD
2	NORM	2111	EN 997- LR/NPD
3	NORM	2534	EN 997- LR/NPD
4	NORM	2543	EN 997- LR/NPD
5	NORM	2553	EN 997- LR/NPD
6	MONA	4012	EN 997
7	MONA	4014	EN 997- LR/NPD
8	MIA	4022	EN 997- LR/NPD
9	BERGAMA	4025	EN 997
10	ARKITEKT	4035	EN 997- LR/NPD
11	MIA	4041	EN 997- LR/NPD
12	SELENA	4053	EN 997- LR/NPD
13	MONA	4062	EN 997- LR/NPD
14	ARKITEKT	4074	EN 997- LR/NPD
15	SELENA	4122	EN 997- LR/NPD
16	SERENADA	4160	EN 997- LR/NPD
17	SERENADA	4164	EN 997- LR/NPD
18	ESPACE	4200	EN 997- LR/NPD
19	ESPACE	4202	EN 997- LR/NPD
20	ESPACE	4203	EN 997- LR/NPD
21	ISTANBUL	4254	EN 997
22	EFES	4270	EN 997- LR/NPD
23	FORM 500	4300	EN 997- LR/NPD
24	FORM 500	4303	EN 997- LR/NPD
25	FORM 500	4304	EN 997- LR/NPD
26	FORM 500	4305	EN 997
27	WATER JEWELS	4328	EN 997
28	SENTO	4337	EN 997
29	NEW DIANA PLUS	4354	EN 997
30	NEW DIANA PLUS	4355	EN 997
31	NEW DIANA PLUS	4356	EN 997
32	SHIFT	4379	EN 997
33	SHIFT	4392	EN 997
34	SHIFT	4393	EN 997- LR/NPD
35	SHIFT	4395	EN 997- LR/NPD
36	SHIFT	4397	EN 997- LR/NPD
37	SENTO	4448	EN 997
38	BELLA	4449	EN 997
39	T4	4464	EN 997
40	T4	4465	EN 997- LR/NPD
41	T4	4470	EN 997- LR/NPD
42	AQUAART	4490	EN 997- LR/NPD
43	AQUAART	4493	EN 997
44	ISTANBUL	4518	EN 997
45	NUOVA	5030	EN 997
46	NUOVA	5032	EN 997- LR/NPD
47	NUOVA	5038	EN 997- LR/NPD
48	NORMUS	5090	EN 997- LR/NPD



ATTACHMENT TO DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DoP-997

Vitra®

Document No: KGF-132.1/Rev.No:30/Date:07/07/2017

49	NORMUS	5091	EN 997
50	NORMUS	5092	EN 997-LR/NPD
51	GLOBO	5094	EN 997
52	CALM	5106	EN 997
53	SENSE	5108	EN 997- LR/NPD
54	NORMUS	5110	EN 997- LR/NPD
55	NORMUS	5111	EN 997- LR/NPD
56	ARKITEKT	5112	EN 997
57	MATRIX	5119	EN 997- LR/NPD
58	GLOBO	5123	EN 997- LR/NPD
59	GLOBO	5124	EN 997- LR/NPD
60	GLOBO	5126	EN 997- LR/NPD
61	MATRIX	5138	EN 997- LR/NPD
62	MATRIX	5139	EN 997
63	MATRIX	5140	EN 997- LR/NPD
64	RETRO	5159	EN 997- LR/NPD
65	RETRO	5160	EN 997
66	RETRO	5161	EN 997- LR/NPD
67	RETRO	5168	EN 997- LR/NPD
68	ARKITEKT	5171	EN 997- LR/NPD
69	MATRIX	5173	EN 997
70	NEST	5176	EN 997
71	GLOBO	5179	EN 997- LR/NPD
72	GLOBO	5180	EN 997- LR/NPD
73	GLOBO	5183	EN 997- LR/NPD
74	SELENA	5201	EN 997- LR/NPD
75	SELENA	5202	EN 997- LR/NPD
76	SELENA	5205	EN 997- LR/NPD
77	SELENA	5206	EN 997- LR/NPD
78	RETRO	5216	EN 997
79	RETRO	5217	EN 997
80	FORM 300	5226	EN 997- LR/NPD
81	FORM 300	5247	EN 997
82	FORM 300	5248	EN 997
83	STEP	5258	EN 997
84	STEP	5269	EN 997- LR/NPD
85	CONCEPT 100	5283	EN 997
86	CONCEPT 100	5284	EN 997
87	CONCEPT 100	5285	EN 997- LR/NPD
88	CONCEPT 100	5286	EN 997- LR/NPD
89	SUNRISE	5389	EN 997- LR/NPD
90	S20	5293	EN 997- LR/NPD
91	S20	5296	EN 997- LR/NPD
92	S20	5297	EN 997- LR/NPD
93	S20	5298	EN 997
94	S50	5304	EN 997- LR/NPD
95	S50	5318	EN 997
96	S50	5319	EN 997
97	S50	5320	EN 997



ATTACHMENT TO DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DoP-997

VitraA®

Document No: KGF-132.1/Rev.No:30/Date:07/07/2017

98	S50	5321	EN 997- LR/NPD
99	S50	5323	EN 997- LR/NPD
100	S50	5332	EN 997- LR/NPD
101	MOD	5540	EN 997- LR/NPD
102	S50	5347	EN 997- LR/NPD
103	S50	5348	EN 997- LR/NPD
104	S50	5349	EN 997- LR/NPD
105	MOD	5353	EN 997
106	MOD	5369	EN 997- LR/NPD
107	SUNRISE	5384	EN 997
108	SUNRISE	5385	EN 997- LR/NPD
109	SUNRISE	5388	EN 997- LR/NPD
110	FORM 500	5411	EN 997- LR/NPD
111	S50	5421	EN 997- LR/NPD
112	S50	5424	EN 997- LR/NPD
113	FORM 300	5426	EN 997- LR/NPD
114	S50	5427	EN 997- LR/NPD
115	GLOBO	5447	EN 997- LR/NPD
116	GLOBO	5448	EN 997- LR/NPD
117	GLOBO	5449	EN 997- LR/NPD
118	GLOBO	5450	EN 997
119	GLOBO	5459	EN 997- LR/NPD
120	GLOBO	5454	EN 997- LR/NPD
121	S20	5503	EN 997- LR/NPD
122	S20	5505	EN 997
123	S20	5506	EN 997
124	S20	5507	EN 997
125	S20	5510	EN 997- LR/NPD
126	S20	5511	EN 997- LR/NPD
127	S20	5512	EN 997- LR/NPD
128	S20	5513	EN 997- LR/NPD
129	S20	5516	EN 997- LR/NPD
130	S20	5518	EN 997- LR/NPD
131	S20	5520	EN 997- LR/NPD
132	BURGBAD	5553	EN 997
133	BURGBAD	5554	EN 997
134	ARKITEKT	5575	EN 997- LR/NPD
135	S 50	5618	EN 997
136	OPTIMA L	5648	EN 997
137	METROPOLE	5671	EN 997
138	METROPOLE	5672	EN 997
139	METROPOLE	5674	EN 997
140	METROPOLE	5676	EN 997
141	METROPOLE	5677	EN 997
142	METROPOLE	5678	EN 997- LR/NPD
143	MONDO	5693	EN 997
144	S50	5740	EN 997
145	S20	5741	EN 997
146	Shift	5742	EN 997



ATTACHMENT TO DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DoP-997

Vitra®

Document No: KGF-132.1/Rev.No:30/Date:07/07/2017

147	T4	5743	EN 997
148	OPTIMA L	5744	EN 997
149	S 50	5745	EN 997- LR/NPD
150	S 50	5746	EN 997- LR/NPD
151	Sanibel 3001	5754	EN 997
152	Sanibel 3001	5755	EN 997
153	Zentrum	5780	EN 997- LR/NPD
154	Zentrum	5781	EN 997- LR/NPD
155	Zentrum	5782	EN 997- LR/NPD
156	Zentrum	5785	EN 997
157	Zentrum	5788	EN 997- LR/NPD
158	Zentrum	5789	EN 997- LR/NPD
159	Zentrum	5795	EN 997
160	EFES	5802	EN 997- LR/NPD
161	CONFORMA	5810	EN 997
162	CONFORMA	5811	EN 997
163	CONFORMA	5812	EN 997
164	CONFORMA	5813	EN 997
165	CONFORMA	5814	EN 997- LR/NPD
166	CONFORMA	5815	EN 997- LR/NPD
167	CONFORMA	5816	EN 997
168	CONFORMA	5817	EN 997- LR/NPD
169	CONFORMA	5818	EN 997- LR/NPD
170	NORM	5820	EN 997
171	NORM	5821	EN 997- LR/NPD
172	NORM	5822	EN 997- LR/NPD
173	PROCARE	5837	EN 997- LR/NPD
174	DIANA PLUS	5871	EN 997
175	DIANA PLUS	5872	EN 997
176	RETRO	5873	EN 997
177	DIANA PLUS	5874	EN 997
178	DIANA PLUS	5875	EN 997
179	MEMORIA	5884	EN 997
180	MEMORIA	5885	EN 997
181	D-LIGHT	5911	EN 997
182	D-LIGHT	5912	EN 997- LR/NPD
183	D-LIGHT	5914	EN 997- LR/NPD
184	D-LIGHT	5915	EN 997- LR/NPD
185	ARKITEKT	5930	EN 997- LR/NPD
186	ARKITEKT	5931	EN 997- LR/NPD
187	ARKITEKT	5934	EN 997- LR/NPD
188	S50 FL	5955	EN 997
189	S50 FL	5956	EN 997
190	ARKITEKT	5959	EN 997
191	TRUVA	5981	EN 997
192	SENTO	5987	EN 997- LR/NPD
193	SENTO	5988	EN 997- LR/NPD
194	SENTO	5985	EN 997- LR/NPD
195	ARKITEKT	6040	EN 997- LR/NPD



ATTACHMENT TO DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DoP-997

VitraA®

Document No: KGF-132.1/Rev.No:30/Date:07/07/2017

196	ARKITEKT	6041	EN 997- LR/NPD
197	ARKITEKT	6047	EN 997- LR/NPD
198	ARKITEKT	6061	EN 997- LR/NPD
199	ARKITEKT	6105	EN 997
200	ARKITEKT	6106	EN 997
201	ARKITEKT	6107	EN 997
202	BERGAMA	6220	EN 997
203	KEMER	6224	EN 997- LR/NPD
204	BERGAMA	6230	EN 997
205	EFES	6233	EN 997- LR/NPD
206	BOCCHI	6247	EN 997- LR/NPD
207	KEMER	6270	EN 997
208	BERGAMA	6272	EN 997- LR/NPD
209	EFES	6275	EN 997- LR/NPD
210	BERGAMA	6284	EN 997- LR/NPD
211	EFES	6285	EN 997- LR/NPD
212	YENI AKDENIZ	6441	EN 997- LR/NPD
213	YENI AKDENIZ	6442	EN 997- LR/NPD
214	BERWICK	6468	EN 997- LR/NPD
215	KAPADOKYA	6533	EN 997- LR/NPD
216	TRUVA	6539	EN 997- LR/NPD
217	SELENA	6540	EN 997
218	RIVA	6548	EN 997- LR/NPD
219	RIVA	6549	EN 997- LR/NPD
220	KAPADOKYA	6551	EN 997
221	ARKITEKT	6553	EN 997- LR/NPD
222	TRUVA	6571	EN 997
223	NORMUS	6575	EN 997- LR/NPD
224	RIVA	6586	EN 997- LR/NPD
225	GRAND	6611	EN 997- LR/NPD
226	MONTANA	6619	EN 997
227	SEA	6620	EN 997- LR/NPD
228	ARKITEKT	6623	EN 997- LR/NPD
229	CHELSEA	6629	EN 997
230	CHELSEA	6633	EN 997- LR/NPD
231	CHELSEA	6677	EN 997- LR/NPD
232	BERGAMA	6833	EN 997- LR/NPD
233	NORMUS	6855	EN 997
234	NORMUS	6858	EN 997- LR/NPD
235	NORMUS	6859	EN 997- LR/NPD
236	NORMUS	6860	EN 997- LR/NPD
237	ARKITEKT	6875	EN 997- LR/NPD
238	ARKITEKT	6877	EN 997- LR/NPD
239	NORMUS	6888	EN 997- LR/NPD
240	OPTIONS	6991	EN 997- LR/NPD
241	OPTIONS	6995	EN 997
242	METROPOLE	7672	EN 997
243	S 50	7740	EN 997
244	S 20	7741	EN 997



ATTACHMENT TO DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DoP-997

VitrA®

Document No: KGF-132.1/Rev.No:30/Date:07/07/2017

245	SHIFT	7742	EN 997
246	T4	7743	EN 997
247	DIANA PLUS	7744	EN 997
248	SENTO	7747	EN 997
249	SENTO	7748	EN 997
250	S 20	7749	EN 997
251	SANIBEL 3001	7755	EN 997
252	ECORIMEX	7855	EN 997

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Name and function

Ali Yoncacılar
Quality Assurance Manager

Place and date of first issue

Bozuyuk, 2013-06-07