

# ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

**Franz Kaldewei GmbH & Co. KG**  
**Beckumer Straße 33 - 35**  
**59229 Ahlen**  
**Deutschland**

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen  
*is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated*

Fertigungsstätte  
*Manufacturing plant*

**Franz Kaldewei GmbH & Co. KG**  
**Beckumer Straße 33 - 35**  
**59229 Ahlen**  
**Deutschland**

Beschreibung des Produktes  
(Details s. Anlage 1)  
*Description of product*  
(Details see Annex 1)

**Stahlbadewannen**  
*Steel bath tub*

Geprüft nach  
*Tested in accordance with*

**DIN EN 14516:2019-05**



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13185202  
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 3527 8758  
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-736/02

Gültigkeit / *Validity*  
von / *from* 2020-10-29  
bis / *until* 2025-10-28



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24

TÜV NORD CERT GmbH    Langemarckstraße 20    45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)

[prodcert@tuev-nord.de](mailto:prodcert@tuev-nord.de)

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise  
*Please also pay attention to the information stated overleaf*

### **Hinweise zum TÜV NORD- Zertifikat**

Dieses TÜV NORD - Zertifikat gilt nur für die umseitig bezeichnete Firma, das angegebene Produkt und die genannte Fertigungsstätte. Es kann nur von der Zertifizierungsstelle auf Dritte übertragen werden.

Das Recht zum Benutzen des umseitig abgebildeten Zeichens erstreckt sich nur auf solche Produkte, welche mit dem erfolgreich geprüften Baumuster und den Angaben im Prüfbericht oder den ergänzenden Vereinbarungen übereinstimmen.

Notwendige Bedienungs- und Montageanweisungen müssen jedem Produkt beigelegt werden.

Jedes Produkt muss deutlich einen Hinweis auf den Hersteller oder Importeur und eine Typenbezeichnung tragen, damit die Identität des geprüften Baumusters mit den serienmäßig in den Verkehr gebrachten Produkten festgestellt werden kann.

Der Inhaber des TÜV NORD - Zertifikates ist verpflichtet, die Fertigung der mit dem Zeichen versehenen Produkte laufend auf Übereinstimmung mit den Prüfbestimmungen zu überwachen und insbesondere die in den Prüfbestimmungen festgelegten oder von der Zertifizierungsstelle geforderten Kontrollprüfungen ordnungsgemäß durchzuführen.

Für das TÜV NORD - Zertifikat gelten außer den vorgeannten Bedingungen auch alle übrigen Bestimmungen des allgemeinen Vertrages. Es hat solange Gültigkeit, wie die Regeln der Technik gelten, die der Prüfung zu Grunde gelegt worden sind, sofern es nicht auf Grund der Bedingungen des allgemeinen Vertrages früher zurückgezogen wird.

Dieses TÜV NORD - Zertifikat verliert seine Gültigkeit und muss unverzüglich der Zertifizierungsstelle zurückgegeben werden, falls es ungültig wird oder für ungültig erklärt wird.

### **Hints to the TÜV NORD - Certificate**

This TÜV NORD - certificate is applicable only to the firm stated overleaf, the specified product, and the manufacturing plants stated. It can be transferred to third parties only by the certification body.

The right to use the approval mark shown overleaf is granted only for those products which are identical with the prototype that has passed the test, the statements in the test report and the supplementary agreements.

Each product must be accompanied by the instructions which are necessary for its operation and installation.

Each product must bear a distinct indication of the manufacturer or importer and a type designation so that the identity of the tested prototype with the series product brought on the market can be checked.

The recipient of the TÜV NORD - Certificate shall currently supervise the manufacture of the products provided with the approval mark for compliance with the test specifications and particularly shall properly conduct the checks which are stated in the specifications or required by the test laboratory.

In addition to the conditions stated above, all other provisions of the General Agreement are applicable to the TÜV NORD - Certificate. It will be valid as long as the rules of technology on which the test was based are valid, unless it is revoked before pursuant to the provisions of the General Agreement.

The TÜV NORD - Certificate will become invalid and shall be returned to the certification body without delay when it has expired or revoked.

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 1 von 11  
Annex 1, page 1 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

**Beschreibung:** Badewannen aus Stahlemail,  
*Further description:* 2-Schichten Emaildicke > 0,2 mm  
Potentialausgleichsflasche mit eingezogenem Messingring,  
mit Ablaufloch und Überlaufloch

**Badewannen:**

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
11	Derby Top / Vigour	1600	700	430	32	52	52
12	Derby Top / Vigour	1700	700	430	32	52	52
16	Derby Top / Vigour	1700	750	430	32	52	52
18	BW	1570	700	410	32	52	52
52	K WB 1	1600	700	390	32	52	52
53	K WB 1	1600	700	390	32	52	52
54	K WB 1	1700	750	390	32	52	52
55	K WB 1	1700	750	390	32	52	52
56	BW 056	1600	700	390	32	52	52
57	BW 057	1700	700	390	32	52	52
60	Kaldewei Comfort	1400	700	410	32	52	52
61	Kaldewei Comfort	1500	700	410	32	52	52
62	Kaldewei Comfort	1600	700	410	32	52	52
63	Kaldewei Comfort	1700	700	410	32	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 2 von 11  
Annex 1, page 2 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
79	Brilliano (ASIEN Wanne) / Basiswanne 360-1	1400	700	410	32	52	52
88	Brilliano (ASIEN Wanne) / Basiswanne 361-1s ??	1500	700	410	32	52	52
89	Brilliano (ASIEN Wanne) / Basiswanne 011	1600	700	410	32	52	52
90	Brilliano (ASIEN Wanne) / Basiswanne 012	1700	700	410	32	52	52
94	Brilliano (ASIEN Wanne) / Basiswanne 013	1700	750	410	32	52	52
103	CLASSIC DUO	1600	700	430	32	52	52
105	CLASSIC DUO	1700	700	430	32	52	52
106	CENTRO DUO	1700	750	430	32	52	52
107	CLASSIC DUO	1700	750	430	32	52	52
108	CENTRO DUO	1800	800	430	32	52	52
109	CLASSIC DUO	1800	750	430	32	52	52
110	CLASSIC DUO	1800	800	430	32	52	52
111	CLASSIC DUO oval	1800	800	430	32	52	52
112	CLASSIC DUO oval	1600	700	430	32	52	52
113	CLASSIC DUO oval	1700	750	430	32	52	52
114	CLASSIC DUO	1900	900	430	32	52	52
115	CLASSIC DUO oval Wide	1800	800	430	32	52	52
116	CLASSIC DUO oval	1700	700	430	32	52	52
118	CENTRO DUO OVAL	1800	800	430	32	52	52
120	CENTRO DUO OVAL	1700	750	430	32	52	52
122	CENTRO DUO 1 links	1700	750	430	32	52	52
124	CENTRO DUO 1 rechts	1700	750	430	32	52	52
126	CENTRO DUO 2	1700	750	430	32	52	52
127	CENTRO DUO OVAL	1700	750	470	50	52	52
128	CENTRO DUO OVAL	1800	800	470	50	52	52
129	CENTRO DUO 1 links	1700	750	470	50	52	52
130	CENTRO DUO 1 rechts	1700	750	470	50	52	52
131	CENTRO DUO 2	1700	750	470	50	52	52
132	CENTRO DUO	1700	750	470	50	52	52
133	CENTRO DUO	1800	800	470	50	52	52
134	CENTRO DUO 6	2000	750	470	50	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24



# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 3 von 11  
Annex 1, page 3 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
135	CENTRO DUO 2	1800	800	470	50	52	52
136	CENTRO DUO 1 links	1800	800	470	50	52	52
137	CENTRO DUO 1 rechts	1800	800	470	50	52	52
140	NAUTICO	2000	750	430	50	52	52
144	BASSINO	2000	1000	355	32	52	90
150	DUO POOL	1500	1000	510	50	52	52
152	CAYONO 5ft. USA	1524	762	344	30	63	52
153	CAYONO 5ft. USA rechts / mZ	1524	762	344	30	63	52
154	CAYONO 5ft. USA links / mZ	1524	762	344	30	63	52
155	CAYONO 5ft. USA rechts / mZuS	1524	762	344	30	63	52
156	CAYONO 5ft. USA links / mZuS	1524	762	344	30	63	52
161	CAYONO 5ft. USA 60x32	1524	812,8	443	32	63	52
164	CAYONO 5ft. USA 60x36	1524	914,4	443	32	63	52
167	CAYONO 5ft. USA 60x32 mit 3seitiger Zarge, rechts	1524	812,8	443	32	63	52
168	CAYONO 5ft. USA 60x32 mit 3seitiger Zarge, links	1524	812,8	443	32	63	52
172	INCAVA (Salomon, Avantgarde)	1700	750	420	0	52	52
174	INCAVA (Salomon, Avantgarde)	1800	800	420	0	52	52
176	INCAVA (Salomon, Avantgarde)	1900	900	420	0	52	52
177	KUSATSU POOL	1400	1000	810	50	52	52
180	MEGA DUO	1800	900	450	50	52	52
182	MEGA DUO 6	2140	900	450	50	52	52
184	MEGA DUO OVAL	1800	900	450	50	52	52
190	PLAZA DUO	1800	1200	430	32	52	52
192	PLAZA DUO	1800	1200	430	32	52	52
230	ELIPSO DUO	1900	1000	450	32	52	52
232	ELLIPSO DUO OVAL	1900	1000	450	32	52	52
245	SANIFORM MEDIUM	1700	700	315	32	52	52
246	SANIFORM MEDIUM STAR	1700	700	315	32	52	52
252	NOVOLA	1700	750	440	32	52	52
253	NOVOLA STAR ALT	1700	750	440	32	52	52
254	NOVOLA DUO 6	2100	800	440	32	52	52
255	NOVOLA DUO 6 STAR ALT	2100	800	440	32	52	52
256	NOVOLA	1800	800	440	32	52	52
257	NOVOLA STAR ALT	1800	800	440	32	52	52
258	NOVOLA DUO 8	1800	800	440	32	52	52
259	NOVOLA DUO 8 STAR	1800	800	440	32	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de

prodcert@tuev-nord.de

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 4 von 11  
Annex 1, page 4 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
260	NOVOLA DUO OVAL	1800	800	440	32	52	52
261	NOVOLA SET	1700	800	440	32	52	52
262	NOVOLA SET STAR	1700	800	440	32	52	52
270	NOVOLA DUO OVAL STAR	1800	800	440	32	52	52
271	BATHTUB (Neutrale 373)	1700	750	410	0	52	52
280	AQUAMARIN	1800	800	415	32	52	52
281	AQUAMARIN STAR	1800	800	415	32	52	52
284	AQUAMARIN	1900	800	415	32	52	52
285	AQUAMARIN STAR	1900	800	415	32	52	52
309	FORM PLUS (leichte)	1400	700	410	32	52	52
310	FORM PLUS (leichte)	1500	700	410	32	52	52
311	FORM PLUS (leichte)	1600	700	410	32	52	52
312	FORM PLUS (leichte)	1700	700	410	32	52	52
313	FORM PLUS (leichte) EUROWA	1700	700	390	32	52	52
330	SANIFORM PLUS STAR	1400	700	410	32	52	52
331	SANIFORM PLUS STAR	1500	700	410	32	52	52
332	SANIFORM V1 STAR	1600	700	410	32	52	52
333	SANIFORM PLUS STAR	1600	750	410	32	52	52
334	SANIFORM PLUS STAR	1700	730	410	32	52	52
335	SANIFORM PLUS STAR	1700	700	410	32	52	52
336	SANIFORM PLUS	1700	750	410	32	52	52
337	SANIFORM PLUS STAR	1800	800	410	32	52	52
338	SANIFORM STAR	1750	750	410	32	52	52
342	SANILUX	1700	750	430	32	52	52
343	SANILUX STAR	1700	750	430	32	52	52
344	SANIFORM PLUS STAR	1400	750	480	32	52	52
345	SANIFORM PLUS STAR	1600	750	480	32	52	52
360	SANIFORM PLUS	1400	700	410	32	52	52
361	SANIFORM PLUS	1500	700	410	32	52	52
362	SANIFORM PLUS	1600	700	410	32	52	52
363	SANIFORM PLUS	1700	700	410	32	52	52
366	SANIFORM PLUS	1400	750	480	32	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de

prodcert@tuev-nord.de

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 5 von 11  
Annex 1, page 5 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
367	SANIFORM PLUS	1600	750	480	32	52	52
371	SANIFORM PLUS	1700	730	410	32	52	52
372	SANIFORM PLUS	1600	750	410	32	52	52
373	SANIFORM PLUS	1700	750	410	32	52	52
374	SANIFORM	1750	750	410	32	52	52
375	SANIFORM PLUS	1800	800	430	32	52	52
376	SENTO (nur USA)	1700	800	430	32	52	52
377	SENTO STAR	1700	800	430	32	52	52
378	SENTO STAR	1800	800	430	32	52	52
379	SENTO (nur USA)	1800	800	430	32	52	52
393	DYNA	1700	750	430	32	52	52
394	DYNASTAR	1700	750	430	32	52	52
610	DYNA DUO	1700	750	430	32	52	52
611	DYNA DUO	1800	800	450	32	52	52
612	DYNA DUO PLUS	1700	750	430	32	52	52
613	DYNA DUO PLUS	1800	800	450	32	52	52
620	DYNA SET	1700	750	430	32	52	52
621	DYNA SET STAR	1700	750	430	32	52	52
622	DYNA SET	1800	800	430	32	52	52
623	DYNA SET STAR	1800	800	430	32	52	52
624	DYNA SET	1500	750	430	32	52	52
625	DYNA SET STAR	1500	750	430	32	52	52
626	DYNA SET	1600	700	430	32	52	52
627	DYNA SET STAR	1600	700	430	32	52	52
630	DYNA	1900	750	420	32	52	52
631	DYNASTAR	1900	750	420	32	52	52
632	DYNA SET, 390 tief	1600	700	390	32	52	52
633	DYNA SET STAR, 390 tief	1600	700	390	32	52	52
634	DYNA SET, 390 tief	1700	750	390	32	52	52
635	DYNA SET STAR, 390 tief	1700	750	390	32	52	52
652	PURO (Überlauf am Fußende)	1700	750	420	32	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de

prodcert@tuev-nord.de

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 6 von 11  
Annex 1, page 6 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
652	PURO (Überlauf am Fußende)	1700	750	420	32	52	52
653	PURO (Überlauf am Fußende)	1800	800	420	32	52	52
654	PURO STAR (Überlauf am Fußende)	1700	750	420	32	52	52
655	PURO STAR (Überlauf am Fußende)	1800	800	420	32	52	52
656	PURO (seitlicher Überlauf)	1700	750	420	32	52	52
657	PURO (seitlicher Überlauf)	1800	800	420	32	52	52
658	PURO STAR (seitlicher Überlauf)	1700	750	420	32	52	52
659	PURO STAR (seitlicher Überlauf)	1800	800	420	32	52	52
660	TWIN POOL	1700	1000	470	32	52	52
663	PURO DUO	1700	750	42	32	52	52
664	PURO DUO	1800	800	420	32	52	52
665	PURO DUO	1900	900	420	32	52	52
667	PURO SET WIDE rechts	1700	750	390	32	52	52
668	PURO SET WIDE links	1700	750	390	32	52	52
674	SILENIO (Salomon, Ambiente)	1700	750	420	20	52	52
676	SILENIO (Salomon, Ambiente)	1800	800	420	20	52	52
678	SILENIO (Salomon, Ambiente)	1900	900	420	20	52	52
683	PURO (Überlauf am Fußende)	1600	700	420	32	52	52
684	PURO (seitlicher Überlauf)	1600	700	420	32	52	52
685	PURO STAR (Überlauf am Fußende)	1600	700	420	32	52	52
686	PURO STAR (seitlicher Überlauf)	1600	700	420	32	52	52
687	PURO (Überlauf am Fußende)	1700	700	420	32	52	52
688	PURO (seitlicher Überlauf)	1700	700	420	32	52	52
689	PURO STAR (Überlauf am Fußende)	1700	700	420	32	52	52
690	PURO STAR (seitlicher Überlauf)	1700	700	420	32	52	52
691	PURO (Überlauf am Fußende)	1700	800	420	32	52	52
692	PURO (seitlicher Überlauf)	1700	800	420	32	52	52
693	PURO STAR (Überlauf am Fußende)	1700	800	420	32	52	52
694	PURO STAR (seitlicher Überlauf)	1700	800	420	32	52	52
696	PURO (Überlauf am Fußende)	1900	900	420	32	52	52
697	PURO (seitlicher Überlauf)	1900	900	420	32	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24



# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 7 von 11  
Annex 1, page 7 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
697	PURO (seitlicher Überlauf)	1900	900	420	32	52	52
698	PURO STAR (Überlauf am Fußende)	1900	900	420	32	52	52
699	PURO STAR (seitlicher Überlauf)	1900	900	420	32	52	52
700	RONDO	1700	750	450	32	52	52
701	RONDO STAR	1700	750	450	32	52	52
706	RONDO 6	1970	750	450	32	52	52
707	RONDO 6 STAR	1970	750	450	32	52	52
708	RONDO 8	1700	750	450	32	52	52
709	RONDO 8 STAR	1700	750	450	32	52	52
710	RONDO	1800	800	450	32	52	52
711	RONDO STAR	1800	800	450	32	52	52
716	RONDO 6	2060	800	450	32	52	52
717	RONDO 6 STAR	2060	800	450	32	52	52
718	RONDO 8	1800	800	450	32	52	52
719	RONDO 8 STAR	1800	800	450	32	52	52
724	CAYONO DUO	1700	750	410	32	52	52
725	CAYONO DUO	1800	800	410	32	52	52
732	CONO DUO	1700	750	430	50	52	90
733	CONO DUO	1800	800	430	50	52	90
734	CONO DUO	1900	900	430	50	52	90
735	CONO DUO	2000	1000	430	50	52	90
736	CONODUO XXL	2000	1200	430	50	52	90
740	ASYMMETRIC DUO	1700	800	420	32	52	52
742	ASYMMETRIC DUO	1800	900	420	32	52	52
744	ASYMMETRIC DUO	1900	1000	420	32	52	52
745	CAYONO 5fl.	1524	762	410	32	52	52
746	CAYONO	1500	750	410	32	52	52
747	CAYONO	1500	700	410	32	52	52
748	CAYONO	1600	700	410	32	52	52
749	CAYONO	1700	700	410	32	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 8 von 11  
Annex 1, page 8 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
750	CAYONO	1700	750	410	32	52	52
751	CAYONO	1800	800	410	32	52	52
752	CAYONO STAR	1500	750	410	32	52	52
753	CAYONO STAR	1500	700	410	32	52	52
754	CAYONO STAR	1600	700	410	32	52	52
755	CAYONO STAR	1700	700	410	32	52	52
756	CAYONO STAR	1700	750	410	32	52	52
757	CAYONO STAR	1800	800	410	32	52	52
806	CORPO DUO	1900	1000	440	40	52	52
807	CORPO DUO STAR	1900	1000	440	40	52	52
810	ONDO SET rechts	1700	850/750	440	50	52	52
811	ONDO SET STAR rechts	1700	850/750	440	50	52	52
812	ONDO SET links	1700	850/750	440	50	52	52
813	ONDO SET STAR links	1700	850/750	440	50	52	52
820	RETRO	1900	900	440	50	52	52
821	RETRO STAR	1900	900	440	50	52	52
822	RETRO 8	1800	900	440	50	52	52
823	RETRO 8 STAR	1800	900	440	50	52	52
824	RETRO 6	1900	800	440	50	52	52
825	RETRO 6 STAR	1900	800	440	50	52	52
826	STUDIO rechts	1700	900	430	32	52	52
827	STUDIO STAR rechts	1700	900	430	32	52	52
828	STUDIO links	1700	900	430	32	52	52
829	STUDIO STAR links	1700	900	430	32	52	52
830	MINI rechts (ohne Griff)	1570	750	430	32	52	52
831	MINI STAR rechts (mit Griff)	1570	750	430	32	52	52
832	MINI links (ohne Griff)	1570	750	430	32	52	52
833	MINI STAR links (ohne Griff)	1570	750	430	32	52	52
834	MINI rechts (ohne Griff)	1570	700	430	32	52	52
835	MINI STAR rechts (mit Griff)	1570	700	430	32	52	52
836	MINI links (ohne Griff)	1570	700	430	32	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de

prodcert@tuev-nord.de

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 9 von 11  
Annex 1, page 9 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
837	MINI STAR links (mit Griff)	1570	700	430	32	52	52
910	PUNTA DUO 3	Schenkel 1400	Schenkel 1400	450	32	52	52
944	VAIO SET	1700	700	430	32	52	52
945	VAIO SET STAR	1700	700	430	32	52	52
946	VAIO SET	1800	800	430	32	52	52
947	VAIO SET STAR	1800	800	430	32	52	52
950	VAIO DUO	1800	800	430	32	52	52
951	VAIO DUO OVAL	1800	800	430	32	52	52
952	VAIO DUO 6	2100	800	430	32	52	52
953	VAIO DUO 8	1800	800	430	32	52	52
954	VAIO SET	1700	750	430	32	52	52
955	VAIO SET STAR	1700	750	430	32	52	52
956	VAIO SET	1600	700	430	32	52	52
957	VAIO SET STAR	1600	700	430	32	52	52
958	VAIO 6	1900	900	430	32	52	52
959	VAIO 6 STAR	1900	900	430	32	52	52
960	VAIO	1700	800	430	32	52	52
961	VAIO STAR	1700	800	430	32	52	52
962	VAIO DUO 3	1400	1400	430	32	52	52
1100	MEISTERSTÜCK Arik Levy, ER200, eingezogener Ablauf	1800	800	540 - 606	freistehend m. Verkleidung	52	52
1111	MEISTERSTÜCK CLASSIC DUO OVAL	1800	800	430	freistehend m. Verkleidung	52	52
1113	MEISTERSTÜCK CLASSIC DUO oval	1700	750	430	freistehend m. Verkleidung	52	52
1127	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO OVAL, EAL	1700	750	485	freistehend m. Verkleidung	52	52
1128	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO OVAL, EAL	1800	800	485	freistehend m. Verkleidung	52	52
1129	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 1 links, eingezogener Ablauf	1700	750	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1130	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 1 rechts, eingezogener Ablauf	1700	750	485	freistehend m. Verkleidung	52	52
1131	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 2, eingezogener Ablauf	1700	750	485	freistehend m. Verkleidung	52	52
1135	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 2, eingezogener Ablauf	1800	800	485	freistehend m. Verkleidung	52	52
1136	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 1 links, eingezogener Ablauf	1800	800	485	freistehend m. Verkleidung	52	52
1137	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 1 rechts, eingezogener Ablauf	1800	800	485	freistehend m. Verkleidung	52	52
1174	MEISTERSTÜCK Salomon, AH610, ER80, eingezogener Ablauf	1750	760	435	freistehend m. Verkleidung	52	90



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 10 von 11  
Annex 1, page 10 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
1176	MEISTERSTÜCK Salomon, AH610, ER80, eingezogener Ablauf	1850	860	435	freistehend m. Verkleidung	52	90
1702	MEISTERSTÜCK CONODUO 1, links	1700	750	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1703	MEISTERSTÜCK CONODUO 1, links	1800	800	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1712	MEISTERSTÜCK CONODUO 1, rechts	1700	750	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1713	MEISTERSTÜCK CONODUO 1, rechts	1800	800	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1722	MEISTERSTÜCK CONODUO 2	1700	750	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1723	MEISTERSTÜCK CONODUO 2	1800	800	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1732	MEISTERSTÜCK CONODUO	1700	750	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1733	MEISTERSTÜCK CONODUO	1800	800	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1734	MEISTERSTÜCK CONODUO	1900	900	445	freistehend m. Verkleidung	52	90
1740	MEISTERSTÜCK ASYMMETRIC DUO	1700	800	425	freistehend m. Verkleidung	52	52
1742	MEISTERSTÜCK ASYMMETRIC DUO	1800	900	425	freistehend m. Verkleidung	52	52
1744	MEISTERSTÜCK ASYMMETRIC DUO	1900	1000	425	freistehend m. Verkleidung	52	52
7011	BW Vigour	1600	700	400	32	52	52
7012	BW Vigour	1700	700	400	32	52	52
7013	BW Vigour	1700	750	400	32	52	52
7014	BW	1800	800	400	32	52	52
7016	BW	1700	750	400	32	52	52
7056	BW	1700	700	380	32	52	52
7057	BW	1800	800	380	32	52	52
7188	BW	1500	700	380	32	52	52
7189	BW	1600	700	380	32	52	52
7190	BW	1700	700	380	32	52	52
7194	BW	1700	750	380	32	52	52
7362	BW	1600	700	410	32	52	52
7363	BW	1700	700	410	32	52	52
7372	BW	1600	750	410	32	52	52
7373	BW	1700	750	410	32	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24



# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 11 von 11  
Annex 1, page 11 of 11

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13185202

Modell-Nr.:	Typenbezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Randhöhe [mm]	Ø Überlaufloch	Ø Ablaufloch
7724	BW	1700	750	410	32	52	52
7725	BW	1800	800	410	32	52	52
7748	BW	1600	700	410	32	52	52
7749	BW	1700	700	410	32	52	52
7750	BW	1700	750	410	32	52	52
7751	BW	1800	800	410	32	52	52



TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2020-11-24