

KALDEWEI

Installation und Zubehör

BADEN
SCHNELLE BAUINTEGRATION

DUSCHEN
EINFACH, FLACH, FLEXIBEL

WASCHEN
FILIGRAN UND STABIL

KALDEWEI

INSTALLATION UND ZUBEHÖR EINLEITUNG

Crossmedialer und näher am täglichen Bedarf von Architekten, Installateuren und Fachhändlern: Das neue KALDEWEI Work Book „Installation & Zubehör“ zeigt das gesamte Zubehörsortiment für die Bereiche Baden, Duschen und Waschen.

Besonders praktisch sind die zahlreichen QR-Codes, mit denen ein interaktives Arbeiten während des Beratungsgesprächs beim Kunden oder direkt auf der Baustelle möglich ist.

Jetzt lassen sich noch einfacher zusätzliche Produktleistungen sowie Upgrades aus der breiten Produktrange von KALDEWEI präsentieren und anbieten. Das Spektrum reicht von Montage- und Ablaufsystemen über Schallschutz und Rutschhemmung bis hin zu Spa-Features wie SOUND WAVE und SKIN TOUCH. Auch Installationsbeispiele der unterschiedlichen Einbausysteme, wie zum Beispiel ESR, Fußrahmen

oder Systemboard NEXSYS, gehören dazu. Das gesamte Angebot umfasst neben den Montageanleitungen auch Zertifikate, technische Datenblätter, Planungshilfen sowie Reinigungs- und Pflegehinweise. Über einen QR-Code gelangt man direkt in den entsprechenden Downloadbereich der KALDEWEI Mediathek oder wahlweise auf den YouTube-Kanal von KALDEWEI.

Mit dem Work Book bietet KALDEWEI den Partnern im Bau- und SHK-Handwerk ein blitzschnelles Aufrufen wichtiger Informationen zu allen Zubehörartikeln. Und der Anwender kann so ganz einfach die vielfältigen Produktlösungen von KALDEWEI dem Endverbraucher vorstellen und weitere Leistungen individuell empfehlen und anbieten.

Eine wertvolle Unterstützung und ein Gewinn für Handwerk, Käufer und Handel.

INSTALLATION UND ZUBEHÖR
INHALTSVERZEICHNIS

01
DUSCHEN

ÜBERSICHT	
Einbauvarianten, Montagesysteme	S. 08
Einbausystemrahmen ESR bodeneben	S. 11
Fußrahmen FR 5300 FLEX / FLEX PLUS.....	S. 20
Mittenabstützsysteme	S. 27
Wannenträger extraflach	S. 28
System-Installationsbox (S-IX).....	S. 32
FLOWLINE ZERO	S. 36
NEXSYS.....	S. 45
Systemboard NEXSYS SBN	S. 48
ZU- UND ABLAUFTECHNIK	
Ablaufgarnituren KA 90.....	S. 54
Ablaufgarnituren KA 120	S. 55
Gesamtaufbauhöhen und Bauhöhen.....	S. 56
Ablaufdeckel.....	S. 58
KALDEWEI CARE: Reinigung und Pflege.....	S. 59
WATERPROOF: Dichtsets.....	S. 60
INSTALLATION / SILENCE PLUS	
Fußgestell für Duschwannen, Wannenanker	S. 62
Antidröhnplatten, Schalldämmset.....	S. 63
Systemübersicht	S. 64

02
BADEN

ZU- UND ABLAUFTECHNIK	
Comfort Level & Comfort Level Plus	S. 68
Spezial Ab- und Überlaufgarnituren.....	S. 69
Brauseschlauch	S. 70
ZUBEHÖR	
Designgriffe.....	S. 73
Wannenanker, Fussgestell, Sonderlochbohrung.....	S. 74
Installationssets	S. 75
Silence Plus.....	S. 76
Waterproof	S. 77
SPA & RELAX	
Kissen, Wannenabdeckung, Relaxliege	S. 78
EXPERIENCE	
Sound Wave.....	S. 79
Beleuchtungssysteme.....	S. 80
WELLNESS	
Skin Touch	S. 81
Whirlsysteme.....	S. 82
Systemübersicht	S. 84

03
WASCHEN

ÜBERSICHT	
Einbauvarianten	S. 88
ZU- UND ABLAUFTECHNIK	
Ab- und Überlaufventil CLOU für Excenterbetätigung.....	S. 90
Permanentablaufventile	S. 92
PUSH-TO-OPEN-Ventil	S. 94
Zubehör	S. 95
Systemübersicht	S. 96

04
PLANUNG IM DETAIL

Barrierefrei Bauen und Umbauen	S. 100
Schallschutz.....	S. 104

05
TRAININGS UND SERVICES

Trainings	S. 106
Digitale Services	S. 107

06
FARBEN, OBERFLÄCHEN &
PRODUKTE

KALDEWEI Colour & Style	S. 110
Oberflächen.....	S. 114
Produktübersicht	S. 116



01 DUSCHEN

Eine Duschfläche allein ist nur die halbe Miete. Sie muss auch professionell und mit dem passenden Duschzubehör installiert werden.

Durch die Entwicklung eigener Einbau- und Dichtsysteme bieten wir perfekt aufeinander abgestimmte Lösungen für eine schnelle und zuverlässige Montage.

ÜBERSICHT EINBAUVARIANTEN

Bodeneben

Kantenlos integriert sich die Duschfläche in den Fußboden, ob in Fliesen, Estrich, Stein oder Holz. Bodeneben begehbar für maximale Raumfreiheit – auch in kleinen Bädern.

Nahezu bodeneben

Mit leichtem Versatz, einer kleinen kontrastierenden Kante setzt sich die Duschfläche beim nahezu bodenebenen Einbau ab und ermöglicht einen optimierten Wasserabfluss selbst bei aufgesetzter Montage auf Beton, Stein, Keramik, Holz, Vinyl oder Marmor. Ideal für nachträgliche Um- und Einbauten.

Duschflächenpodest

Abgehoben, niveauvoll erhöht, setzt sich die Duschfläche hier vom Badboden ab und zieht alle Blicke auf sich – als Designobjekt oder Blickfang im Altbaubad.

ÜBERSICHT MONTAGESYSTEME

Schnell und unkompliziert zur bodenebenen Dusche:
Mit den KALDEWEI Montagesystemen werden Einbausituationen problemlos gemeistert. Egal, ob Montagelösung, Duschfläche oder Abdichtung: Alle Komponenten sind optimal aufeinander abgestimmt – und machen den Einbau zu einem wahren Vergnügen. Bequemer und müheloser kann eine Installation kaum sein.

	EINBAUSYSTEM- RAHMEN ESR BODENE BEN	DUSCHFLÄCHEN- FUSSRAHMEN FR 5300 FLEX/PLUS	WANNENTRÄGER / WANNENTRÄGER EXTRAFLACH	WANNENTRÄGER EXTRAFLACH + S-IX BOX	DUSCHFLÄCHEN- FUSSGESTELL UNIVERSAL 5200 ¹	NEXSYS SYSTEMBOARD SBN
	+ MITTEN-ABSTÜTZ- SYSTEM JE NACH DUSCHFLÄCHEN- SERIE					
Bodenebener Einbau	•	• + Dichtset bodeneben	• + Dichtset bodeneben	•		•
Nahezu bodenebener Einbau		• + Dichtset FLEX ²	• + Dichtset FLEX ²	•		
Einbau auf Bodenfliese		• + Dichtset FLEX ²	• + Dichtset FLEX ²			
Einbau der Duschfläche als Podest		• + Dichtset FLEX ²	• + Träger + Dichtset FLEX ²		• + Dichtset FLEX ²	

INFO

1.

Nur für Duschflächen bis 90 x 90 cm, tiefer als 6,5 cm.

2.

Dichtset FLEX für die wandseitige Abdichtung von nicht bodeneben eingebauten Duschflächen.



Erklärvideo: <https://qrco.de/benheR>

ESR BODENEBCN DAS SICHERE SYSTEM

EINFACH, FLACH, FLEXIBEL

Der Einbausystemrahmen ist eine Komplettlösung für den bodenebenen Einbau. Alle relevanten Komponenten und Montagehilfen sind Bestandteil des Gesamtpakets. Die jeweils passende Ablaufgarnitur können Sie je nach Einbausituation auswählen.

- Besonders hohe Sicherheit gegen Durchfeuchtung durch integriertes Abdichtungssystem inklusive Kriechwasseranschluss
- Das KALDEWEI 3D-FLEX Fußsystem passt sich den Gegebenheiten vor Ort an
- Flexibilität beim Gewerkewechsel

ESR BODENEbenen EINFACH, FLACH, FLEXIBEL

Entwickelt für den absolut bodenebenen Einbau.

Einfach

Vormontiert: Der stabile Aluminiumrahmen ist bereits passend zur Größe der Duschfläche vormontiert. Komplettsystem: Alle relevanten Komponenten sind Teil des Systems und passend aufeinander abgestimmt. Schallschutzband und Fußaufnahmen sind am Rahmen bereits vormontiert.

Flach

Der Verstellbereich der schallentkoppelten Füße liegt zwischen 49 und 164 mm. Für die Höhenverstellung werden keine zusätzlichen Werkzeuge benötigt. Zusätzlich gibt es das optionale Verlängerungsset für besondere Bauhöhen bis 250 mm.

Flexibel

Die 3D-FLEX Füße können vertikal und horizontal am Rahmen verstellt werden. Somit werden störende Rohre und andere Hindernisse problemlos umgangen. Höhenanpassungen und der Ausgleich von Bodenunebenheiten können auch nachträglich erfolgen – auch bequem von oben mithilfe des im Lieferumfang enthaltenen Sechskantschlüssels.

Universell einsetzbar



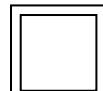
Freier Einbau



Wandeinbau



Eckeinbau



Nischeneinbau

ESR BODENEbenen MIT SICHERHEIT DICHT



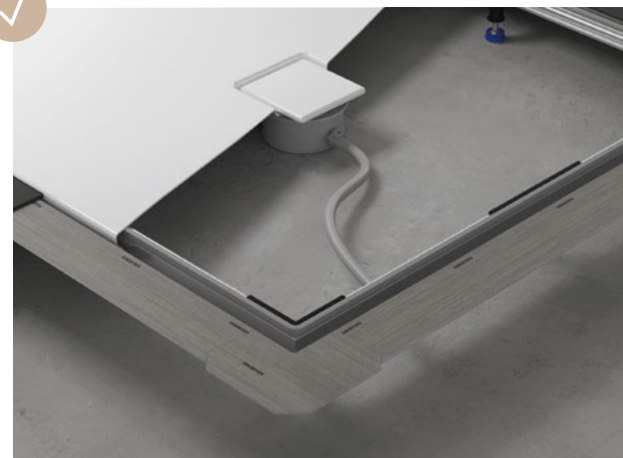
Dichtset für ESR BODENEbenen

Bei dieser besonderen Ausführung des Dichtsets BODENEbenen werden das Dichtband und die vorgeformten Dichtecken direkt in den Rahmen anstatt an die Duschfläche geklebt. Somit sind die Dichtigkeit zum Bauwerk und gleichzeitig die Montagevorteile in Verbindung mit dem Einbausystemrahmen gegeben.



Doppelter Schutz

Der ESR BODENEbenen wird durch eine umlaufende zweite Dichtebene ergänzt. Diese verläuft direkt auf dem Rahmenprofil und sorgt für eine sichere Innenabdichtung. Das mitgelieferte Butyl-Dichtband wird einfach an eine vordefinierte Kante auf dem Rahmen geklebt. Es bleibt nach dem Verarbeiten flexibel und formbar. So ist auch der Bereich unter der Duschfläche vor eindringender Feuchtigkeit geschützt.



Exklusiv bei KALDEWEI

Im Rahmenprofil zwischen den beiden Dichtebenen liegt der bewährte Kriechwasseranschluss mit Rückflussverhinderer. Er wird an die spezielle Ablaufgarnitur angeschlossen und führt dadurch eindringendes Kriechwasser ab.



Auch der Prüfaufbau aus eingebauter Duschfläche und ESR BODENEbenen bleibt trocken – das bestätigt das anerkannte Prüfinstitut Säurefließner-Vereinigung e. V. (SFV) in seiner Prüfung nach den Prüfgrundsätzen zur Erteilung allgemeiner bauaufsichtlicher Prüfzeugnisse.

ESR BODENEbenen
INSTALLATION



- Position der Ablaufgarnitur definieren und Fuß-elemente in die vormontierten Aufnahmen schrauben
- Rahmen ausrichten
- Abmessung für die Estrichanpassung (siehe ESR-Planungshilfe S. 18)
- Schalungsplatten aufstecken und verbinden



- Estrich einbringen
- Schalungsplatte auf Estrichhöhe kürzen
- KALDEWEI Ablaufgarnitur ist erforderlich zum Anschluss des Kriechwasserschlauchs



- Dichtband an die Rahmeninnenseite anbringen, Eckelemente mit Montagekleber oder Dichtschlämme in den Ecken fixieren, Verbundabdichtung des Bades integrieren
- Einfliesen
- Butyl-Schnur auf der Innenseite des Rahmens einbringen



- Ablaufgarnitur anschließen, auf Dichtigkeit prüfen und Duschfläche einsetzen
- Fugenkanten (= Wartungsfuge) mit entsprechendem Dichtmaterial elastisch versiegeln
- Fertig!

Ab einer Abmessung größer/gleich 90 x 90 cm ist eine Mitten-Abstützung notwendig.

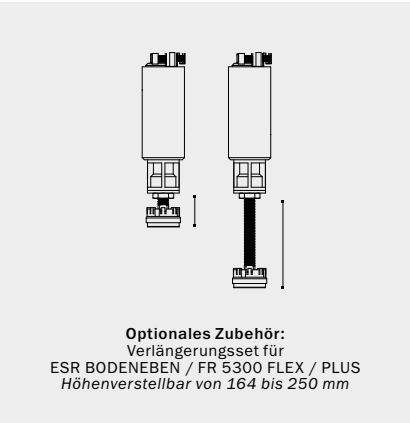
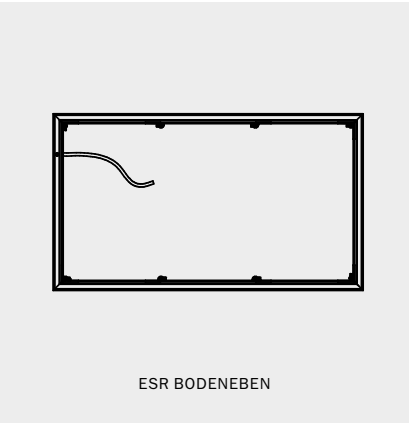
Nutzen Sie das passende KALDEWEI Mitten-Abstütz-System MAS (S. 27).

■ Duschflächen erfüllen bei Einbau mit dem Einbausystem-Rahmen (ESR) BODENEbenen die Anforderungen der SIA 181.

Es ist kein zusätzliches Schalldämmset erforderlich.

Installationsvideo:
<https://qrco.de/bcm4qt>

ESR BODENEbenen
INSTALLATION



- Für den einfachen und sicheren bodenebenen Einbau rechteckiger Duschflächen von KALDEWEI
- Vormontierter Aluminiumrahmen in passender Größe zur Duschfläche
- Komplettsystem mit allen relevanten Montagekomponenten
- 3D-FLEX-Füße zur horizontalen und vertikalen Verstellung umgehen alle Hindernisse im Boden
- Mehr Unabhängigkeit vom Gewerkewechsel – ESR kann vor oder nach Estrichaussparung gesetzt werden, Duschfläche kann nach sämtlichen Estrich- und Fliesenarbeiten gesetzt werden.

Lieferumfang

- ESR Bodenebenen
- Auflagegummis
- Dichtset ESR BODENEbenen mit Abdichtband, 2 x Wandecken, 4 x Multifunktionsecken
- Butyl-Dichtband für Innenabdichtung
- Vormontiertes Schallschutzband am Rahmen
- Schallentkoppelte 3D-FLEX-Füße mit Bodenbefestigung
- Sechskantschlüssel zur Höhenverstellung der Füße
- Schalungshilfen/-platten zur Erstellung von Estrichaussparungen

Erforderliches Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

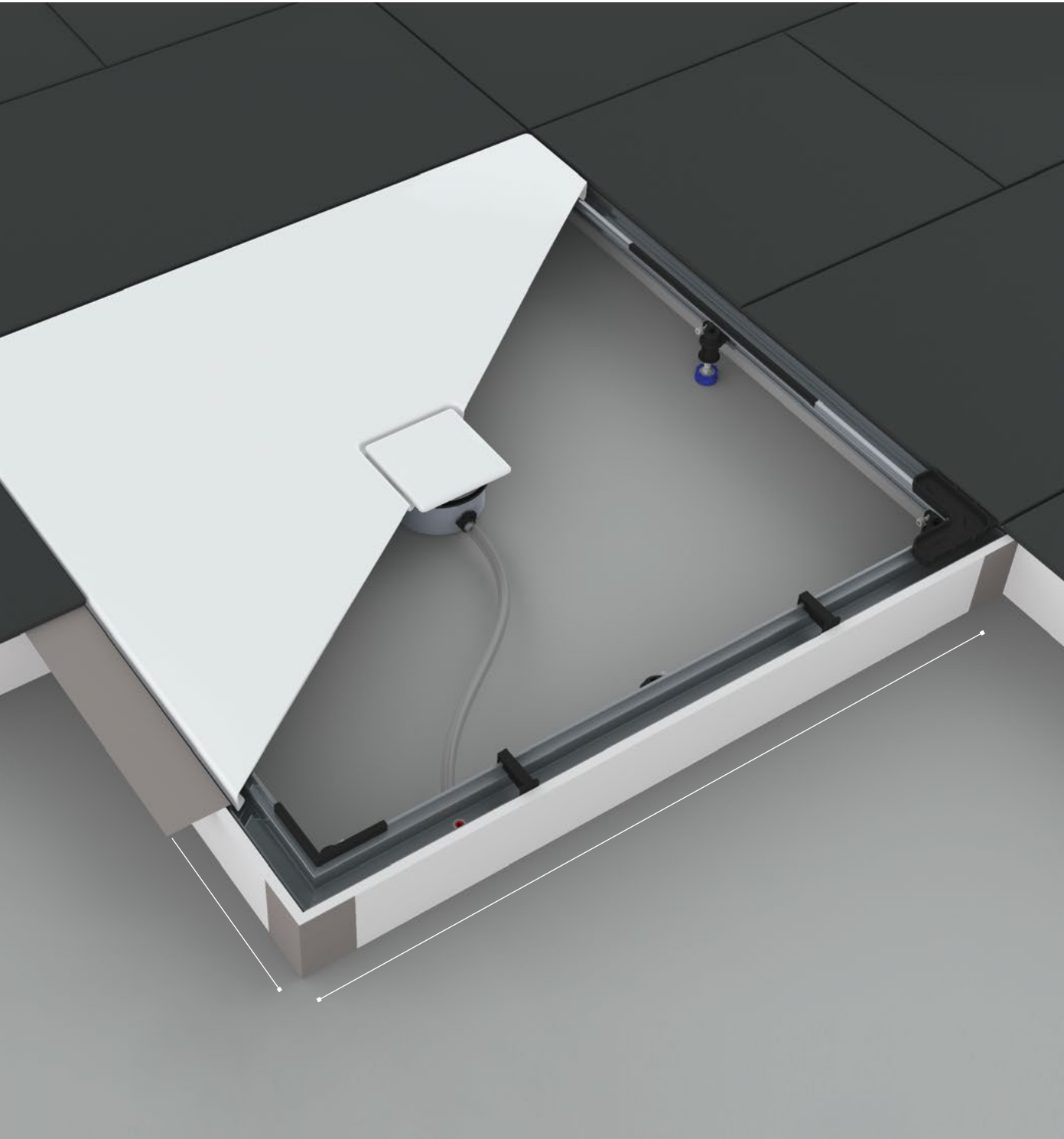
- Ablaufgarnitur mit Kriechwasseranschluss
- Ab einer Abmessung von größer/gleich 90 x 90 cm ist eine Mittenabstützung notwendig
- Wir empfehlen das KALDEWEI Mitten-Abstütz-System

Optionales Zubehör

KALDEWEI MONTAGEKLEBER, 310 ML ZUR FIXIERUNG DER ABDICHTELEMENTE	ART.-NR. 584574690000
VERLÄNGERUNGSSET FÜR 4 FUSSEINHEITEN	640001010000
VERLÄNGERUNGSSET FÜR 5 FUSSEINHEITEN	640001020000
VERLÄNGERUNGSSET FÜR 6 FUSSEINHEITEN	640001030000



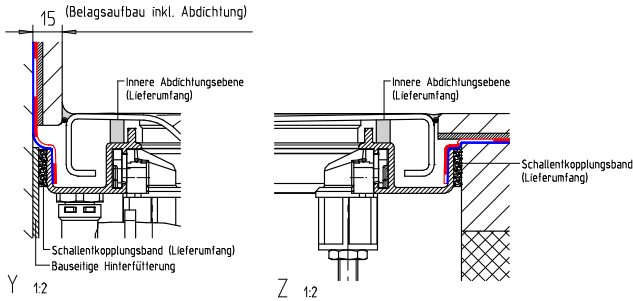
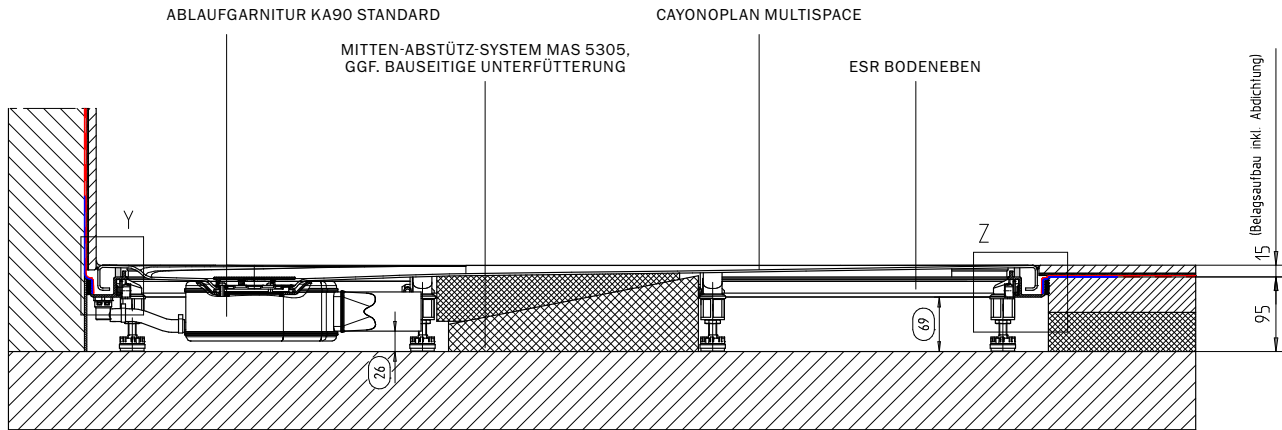
Alle Höhenadapter sind im Lieferumfang enthalten.



Bei der Planung der Estrichaussparung ist zu beachten, dass der ESR BODENEbenen in Breite und Länge 28 mm größer ist als die Duschfläche.

- ✓ Bei neu zu verlegendem Estrich kann die Estrichaussparung mit den im Lieferumfang enthaltenen Schalungselementen hergestellt werden.
- ✓ Bei Unterschreitung von Einbauhöhen sind Bodenaussparungen oder Durchbrüche erforderlich.

ESR BODENEbenen
QUERSCHNITT

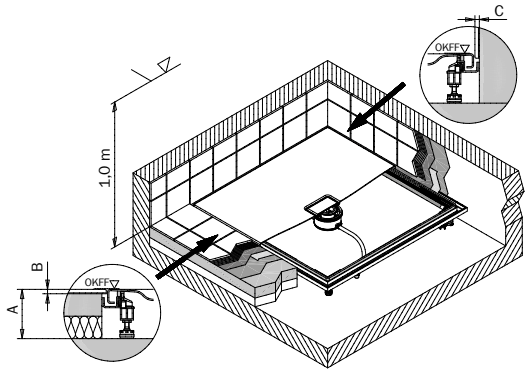


— Soweit eine vollflächige Verbundabdichtung unter einer Duschfläche baulich nicht möglich oder nur schwer realisierbar ist, sind Sonderkonstruktionen laut ÖNORM B 3407 und Merkblatt 3 des österreichischen Fliesenverbands vorzusehen. Dank seines einzigartigen Aufbaus – Dichtset mit vorgefertigten Dichtecken, Innenabdichtung und Kriechwasseranschluss – bietet der ESR BODENEbenen einen umfassenden Schutz vor Durchfeuchtung.



ESR BODENEbenen
PLANUNGSHILFE

A = Aufbauhöhe
B = Bodenbelag inkl. Verklebung und Abdichtung
C = Wandbelag inkl. Verklebung und Abdichtung



Aufbauhöhe (A)

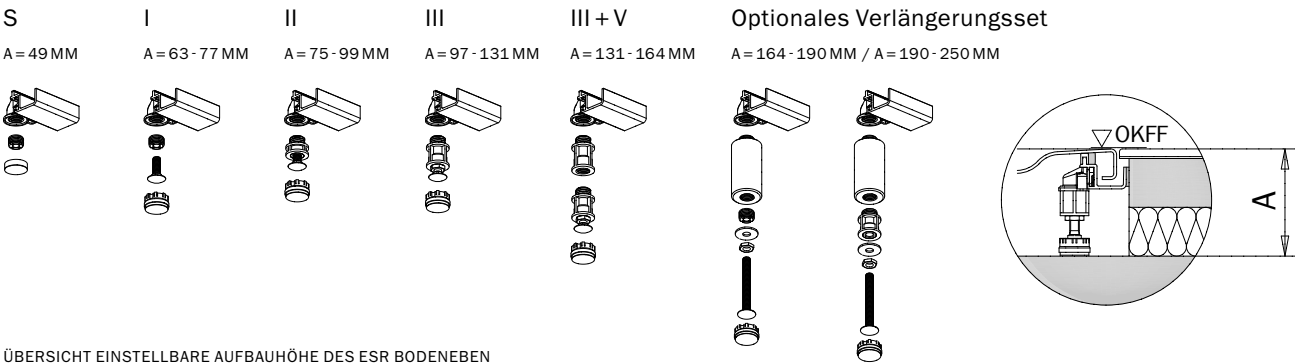
Je nach Siphonvariante und Duschflächenmodell ergeben sich individuelle Aufbauhöhen. Mit nachfolgender Tabelle können Sie die Aufbauhöhe Ihrer Produktkombination ermitteln. Bei Unterschreitung dieser Aufbauhöhe sind Bodenaussparungen oder Durchbrüche erforderlich. Bitte beachten Sie zudem einen Sicherheitsabstand zwischen Siphon und Boden.

SIPHONVARIANTE	CAYONOPLAN		CAYONOPLAN MULTISPACE	CONOFLAT	SCONA	SUPERPLAN						SUPERPLAN PLUS		SUPERPLAN ZERO
Duschwannentiefe	18	25	17	23	23	25	39	40	43	47	51	25	52	20
KA 90 waagrecht Mod. 4103	98	105	97		103	105	119	120	123	127	131			100
KA 90 flach Mod. 4104	78	85	77		83	85	99	100	103	107	111			80
KA 90 senkrecht Mod. 4105	49	49	49		49	49	49	49	49	49	49			49
KA 120 waagrecht Mod. 4106				106								108	135	
KA 120 flach Mod. 4107				86								88	115	
KA 120 senkrecht Mod. 4108				49								49	49	

ALLE MASSANGABEN IN MM

Die einstellbare Aufbauhöhe des ESR Bodenebenen beträgt, neben einer besonders flachen nicht verstellbaren Einbauhöhe von 49 mm, 63 bis 164 mm. Für besonders hohe Einbaufälle verwenden Sie bitte unser optionales Verlängerungsset für den Einstellbereich von 164 bis 250 mm. Dem ESR bodenebenen liegt eine Schalungshilfe zum Erzeugen einer Estrichaussparung bei. Estrichaussparung bei Aufbauhöhen größer 164 mm sind bauseitig zu erzeugen.

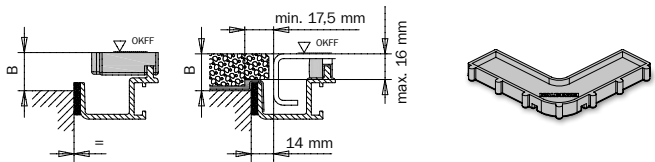
ESR bodenebenen



ÜBERSICHT EINSTELLBARE AUFBAUHÖHE DES ESR BODENEbenen

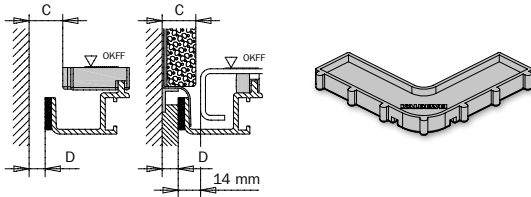
Bodenbelag (B)

Der ESR bodenebenen ist für einen Bodenbelagsaufbau (bestehend aus Bodenfliese, Fliesenkleber und Verbundabdichtung) in Stärken von bis zu 16 mm ausgelegt. Für die Verwendung eines stärkeren Bodenbelagsaufbaus ist die Fliese entsprechend der Abbildung freizumachen.



Ermittlung der Bodenaussparung auf Basis des eingesetzten Wandbelags (C)

Der ESR bodenebenen ist für einen Wandbelagsaufbau (bestehend aus Wandfliese, Fliesenkleber und Verbundabdichtung) in Stärken von bis zu 10 mm ausgelegt. Hierbei ist zu beachten, dass der ESR bodenebenen in Breite und Länge 28 mm größer ist als die Duschfläche (Bsp.: Duschflächen-Abmessung: 90 x 90 cm, erforderliche Estrichaussparung für Einbau Duschwanne mit ESR bodenebenen: 92,8 x 92,8 cm).



Bei der Verwendung von stärkeren Wandbelagsaufbauten ist der gekennzeichnete Spalt (D) bauseitig lasttragend zu füttern.

1. Schritt:

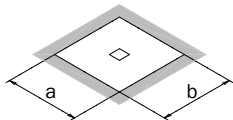
Ermittlung der benötigten Spaltgröße (D) zwischen Wand und ESR bodenebenen (für Einbausituationen 2, 3 und 4).

C = ____ mm - 10 mm = D ____

2. Schritt:

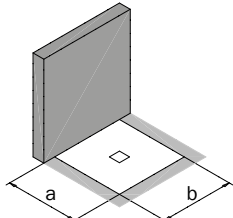
Ermittlung der jeweiligen Aussparungen (a₁ und b₁) unter Berücksichtigung der Einbausituation.

Einbausituation 1



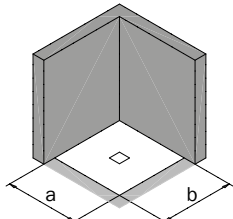
a ____ mm + 28 mm = a₁ ____
b ____ mm + 28 mm = b₁ ____

Einbausituation 2



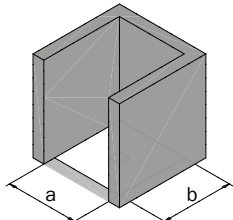
a ____ mm + 28 mm + D ____ mm = a₁ ____
b ____ mm + 28 mm = b₁ ____

Einbausituation 3



a ____ mm + 28 mm + D ____ mm = a₁ ____
b ____ mm + 28 mm + D ____ mm = b₁ ____

Einbausituation 4



a ____ mm + 28 mm + D ____ mm + D ____ mm = a₁ ____
b ____ mm + 28 mm + D ____ mm = b₁ ____

A = LÄNGE DER DUSCHWANNE A1 = ZU BERÜCKSICHTIGENDE LÄNGE DER ESTRICHAUSSPARUNG C = FLIESEN INKL. KLEBER
B = BREITE DER DUSCHWANNE B1 = ZU BERÜCKSICHTIGENDE LÄNGE DER ESTRICHAUSSPARUNG D = SPALTGRÖSSE ZWISCHEN ESR BODENEbenen UND WANDANBINDUNG

FUSSRAHMEN FR 5300 FLEX / FLEX PLUS DER PERFEKTIONIERTE DUSCHFLÄCHENEINBAU

SAUBER, EXAKT, EINFACH

Mit dem Fußrahmen FR 5300 FLEX
leicht gemacht.

Die Höhenverstellung kann ganz einfach von oben vorgenommen werden. Größenmarkierungen am Rahmen sparen das zeitintensive Vermessen der Dusche und der Aluminiumprofile.



Erklärvideo: <https://qrco.de/bcovZU>

FUSSRAHMEN FR 5300 FLEX INSTALLATION



- Geeignet für flache und superflache Duschflächen
- Größenanpassung bis maximal 90 x 90 cm bzw. 120 x 120 cm, 150 x 180 cm für quadratische und rechteckige Duschflächen sowie 100 x 100 cm für Viertelkreis- und Fünfeck-Duschflächen (Aluminium-Verbindungsprofile für alle kleineren Maße anhand von Markierungen auf dem Profil ablängbar)
- Füße sind schallgedämmt; optimale Schalldämmung nach DIN 4109/A1 in Verbindung mit dem KALDEWEI Schalldämmzubehör (siehe KALDEWEI Schallschutz-Zertifikat)
- Flexible Höhenverstellung der 3D-FLEX-Füße zwischen 63 mm und 164 mm
- Lässt sich optimal um ein Fuß-Verlängerungsset für spezielle Einbauhöhen von 164 mm bis 250 mm erweitern (siehe S. 15)

Duschflächen-Fußrahmen FR 5300 FLEX

FÜR CAYONOPLAN, CONOFLAT, DUSCHPLAN, SUPERPLAN, SUPERPLAN ZERO, SUPERPLAN CLASSIC (90 X 90 CM)	ART.-NR. 5300000120000
FÜR CAYONOPLAN, CONOFLAT, DUSCHPLAN, SUPERPLAN, SUPERPLAN ZERO, SUPERPLAN CLASSIC (120 X 120 CM)	5300000130000
FÜR CAYONOPLAN, CONOFLAT, DUSCHPLAN, SUPERPLAN, SUPERPLAN ZERO, SUPERPLAN CLASSIC (150 X 180 CM)	5300000140000
FÜR CORNEZZA (100 X 100 CM)	5300000150000
FÜR ZIRKON (100 X 100 CM)	5300000160000
FÜR ARRONDO (100 X 100 CM)	5300000170000

Ab einem Maß größer/gleich 90 x 90 cm ist eine Mittenabstützung notwendig.
Siehe KALDEWEI Mitten-Abstütz-System MAS (S. 27).

FUSSRAHMEN FR 5300 FLEX PLUS INSTALLATION



- Geeignet für flache und superflache Duschflächen
- Größenanpassung bis maximal 90 x 90 cm bzw. 120 x 120 cm und 150 x 180 cm (Aluminium-Verbindungsprofile für alle kleineren Maße ablängbar)
- Zusätzlicher Lieferumfang: Schalldämmband WAS 70, zwei Bodenbefestigungen, eine zusätzliche Fußeinheit gewährleistet größere Flexibilität bei speziellen Einbausituationen
- Flexible Höhenverstellung der 3D-FLEX-Füße zwischen 63 mm und 164 mm
- Lässt sich optimal um ein Fuß-Verlängerungsset für spezielle Einbauhöhen von 164 mm bis 250 mm erweitern (siehe S. 15)

Duschflächen-Fußrahmen FR 5300 FLEX PLUS

FÜR CAYONOPLAN, CONOFLAT, DUSCHPLAN, SUPERPLAN, SUPERPLAN ZERO, SUPERPLAN CLASSIC (90 X 90 CM)	ART.-NR. 5300000180000
FÜR CAYONOPLAN, CONOFLAT, DUSCHPLAN, SUPERPLAN, SUPERPLAN ZERO, SUPERPLAN CLASSIC (120 X 120 CM)	5300000190000
FÜR CAYONOPLAN, CONOFLAT, DUSCHPLAN, SUPERPLAN, SUPERPLAN ZERO, SUPERPLAN CLASSIC (150 X 180 CM)	5300000200000
FÜR CORNEZZA (100 X 100 CM)	5300000210000
FÜR ZIRKON (100 X 100 CM)	5300000220000
FÜR ARRONDO (100 X 100 CM)	5300000230000

Ab einem Maß größer/gleich 90 x 90 cm ist eine Mittenabstützung notwendig. Siehe KALDEWEI Mitten-Abstütz-System MAS (S. 27).
Duschflächen erfüllen bei Einbau mit dem Fußrahmen FR 5300 FLEX PLUS die Anforderungen der SIA 181.
Es ist kein zusätzliches Schalldämmset erforderlich.

FUSSRAHMEN FR 5300 FLEX / PLUS INSTALLATION



FLEX kommt von flexibel

- Fußrahmen geeignet für verschiedene Einbausituationen: bodeneben, auf Bodenfliesen oder Podesteinbau
- Flexible Höhenverstellung von 63 mm bis 164 mm durch horizontal und vertikal verstellbares 3D-FLEX-Fußsystem
- Erweiterbar mit Fußset für Einbauhöhen von 164 mm bis 250 mm

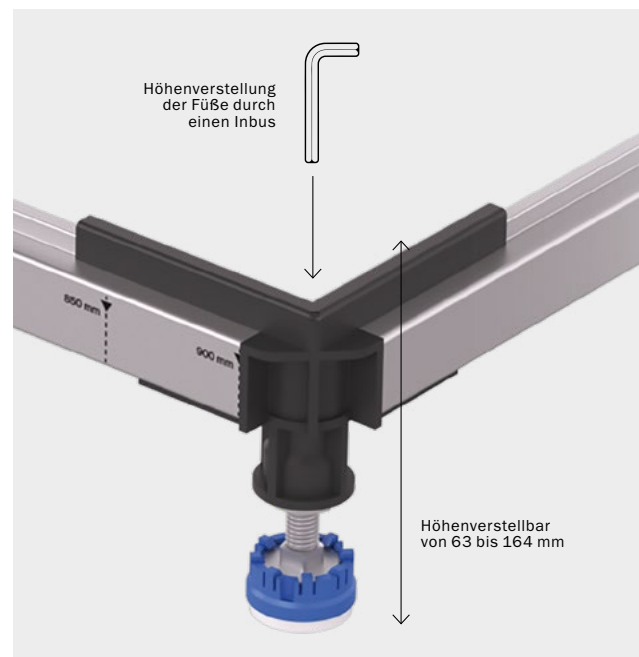
ALLES DABEI!

GUMMIFASSUNGSPROFILE UND SCHALLENTKOPPELTE

FÜSSE SORGEN FÜR GERÄUSCHDÄMMUNG

LIEFERUMFANG FR 5300 FLEX PLUS:

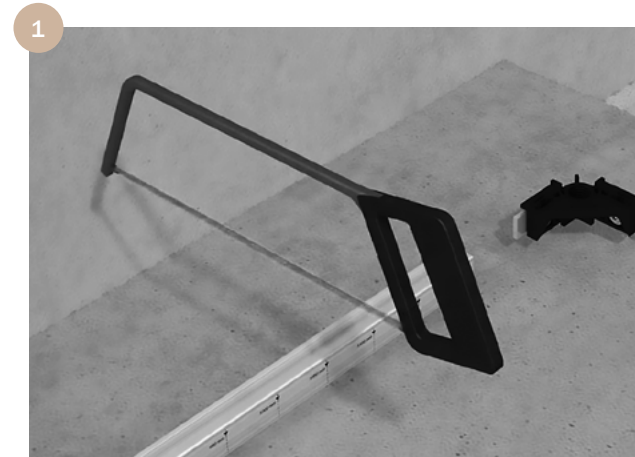
- WANNENANSCHLUSS-SCHALLDÄMMBAND
- ZUSÄTZLICHE BODENBEFESTIGUNG
- EXTRA 3D-FLEX FUSSEINHEIT



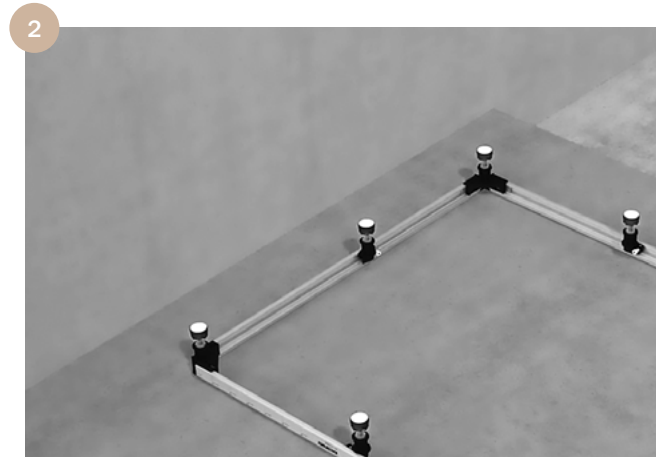
Vollkommen flexibel

- In den Größen 90 x 90, 120 x 120 und 150 x 180 cm verfügbar
- Für jede Duschflächengröße anpassbar
- Erhältlich für verschiedene Duschflächenformen

FUSSRAHMEN FR 5300 FLEX / PLUS INSTALLATION



- Aluminiumprofil mit Hilfe der Markierung zuschneiden
- Profile und Eckverbinder zusammenstecken
- Maßskala auf dem FR-Rahmen zur passenden Kürzung angeben



- Fußaufnahmen anbringen und Fußelemente entsprechend benötigter Einbauhöhe eindrehen
- Die Auflagegummis aufsetzen
- Füße sind individuell am Rahmen verschiebbar

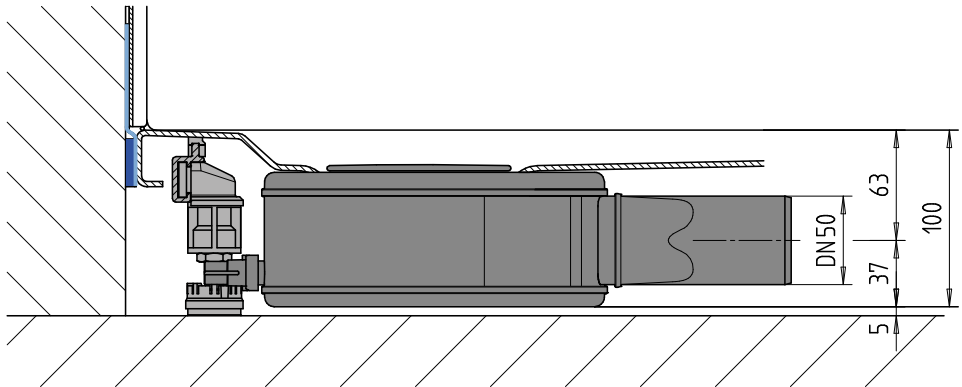


- Rahmen einsetzen und ausrichten – bequem von oben mit Hilfe des Sechskantschlüssels
- Duschfläche einsetzen und in die Verbundabdichtung des Bades integrieren

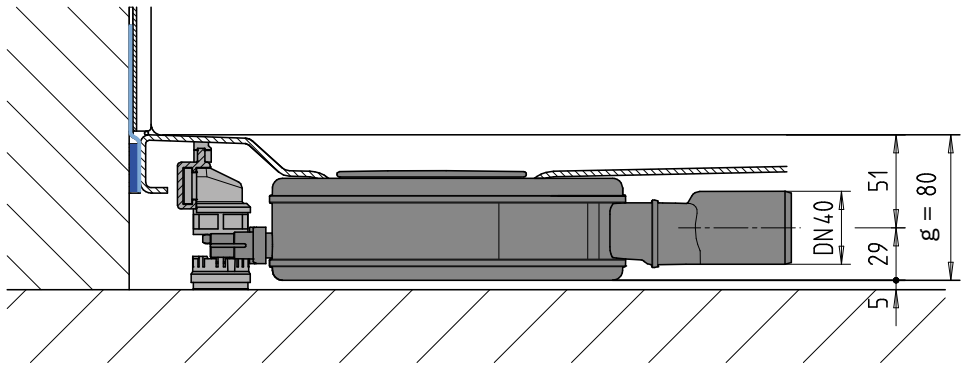


- Fugenkanten mit Dichtmaterial elastisch versiegeln
- Fertig!

FUSSRAHMEN FR 5300 FLEX / PLUS
QUERSCHNITT



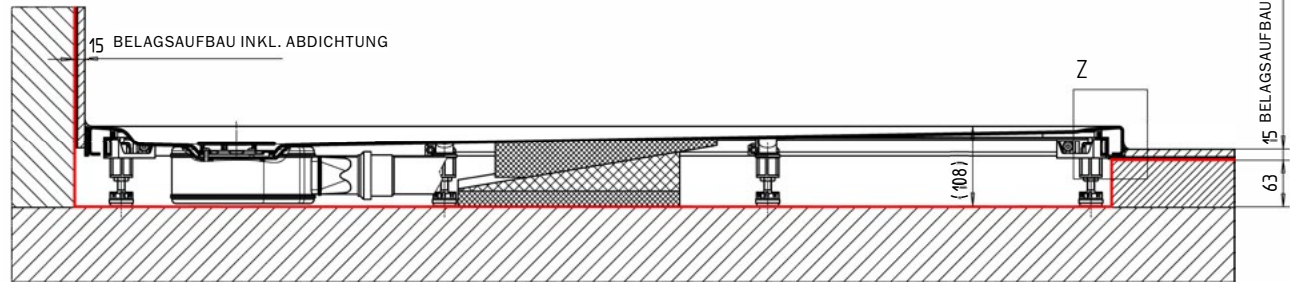
BODENEBENER EINBAU
DUSCHFLÄCHE SUPERPLAN ZERO
im Querschnitt mit Fußrahmen
FR 5300 FLEX und Ablauf
KA 90 waagerecht



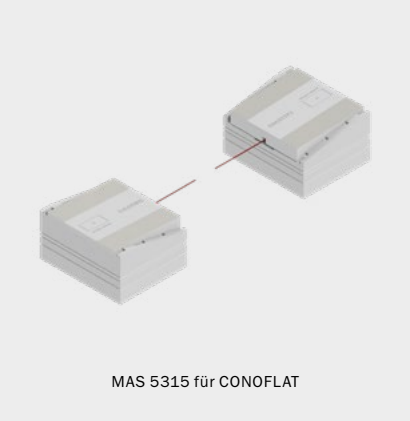
BODENEBENER EINBAU
DUSCHFLÄCHE SUPERPLAN ZERO
im Querschnitt mit Fußrahmen
FR 5300 FLEX und Ablauf
KA 90 flach.

Abdichtband Schalldämmband ALLE MASSANGABEN IN MM

NAHEZU BODENEBENER EINBAU
DUSCHFLÄCHE SUPERPLAN ZERO im Querschnitt
mit Fußrahmen FR 5300 FLEX und Ablauf KA 90 flach.



MITTEN-ABSTÜTZ-SYSTEME
INSTALLATION



Mitten-Abstütz-System MAS 5305

- Für ARRONDO, CAYONOPLAN, CORNEZZA, DUSCHPLAN, SUPERPLAN, SUPERPLAN CLASSIC, SUPERPLAN ZERO und ZIRKON
- 240 x 300 mm (Breite x Länge)
- Höhe: 48 bis 135 mm (verstellbar)
- Set bestehend aus: 1 x oberer Keil mit 2 doppelseitigen Klebebändern (vormontiert), 1 x unterer Keil, 1 x Zugholz (vormontiert), 1600 mm Zugschnur (vormontiert), 1 x Adapterplatte 40 mm und 1 x Adapterplatte 20 mm

Mitten-Abstütz-System MAS 5315

- Für CONOFLAT
- Höhe: 50 bis 137 mm (verstellbar)
- Set bestehend aus: 2 x oberer Keil für Duschflächen ab 800 x 1500 mm inkl. doppelseitigem Klebeband (vormontiert), 2 x oberer Keil für Duschflächen bis 1000 x 1400 mm inkl. doppelseitigem Klebeband (vormontiert), 2 x unterer Keil, 2 x Zugholz (vormontiert), 2 x 1600 mm Zugschnur (vormontiert), 2 x Adapterplatte 10 mm, 2 x Adapterplatte 20 mm und 2 x Adapterplatte 40 mm

Mitten-Abstütz-Systeme

MAS 5305 (FÜR SUPERPLAN, SUPERPLAN CLASSIC / ZERO, DUSCHPLAN, CAYONOPLAN, ARRONDO, CORNEZZA, ZIRKON)	ART.-NR. 688076530000
VERLÄNGERUNGSSET MAS 5305	688077450000
MAS 5315 (FÜR CONOFLAT)	688076990000
VERLÄNGERUNGSSET MAS 5315 & 5335	688077440000

WANNENTRÄGER EXTRAFLACH
FÜR DIE SCHNELLE UND
EINFACHE MONTAGE

Das schnellste Montagesystem von KALDEWEI

Mit dem extraflachen Wannenträger installieren Sie eine KALDEWEI Duschfläche schnell und einfach auf dem Boden. Perfekt aufeinander abgestimmt und einfach im Handling.

- Gesamtsystem für den nahezu bodengleichen Einbau oder für die Montage auf dem Estrich
- Auch bodengleicher Einbau beim Absenken des Estrichs möglich
- Vormontiertes Trägersystem ab Werk
- Träger verleiht der Duschfläche zusätzliche Stabilität
- Inklusive Mittenabstützung für hohe Belastbarkeit
- Ermöglicht geringe Gesamtaufbauhöhe auf vorhandenen Böden, wie z. B. Estrich
- Übertrifft auf Estrich die erhöhten Schallschutzanforderungen nach DIN 4109, ÖNORM B 8115-2 sowie Schallschutzstufe III nach VDI 4100
- Normgerechtes Abdichten mit den KALDEWEI Abdichtsystemen, z. B. SI-X Box oder Dichtset FLEX / Dichtset bodeneben

Erklärvideo: <https://qrco.de/bdAe3U>



DIE LIEFERUNG VON DUSCHFLÄCHE
UND WANNENTRÄGER EXTRAFLACH
ERFOLGT **VORMONTIERT AB WERK.**

WANNENTRÄGER EXTRAFLACH INSTALLATION

Technische Daten: <https://qrco.de/bcp99q>
Installationsvideo: <https://qrco.de/bcm4sN>



SYSTEM-INSTALLATIONSBOX (S-IX)
INSTALLATION

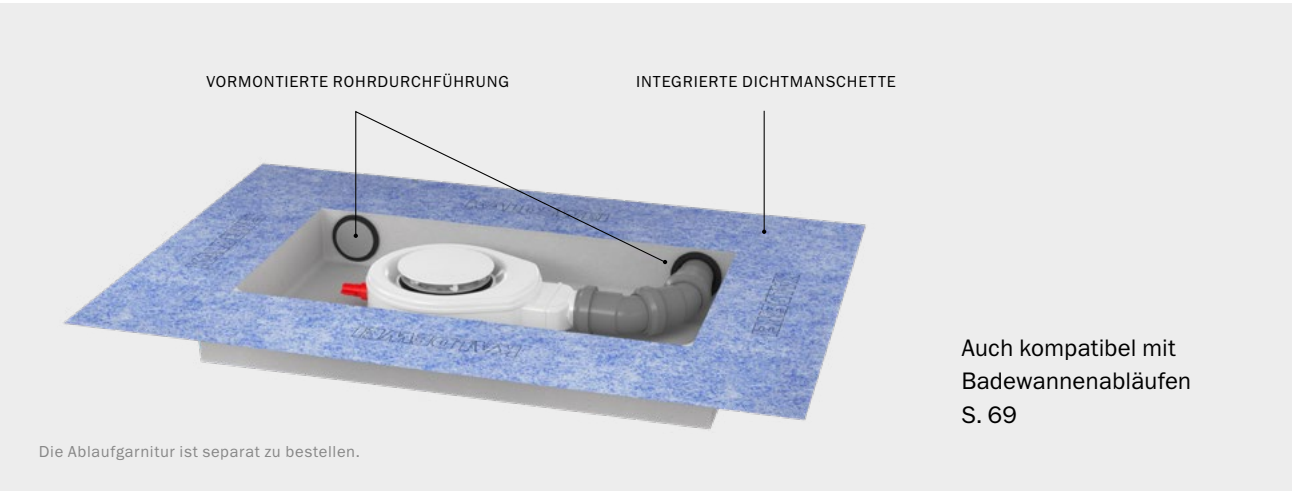


- Arbeitsschritte der Abdichtung werden durch die werkseitig vormontierten Abdichtbänder der S-IX Box übernommen
- Klare Gewerkeübergaben (Installateur/Estrichleger/Fliesenleger)
- Bauseitig bedingte Toleranzen? Kein Problem: Die Ablaufgarnitur ist innerhalb der Ablaufbox in der Höhe und der Seitenrichtung auch nach Einbringung des Estrichs oder des Fliesenbelags anpassbar
- Revisionierbarkeit bei der Montage vor der gefliesten Wand: Die Bauwerksabdichtung nach DIN 18534 bleibt bestehen.

System-Installationsbox (S-IX)

DN 40, BAUHÖHE 75 MM, 560 X 330 MM	ART.-NR. 584600000000
DN 50, BAUHÖHE 100 MM, 560 X 330 MM	584610000000

SYSTEM-INSTALLATIONSBOX (S-IX)
SPAREN SIE WERTVOLLE ZEIT BEI ALLEN
MONTAGEN AUF DEM ESTRICH



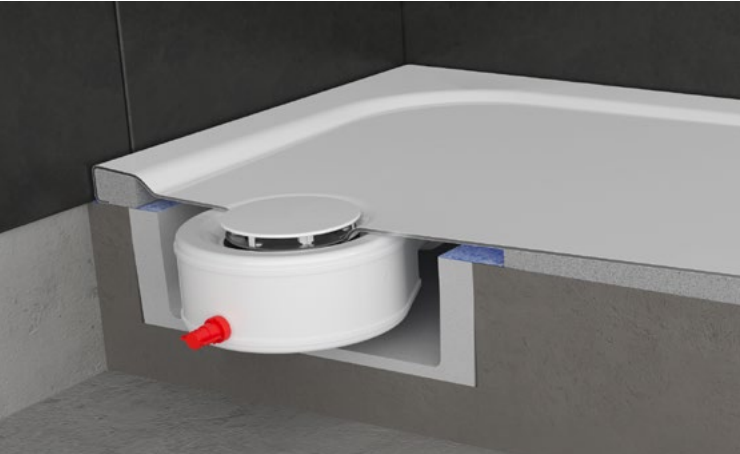
Lieferumfang

- KALDEWEI S-IX aus Polystyrol-Hartschaum
- Bauschutz, transparente Kunststoffabdeckung
- Dichtmanschette werkseitig montiert
- 4 Klebepunkte für die Befestigung der Bauschutzabdeckung
- 2 HT-Rohrbogen 45°; 1 HT-Rohr; 1 Rohrstopfen
- Box mit Bauhöhe 100 mm für waagerechte Abläufe mit 50-mm-Anschluss
- Box mit Bauhöhe 75 mm für waagerechte Abläufe mit 40-mm-Anschluss
- Einbauanleitung

Abläufe mit 40-mm-Anschluss		ABLAUF DUSCHFLÄCHEN								ABLAUF BADEWANNEN ¹							
		KA 90 waagerecht	KA 90 flach	KA 90 senkrecht	KA 120 CONOFLAT waagerecht	KA 120 CONOFLAT flach	KA 120 CONOFLAT senkrecht	KA 120 SUPERPLAN PLUS waagerecht	KA 120 SUPERPLAN PLUS flach	KA 120 SUPERPLAN PLUS senkrecht	KA 4040	KA 4041	KA 4060	KA 4061	KA 4080	KA 4081	
KOMPATIBILITÄT																	
DN 50 (100 MM BAUHÖHE)		•	•			•				•				•	•	•	
DN 40 (75 MM BAUHÖHE)			•				•				•						

SYSTEM-INSTALLATIONSBOX (S-IX)
INSTALLATION

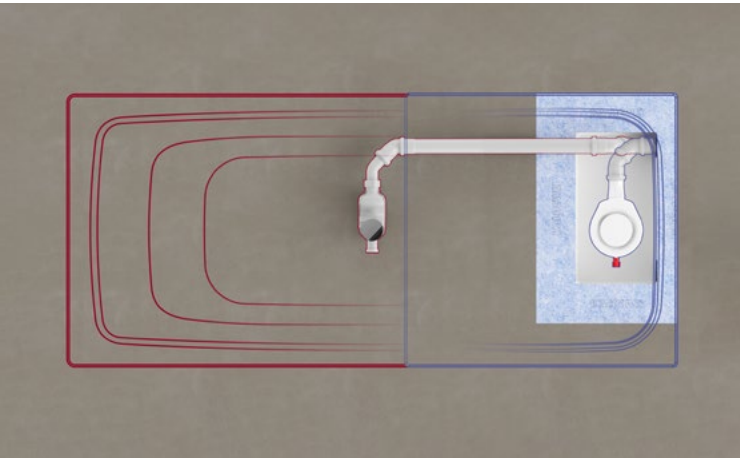
- So einfach geht's:
- 1. S-IX montieren und ausrichten
 - 2. S-IX schallentkoppeln
 - 3. Estrich einbringen
 - 4. Verbundabdichtung herstellen



Ausschlaggebend für Platzierung
der S-IX Box: die Position der Dusch-
flächenablaufgarnitur.



Die Position der Badewannen-
ablaufgarnitur ist unabhängig von der
Position der S-IX Box.

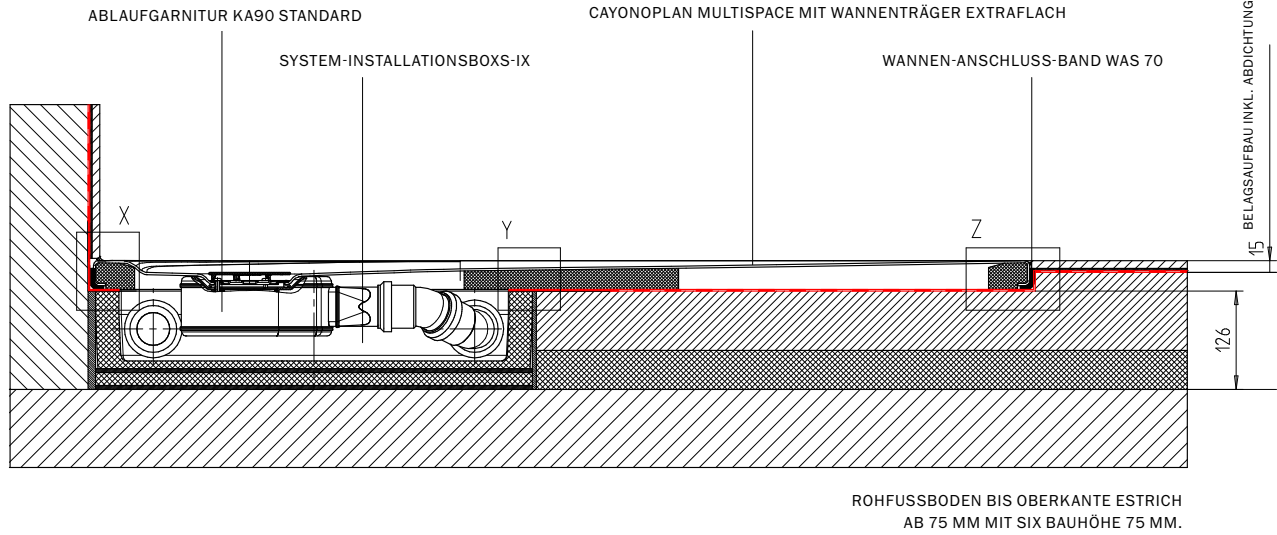


Vereinfachen Sie die Revisionierbar-
keit bei der Montage und werden Sie
flexibel beim Austausch von Bade-
wanne und Dusche.

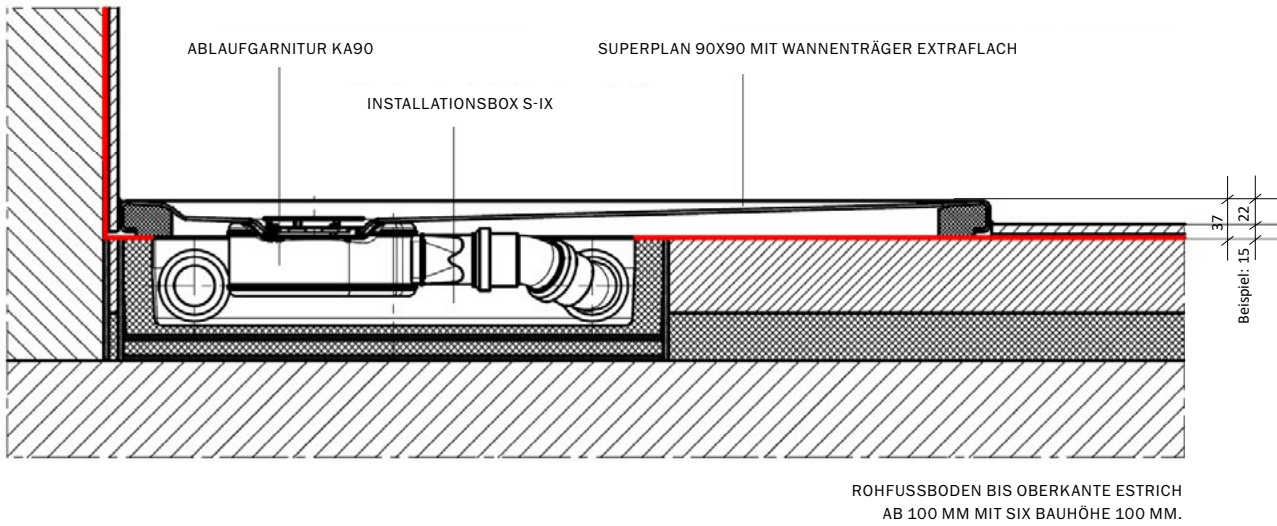
Beim Austausch von Badewanne (—) und Duschfläche (—) bleibt die Posi-
tion der S-IX Box unverändert.

SYSTEM-INSTALLATIONSBOX (S-IX)
INSTALLATION

QUERSCHNITT bodenebener Einbau



QUERSCHNITT nahezu bodenebener Einbau



FLOWLINE ZERO
DUSCHPROFILE

FLOWLINE ZERO

Exklusive Designdusch- profile als Blickfang im Bad

Die revolutionäre Duschrinne aus hochwertigem Edelstahl wird höchsten Ansprüchen gerecht: KALDEWEI FLOWLINE ZERO besticht durch ihr vielfach prämiertes Design in den Ausführungen in Champagner, Edelstahl oder Graphit gebürstet sowie Schwarz und Weiß matt. Dank ihres intelligenten CLICK'N CLEAN®-Öffnungsmechanismus lässt sie sich mit nur einem Handgriff bedienen.



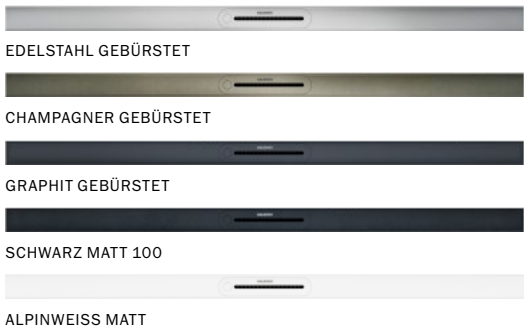
Design by Studio Aisslinger

FLOWLINE ZERO
ZEITLOSE ELEGANZ



FLOWLINE ZERO, SCHWARZ MATT 100

- Zeitloses Design aus hochwertigem Edelstahl
- Einfache und schnelle Reinigung mit dem KALDEWEI CLICK'N CLEAN® Öffnungsmechanismus
- Individueller Einbau durch stufenlose Anpassung der Standardlängen 900 mm, 1.200 mm und 1.500 mm (rechts und links max. 150 mm kürzbar)
- Bodenseitiger Gesamtaufbau (Fliese, Fliesenkleber, Abdichtung) von 11 mm bis 28 mm, auch für fugenlose Böden geeignet
- Positionierung vor der Wand sowie direkt an der Wand möglich bei wandseitigem Gesamtaufbau (Silikon, Fliese, Fliesenkleber, Abdichtung) von 14 mm bis 20 mm
- Inkl. kürzbarer Höhenausgleichsstücke zur flexiblen Anpassung des bodenseitigen Gesamtaufbaus
- Perfekt abgestimmt auf alle FLOWDRAIN HORIZONTAL Ablaufgarnituren Komplett-Sets



Flowline Zero

FLOWLINE ZERO	LÄNGE 900 MM	MOD.-NR. 2400	ART.-NR. 940000010XXX
FLOWLINE ZERO	1200 MM	2401	940100010XXX
FLOWLINE ZERO	1500 MM	2402	940200010XXX

KALDEWEI CLICK'N CLEAN®
INNOVATION FÜR SAUBERKEIT IM BAD



Mit CLICK'N CLEAN® haben die Konstrukteure von KALDEWEI einen bahnbrechenden Öffnungsmechanismus entwickelt.

SPIELEND LEICHTE ANWENDUNG

Die Abdeckung der KALDEWEI FLOWLINE ZERO mit dem zum Patent angemeldeten CLICK'N CLEAN® Mechanismus lässt sich mit nur einer Hand öffnen und wieder schließen. Für eine blitzschnelle, hygienische Reinigung.

KALDEWEI CLICK'N CLEAN®. So einfach kann's sein.

So einfach öffnen...
<https://arco.de/bdkXly>

FLOWLINE ZERO INSTALLATION

Technische Daten: <https://qrco.de/bfTWCW>
Installationsvideo: <https://qrco.de/bfTWD9>

1



- Montage der Ablaufgarnitur FLOWDRAIN

2



- Verlegung der Trittschalldämmung und Einsetzung der Randdämmstreifen
- PE-Folie einlegen und verkleben

3



- Estrich bis zur Oberkante der FLOWDRAIN einbringen
- Gefälle von ca. 2 % zur FLOWDRAIN berücksichtigen

4



- Abdichtung nach DIN 18534 mit Dichtanstrich vornehmen

5



- Verfliesung der Wände
- Stufenlose Anpassung der Standardlänge der FLOWLINE ZERO

6



- Montage des Duschprofils
- Finalisierung des Duschbereichs

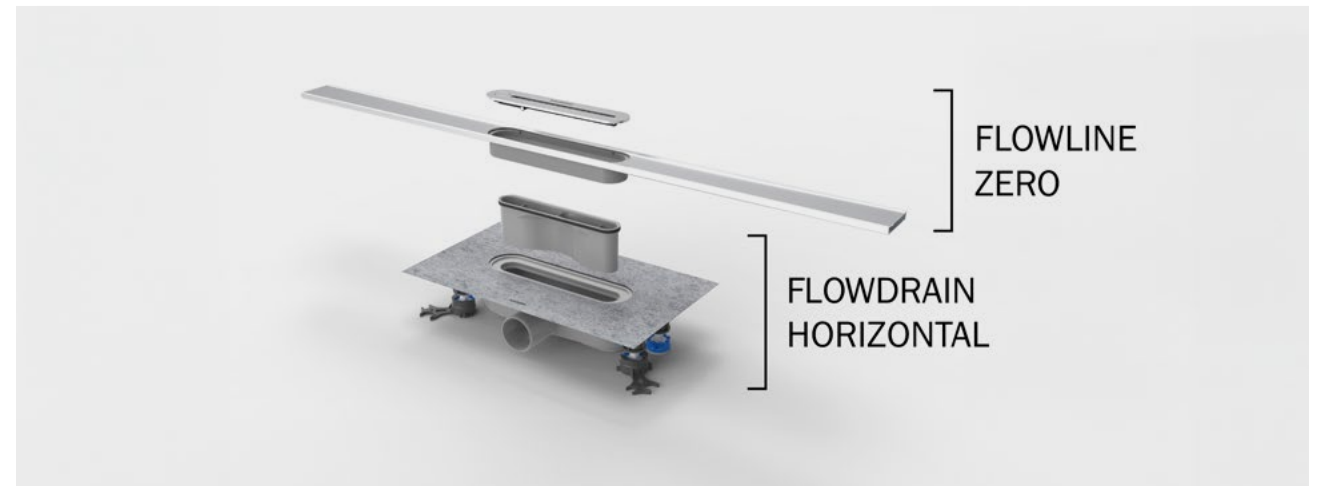
FLOWLINE ZERO INSTALLATION



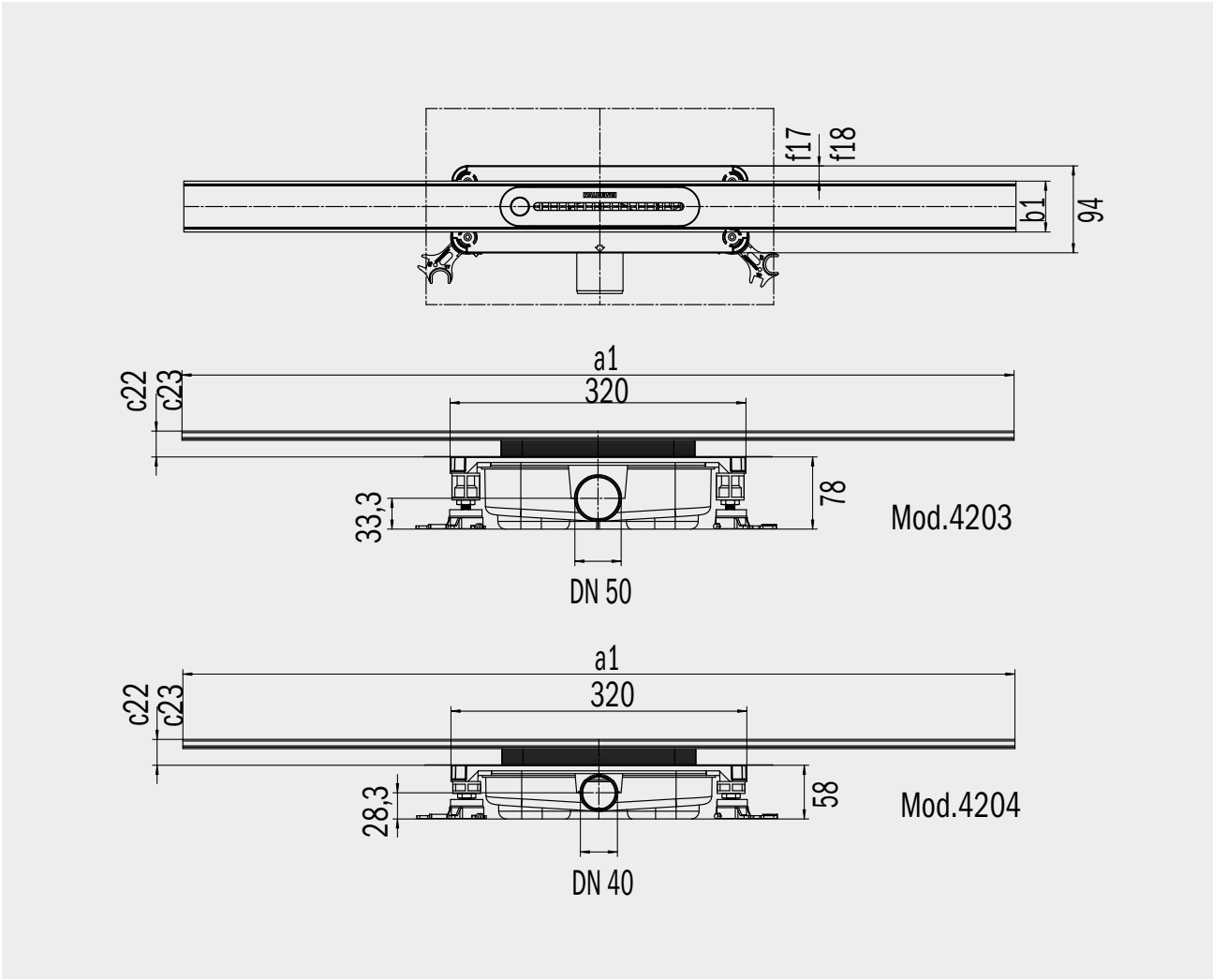
Flexible Montagemöglichkeiten der FLOWLINE ZERO
Positionierung vor der Wand sowie direkt an der Wand bei wandseitigem Gesamtaufbau (Silikon, Fliese, Fliesenkleber, Abdichtung) von 14 mm bis 20 mm möglich.



Bodenseitiger Gesamtaufbau (Fliese, Fliesenkleber, Abdichtung) von 11 mm bis 28 mm, auch für fugenlose Böden geeignet.



FLOWLINE ZERO
IM DETAIL



	FLOWDRAIN HORIZONTAL REGULAR 4203 [min-max] [mm]	FLOWDRAIN HORIZONTAL FLAT 4204 [min-max] [mm]	Äußere Länge [mm]	Äußere Breite [mm]	Fliesenauflaufhöhe min.	Fliesenauflaufhöhe max.	Abstand bis Wand min.	Abstand bis Wand max.
MODELL	Bauhöhe		a ₁	b ₁	c ₂₂	c ₂₃	f ₁₇	f ₁₈
FLOWLINE ZERO, MOD. 2400	78-179	58-78	900	55	11	28	14	20
FLOWLINE ZERO, MOD. 2401	78-179	58-78	1200	55	11	28	14	20
FLOWLINE ZERO, MOD. 2402	78-179	58-78	1500	55	11	28	14	20

FLOWLINE ZERO
ZUBEHÖR



FLOWDRAIN HORIZONTAL REGULAR



FLOWDRAIN HORIZONTAL FLAT

FLOWDRAIN HORIZONTAL REGULAR

- Einfache und schnelle Montage, Abdichtung sowie Schallschutz dank dem All-in-One-Set
- Leicht zu entnehmender Siphon für die problemlose Reinigung
- Geringe Aufbauhöhe: DN 50 mit Einbauhöhen von 78 mm bis 179 mm
- Positionierung vor der Wand sowie direkt an der Wand möglich bei wandseitigem Gesamtaufbau (Silikon, Fliese, Fliesenkleber, Abdichtung) von 14 mm bis 20 mm
- Ablaufleistung normgerecht nach DIN EN 1253 0,8 l/s bei einer geforderten Anstauhöhe von 20 mm (Sperrwasserhöhe 50 mm)
- Inkl. Verlängerungen für Fußeinheit mit ISK-Schlüssel zur Höheneinstellung, Bodenbefestigung, Schallschutzstreifen und Bauzeitenschutz
- Perfekt abgestimmt auf alle FLOWLINE ZERO Duschprofile

FLOWDRAIN HORIZONTAL FLAT

- Einfache und schnelle Montage, Abdichtung sowie Schallschutz dank dem All-in-One-Set
- Leicht zu entnehmender Siphon für die problemlose Reinigung
- Geringe Aufbauhöhe: DN 40 mit Einbauhöhen von 58 mm bis 78 mm
- Positionierung vor der Wand sowie direkt an der Wand möglich bei wandseitigem Gesamtaufbau (Silikon, Fliese, Fliesenkleber, Abdichtung) von 14 mm bis 20 mm
- Ablaufleistung 0,63 l/s bei einer geforderten Anstauhöhe von 20 mm (Sperrwasserhöhe 30 mm)
- Inkl. Verlängerungen für Fußeinheit mit ISK-Schlüssel zur Höheneinstellung, Bodenbefestigung, Schallschutzstreifen und Bauzeitenschutz
- Perfekt abgestimmt auf alle FLOWLINE ZERO Duschprofile

Ablauftechnik

FLOWDRAIN HORIZONTAL REGULAR	MOD.-NR. 4203	ART.-NR. 687744800000
FLOWDRAIN HORIZONTAL FLAT	4204	687744810000



NEXSYS
LÖSUNG IM SYSTEM

LÖSUNG IM SYSTEM

Nächste Generation Duschflächen-System

Die KALDEWEI NEXSYS vereint das Beste aus zwei Welten – alle Vorteile einer emaillierten Duschfläche und das moderne Design einer Rinnendusche. Ein komplett einbaufertiges System, bei dem alle Komponenten bereits kompakt und montagefreundlich verbunden und installationsbereit sind.

NEXSYS LÖSUNG IM SYSTEM

Vormontiert ab Werk. Für den einfachen Einbau bodenebener Duschflächen.

Geringe Aufbauhöhen

NEXSYS ist die optimale Lösung für bodenebene Duschflächen auch bei wenig Fußbodenaufbauhöhe. Zwei Ablaufgarnituren stehen zur Verfügung: ultraflach (Aufbauhöhe 86–100 mm je nach Abmessung NEXSYS) oder mit Sperrwasserhöhe 50 mm nach DIN 1253-1 (106–190 mm je nach Abmessung NEXSYS).

Umlaufendes Abdichtband

Das dünne und flexible Material ermöglicht ein einfaches und sicheres Einbringen in die Verbundabdichtung des Badezimmers nach DIN 18534.

Träger

Der stabile Träger mit seinem integrierten Gefälle von zwei Prozent gewährleistet einen optimalen Wasserablauf. Der Aufwand für den Gefälle-Estrich entfällt. Aussparungen im Träger für die Ablaufgarnitur verringern die Aufbauhöhe.

Duschfläche

Aus hochwertiger KALDEWEI Stahl-Emaille, die für herausragende Materialvorteile wie Festigkeit, hohe Belastbarkeit, Robustheit und leichte Reinigung geschätzt wird. Als fugenlose Duschfläche schützt sie verlässlich vor Wasserschäden.

Universell einsetzbar



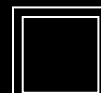
Freier Einbau



Wandeinbau



Eckeinbau



Nischeneinbau



Ablaufgarnitur nicht im Lieferumfang enthalten.

Alle Einzelteile sind bereits
ab Werk vormontiert



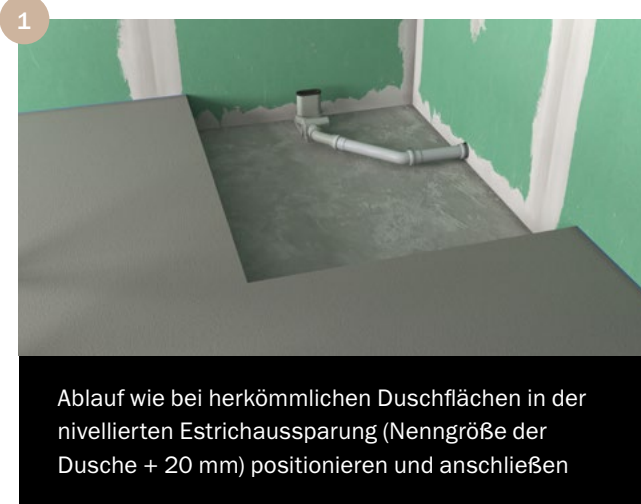
Das vormontierte 4-in-1-System, bestehend aus Duschfläche, Abdichtband, Gefälleträger und Ablaufrinne, spart viele Montageschritte und den Einbaurahmen. Für den einfachen Einbau bodenebener Duschflächen.

SYSTEMBOARD NEXSYS SBN INSTALLATION

Wie ein doppelter Boden:
das **Systemboard NEXSYS SBN**



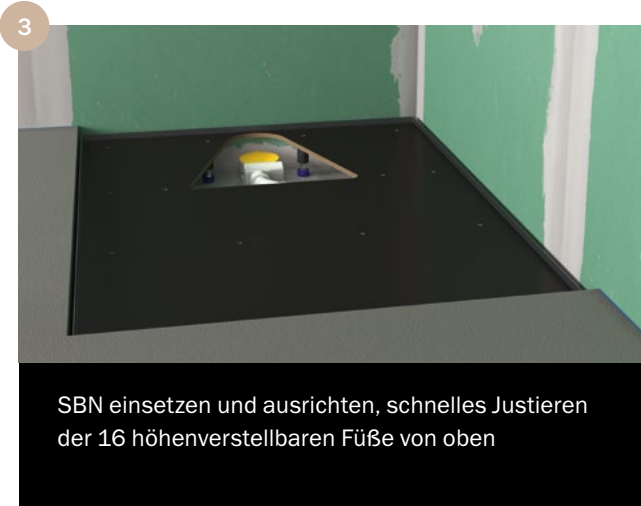
- Einfaches Ausrichten dank planer Oberfläche
- Schnelles Justieren der 16 höhenverstellbaren Füße von oben
- Durchgängige Oberfläche ermöglicht eine einfache Installation
- Robustes Material, bestens geeignet für Punktbelastung und zur Verhinderung von Abrissen der elastischen Verfugung
- Integrierte Schalldämmung an den höhenverstellbaren Füßen
- HINWEIS: Zu jedem Format der NEXSYS Duschfläche gibt es das passende SBN
- Aufbauhöhe min. 60 mm bis max. 130 mm



Ablauf wie bei herkömmlichen Duschflächen in der nivellierten Estrichaussparung (Nenngröße der Dusche + 20 mm) positionieren und anschließen



Höhenverstellbare Füße am SBN anbringen



SBN einsetzen und ausrichten, schnelles Justieren der 16 höhenverstellbaren Füße von oben



Alternativ zum SBN erfolgt der Höhenausgleich durch Herstellung eines Estrichsockels oder durch Unterbauelemente aus Hartschaum

SYSTEMBOARD NEXSYS SBN INSTALLATION



NEXSYS System auf das SBN auflegen, Duschrinne mit dem Ablauf verbinden, vormontierte Abdichtbänder in die Verbundabdichtung einbringen



NEXSYS Einbau mit Duschaabtrennung
Duschfläche einbauen und Gefälleprofil anfliesen



NEXSYS Einbau mit Duschaabtrennung
Duschaabtrennung neben der Duschfläche platzieren



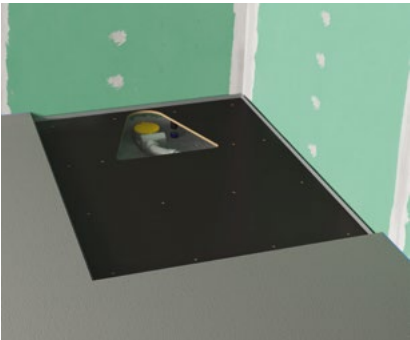
NEXSYS Einbau mit Duschaabtrennung
Duschfläche verfugen



Fliesenarbeiten abschließen, Designblende einlegen – fertig!

SYSTEMBOARD NEXSYS SBN
SO SCHNELL WIE EINFACH

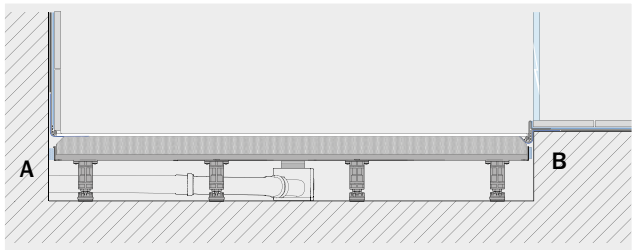
NEXSYS Ablaufgarnitur KA 4121
Normgerecht nach DIN 1253-1
Sperrwasserhöhe 50 mm, inkl. Haarfangsieb



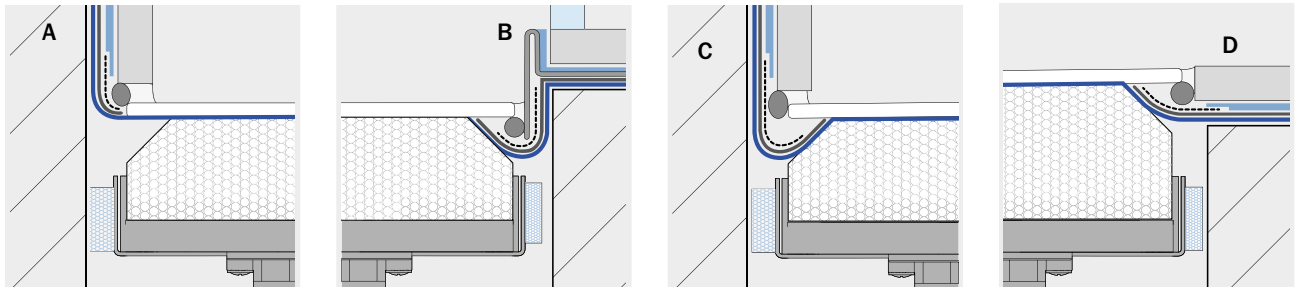
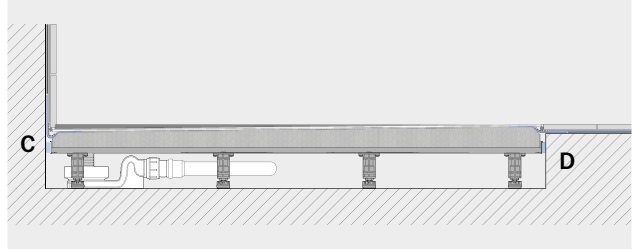
Modell-Nr.	2610	2611	2612	2613	2614	1615	2616	2617	2618	2619
Äußere Länge	800	800	900	800	900	1000	900	800	900	1000
Äußere Breite	800	900	900	1000	1000	1000	1100	1200	1200	1200
Höhe mit Wannenträger	44	46	46	48	48	48	50	52	52	52
Gesamt-Aufbauhöhe KA 4121	min. 104 max. 174	min. 106 max. 176	min. 106 max. 176	min. 108 max. 178	min. 108 max. 178	min. 108 max. 178	min. 110 max. 180	min. 112 max. 182	min. 112 max. 182	min. 112 max. 182

Modell-Nr.	2620	2621	2622	2623	2624	2625	2626	2627	2628	2629
Äußere Länge	1200	900	800	900	1000	800	900	1000	750	900
Äußere Breite	1200	1300	1400	1400	1400	1600	1600	1600	1700	1700
Höhe mit Wannenträger	52	54	56	56	56	60	60	60	62	62
Gesamt-Aufbauhöhe KA 4121	min. 112 max. 182	min. 114 max. 184	min. 116 max. 186	min. 116 max. 186	min. 116 max. 186	min. 120 max. 190	min. 120 max. 190	min. 120 max. 190	min. 122 max. 192	min. 122 max. 192

Querschnitt über die Länge



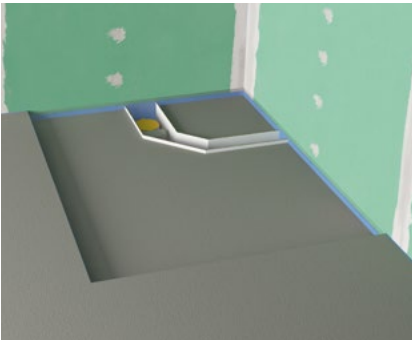
Querschnitt über die Breite



SYSTEMBOARD NEXSYS XPS
SO NIEDRIG WIE MÖGLICH

NEXSYS Ablaufgarnitur KA 4121
Normgerecht nach DIN 1253-1
Sperrwasserhöhe 50 mm, inkl. Haarfangsieb

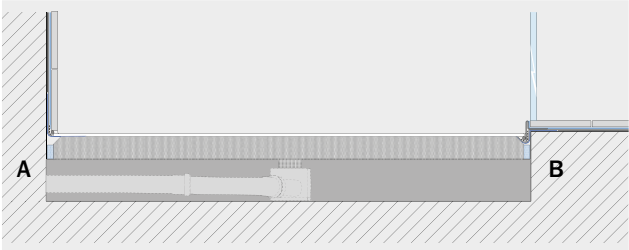
NEXSYS Ablaufgarnitur KA 4122 ultraflach
Sperrwasserhöhe 25 mm, inkl. Haarfangsieb



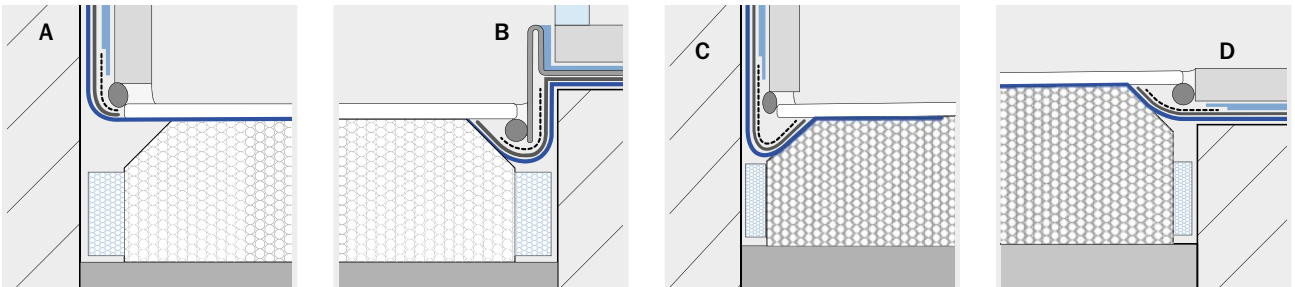
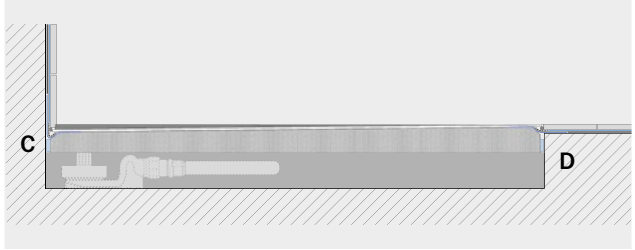
Modell-Nr.	2610	2611	2612	2613	2614	1615	2616	2617	2618	2619
Äußere Länge	800	800	900	800	900	1000	900	800	900	1000
Äußere Breite	800	900	900	1000	1000	1000	1100	1200	1200	1200
Höhe mit Wannenträger	44	46	46	48	48	48	50	52	52	52
Gesamt-Aufbauhöhe KA 4121	min. 104 max. 174	min. 106 max. 176	min. 106 max. 176	min. 108 max. 178	min. 108 max. 178	min. 108 max. 178	min. 110 max. 180	min. 112 max. 182	min. 112 max. 182	min. 112 max. 182
Gesamt-Aufbauhöhe KA 4122	84	86	86	88	88	88	90	92	92	92

Modell-Nr.	2620	2621	2622	2623	2624	2625	2626	2627	2628	2629
Äußere Länge	1200	900	800	900	1000	800	900	1000	750	900
Äußere Breite	1200	1300	1400	1400	1400	1600	1600	1600	1700	1700
Höhe mit Wannenträger	52	54	56	56	56	60	60	60	62	62
Gesamt-Aufbauhöhe KA 4121	min. 112 max. 182	min. 114 max. 184	min. 116 max. 186	min. 116 max. 186	min. 116 max. 186	min. 120 max. 190	min. 120 max. 190	min. 120 max. 190	min. 122 max. 192	min. 122 max. 192
Gesamt-Aufbauhöhe KA 4122	92	94	96	96	96	100	100	100	102	102

Querschnitt über die Länge



Querschnitt über die Breite



Frei kombinierbar
mit 5 Designblenden.

Alpinweiß matt

Rotgold

Gold glänzend

Edelstahl glänzend

Edelstahl gebürstet

NEXSYS
ZUBEHÖR



KA 4121¹



KA 4122



Schnittschutzband



Gefälleprofil

Erforderliches Zubehör

	DESIGNBLLENDE FÜR DUSCHFLÄCHENLÄNGE 750 MM	MOD.-NR. 4131	–
	DESIGNBLLENDE FÜR DUSCHFLÄCHENLÄNGE 800 MM	4132	–
	DESIGNBLLENDE FÜR DUSCHFLÄCHENLÄNGE 900 MM	4133	–
	DESIGNBLLENDE FÜR DUSCHFLÄCHENLÄNGE 1000 MM	4134	–
	DESIGNBLLENDE FÜR DUSCHFLÄCHENLÄNGE 1200 MM	4136	–

ABLAUFGARNTUREN (INKL. HAARFANGSIEB); SPERRWASSERHÖHE 50 MM (ULTRAFLACH)	MOD.-NR. 4122	ART.-NR. 687771220000
ABLAUFGARNTUREN (INKL. HAARFANGSIEB); SPERRWASSERHÖHE 25 MM	4121	687771210000
SCHNITTSCHUTZBAND FÜR NEXSYS < 1000 X 1200 MM	–	689720570000
SCHNITTSCHUTZBAND FÜR NEXSYS > 1000 X 1200 MM	–	689720580000

GEFÄLLEPROFIL (1160 MM, LINKSAUSFÜHRUNG)	–	ART.-NR. 687676410969
GEFÄLLEPROFIL (2000 MM, LINKSAUSFÜHRUNG)	–	687676430969
GEFÄLLEPROFIL (1160 MM, RECHTSAUSFÜHRUNG)	–	687676420969
GEFÄLLEPROFIL (2000 MM, RECHTSAUSFÜHRUNG)	–	687676440969

Optionales Zubehör

SCHALLSCHUTZ FÜR NEXSYS < 1000 X 1200 MM	–	ART.-NR. 687676180000
SCHALLSCHUTZ FÜR NEXSYS > 1000 X 1200 MM	–	687676190000



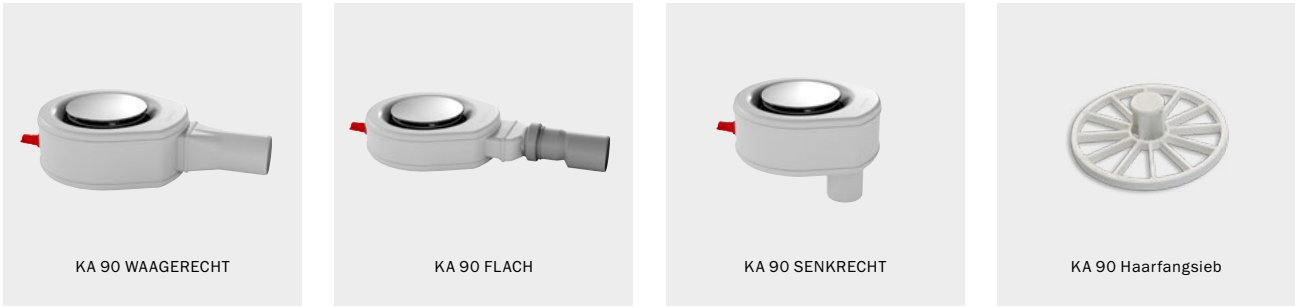
NEXSYS erfüllt die erhöhten Schallschutzanforderungen nach DIN 4109, SIA 181, ONORM B 8115-2 sowie SST III nach VDI 4100bei fachgerechter Montage des NEXSYS-Schallschutzsets nach Montageanleitung.

1. SBN nur in Verbindung mit Ablaufgarnitur KA 4121.

Ablaufgarnitur KA 4121 und KA 4122 entsprechen der SN 592 000.

Technische Daten:
<https://qrco.de/bcp9CQ>

ZU- UND ABLAUFTECHNIK
ABLAUGARNITUREN KA 90



- Sehr flache Aufbauhöhe
- Ablaufdeckel nahezu flächenbündig zur Duschfläche und leicht zu entnehmen
- Reinigungsfreundlich
- Direkter Zugang zum Abgangsrohr durch entnehmbaren Geruchverschluss
- Chromdeckel und Haarfangsieb im Lieferumfang enthalten
- Optionales Zubehör: emaillierter Ablaufdeckel als Feinbauset
- Neu: jetzt universell einsetzbar für Montagesysteme ESR, FR und Wannenträger extraflach

ABLAUGARNITUREN KA 90		ABLAUFLEISTUNG NORMGERECHT NACH EN 274
KA 90 waagerecht		bis zu 0,75 l/s
KA 90 flach		bis zu 0,68 l/s
KA 90 senkrecht		bis zu 1,22 l/s

Ablaufgarnituren KA 90

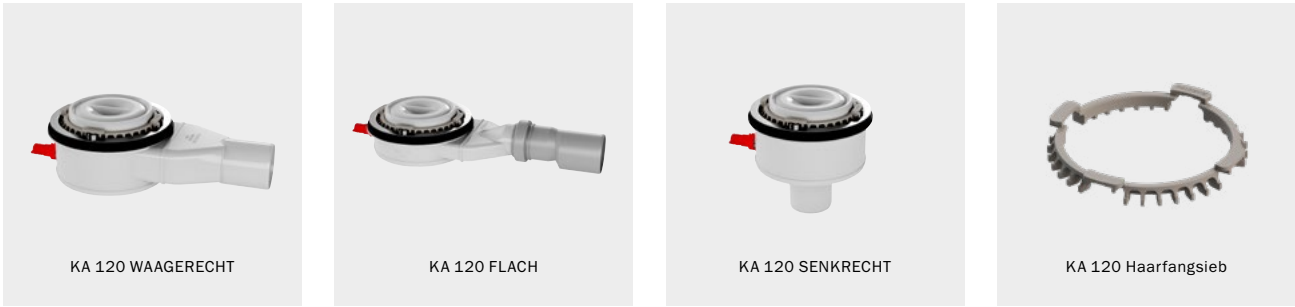
KA 90 WAAGERECHT MIT KRIECHWASSERANSCHLUSS, ABLAUFDECKEL CHROM (SPERRWASSERHÖHE 50 MM)	MOD.-NR. 4103	ART.-NR. 687772560999
KA 90 FLACH MIT KRIECHWASSERANSCHLUSS, ABLAUFDECKEL CHROM (SPERRWASSERHÖHE 30 MM) ¹	4104	687772540999
KA 90 SENKRECHT MIT KRIECHWASSERANSCHLUSS, ABLAUFDECKEL CHROM (SPERRWASSERHÖHE 50 MM)	4105	687772550999

INFO

1. KA 90 flach (Sperrwasserhöhe 30 mm) entspricht nicht der SN 592 000 und nicht der DIN EN 274.

Erklärvideo: <https://arco.de/bcovas>
Technische Daten: <https://arco.de/bcp9Cy>

ZU- UND ABLAUFTECHNIK
ABLAUGARNITUREN KA 120



- Sehr flache Aufbauhöhe
- Direkter Zugang zum Abgangsrohr durch entnehmbaren Geruchverschluss
- Haarfangsieb im Lieferumfang enthalten
- Erforderliches Zubehör: Feinbauset emaillierter Ablaufdeckel

ABLAUGARNITUREN KA 120		ABLAUFLEISTUNG NORMGERECHT NACH EN 274
KA 120 waagerecht		bis zu 0,70 l/s
KA 120 flach		bis zu 0,70 l/s
KA 120 senkrecht		bis zu 1,68 l/s

Ablaufgarnituren KA 120

KA 120 WAAGERECHT (SPERRWASSERHÖHE 50 MM)	MOD.-NR. 4106	ART.-NR. 687772530000
KA 120 FLACH, ENTSPRICHT DER DIN EN 274 (SPERRWASSERHÖHE 30 MM) ¹	4107	687772510000
KA 120 SENKRECHT (SPERRWASSERHÖHE 50 MM)	4108	687772520000

INFO

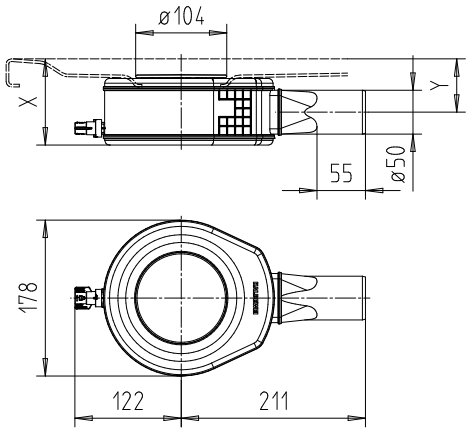
1. 120 flach (Sperrwasserhöhe 30 mm) entspricht nicht der SN 592 000 und nicht der DIN EN 274.

Erklärvideo: <https://arco.de/bcovas>
Technische Daten: <https://arco.de/bcp9Cy>

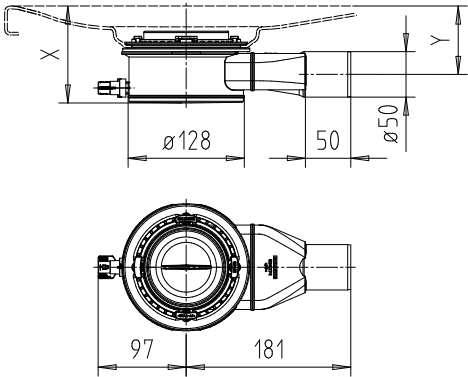
ZU- UND ABLAUFTECHNIK
GESAMTAUFBAUHÖHEN UND BAUHÖHEN

	KA 90 WAAGERECHT 4103	KA 90 FLACH 4104	KA 90 SENKRECHT 4105	KA 120 WAAGERECHT 4106	KA 120 FLACH 4107	KA 120 SENKRECHT 4108
ABMESSUNGEN						
DURCHMESSER ANSCHLUSSROHR	50 MM	40 MM	50 MM	50 MM	40 MM	50 MM
LÄNGE ANSCHLUSSROHR	55 MM	50 MM	60 MM	50 MM	48 MM	55 MM
ABSTAND SIPHONACHSE ZUM ANSCHLUSSROHR	211 MM	198 MM	107 MM	181 MM	178 MM	–
ABLAUFLEISTUNG	0,71 L/SEK.	0,68 L/SEK.	1,22 L/SEK.	0,85 L/SEK.	0,50 L/SEK.	1,40 L/SEK.
BAUHÖHE	80 MM	60 MM	80 MM	83 MM	63 MM	83 MM
HÖHE DUSCHFLÄCHE MIT SIPHON (X) in mm						
CONOFLAT	–	–	–	107	87	107
ARRONDO (TIEFE INNEN 25/65 MM)	105/145	85/125	49/49	–	–	–
ARRONDO MIT ANGEFORMTER VERKLEIDUNG	145	125	49	–	–	–
CORNEZZA (TIEFE INNEN 25/65 MM)	105/145	85/125	49/49	–	–	–
SUPERPLAN (TIEFE INNEN 25 MM)	105	85	49	–	–	–
SUPERPLAN ZERO	100	80	49	–	–	–
CAYOPLAN (TIEFE INNEN 18/25 MM)	98/105	78/85	49/49	–	–	–
CAYOPLAN MULTISPACE	97	77	49	–	–	–
DUSCHPLAN	145	125	49	–	–	–
SUPERPLAN CLASSIC (TIEFE INNEN 25/43MM)	105/123	85/103	49/49	–	–	–
ZIRKON (TIEFE INNEN 35/65 MM)	115/115	95/125	49/49	–	–	–
ANSCHLUSSHÖHE ABLAUGARNITUR (Y) in mm						
CONOFLAT	–	–	–	56	58	–
ARRONDO (TIEFE INNEN 25/65 MM)	68/108	56/96	–	–	–	–
ARRONDO MIT ANGEFORMTER VERKLEIDUNG	108	96	–	–	–	–
CORNEZZA (TIEFE INNEN 25/65 MM)	68/108	56/96	–	–	–	–
SUPERPLAN (TIEFE INNEN 25 MM)	68	56	–	–	–	–
SUPERPLAN ZERO	63	51	–	–	–	–
CAYOPLAN (TIEFE INNEN 18/25 MM)	61/68	49/56	–	–	–	–
CAYOPLAN MULTISPACE	60	48	–	–	–	–
DUSCHPLAN	108	96	–	–	–	–
SUPERPLAN CLASSIC (TIEFE INNEN 25/43 MM)	68/86	56/74	–	–	–	–
ZIRKON (TIEFE INNEN 35/65 MM)	78/108	66/96	–	–	–	–

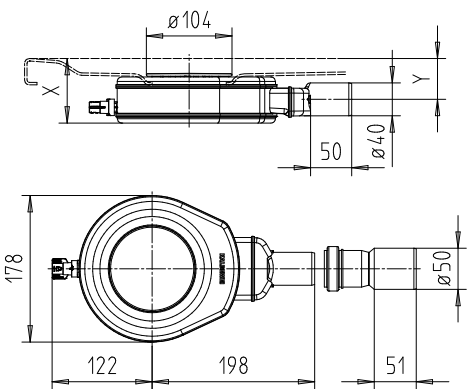
ZU- UND ABLAUFTECHNIK
GESAMTAUFBAUHÖHEN UND BAUHÖHEN



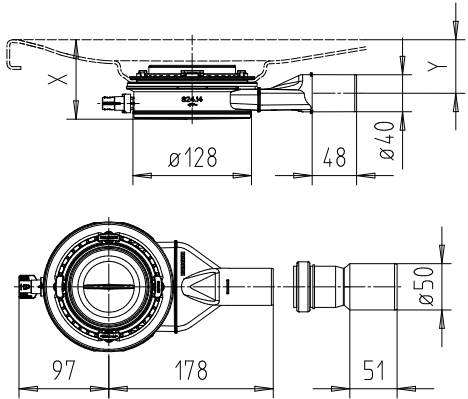
KA 90 WAAGERECHT



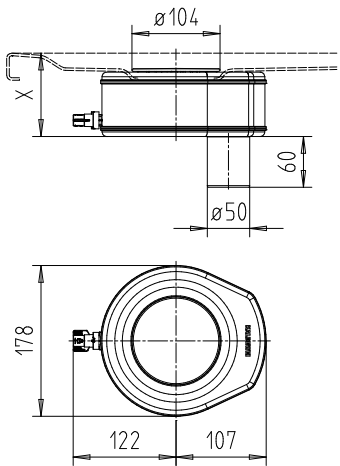
KA 120 WAAGERECHT



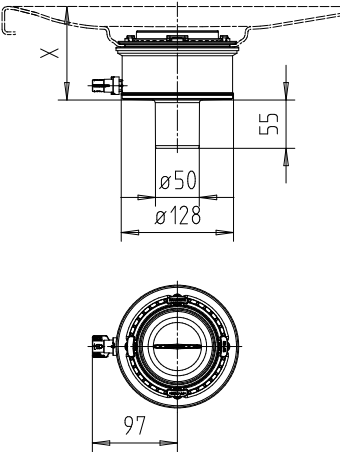
KA 90 FLACH



KA 120 FLACH

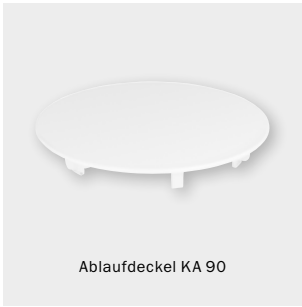


KA 90 SENKRECHT



KA 120 SENKRECHT

ZU- UND ABLAUFTECHNIK
ABLAUFDECKEL



Ablaufdeckel KA 90



Ablaufdeckel KA 120
für CONOFLAT

Ablaufdeckel KA 90
Optional als Feinbauset zu den Ablaufgarnituren der Serie KA 90

EMALLIERT	ART.-NR. 68777259XXXX
EMALLIERT MIT ANTISLIP SECURE PLUS	687772592XXX
EMALLIERT MIT INVISIBLE GRIP	687772591001


Ablaufdeckel KA 120 für CONOFLAT

EMALLIERT	ART.-NR. 68777257XXXX
EMALLIERT MIT ANTISLIP SECURE PLUS	687772572XXX
EMALLIERT MIT INVISIBLE GRIP	687772571001



KALDEWEI CARE
REINIGUNG UND PFLEGE



Emaille-Set

SPACHTEL, SPACHTELMASSE 30 G, HÄRTER 8 G, EMAILLE-SPRAY  NICHT IN DER SCHWEIZ ERHÄLTlich)	ART.-NR. 687673560001
--	-----------------------

Emaille-Stift

ALPINWEISS (12 ML,  NICHT IN DER SCHWEIZ ERHÄLTlich)	ART.-NR. 687673580001
ALPINWEISS MATT (12 ML,  NICHT IN DER SCHWEIZ ERHÄLTlich)	687673580711

Emaille-Pflege

100 ML  NICHT IN DER SCHWEIZ ERHÄLTlich)	ART.-NR. 687673600000
---	-----------------------

Reinigungsstift

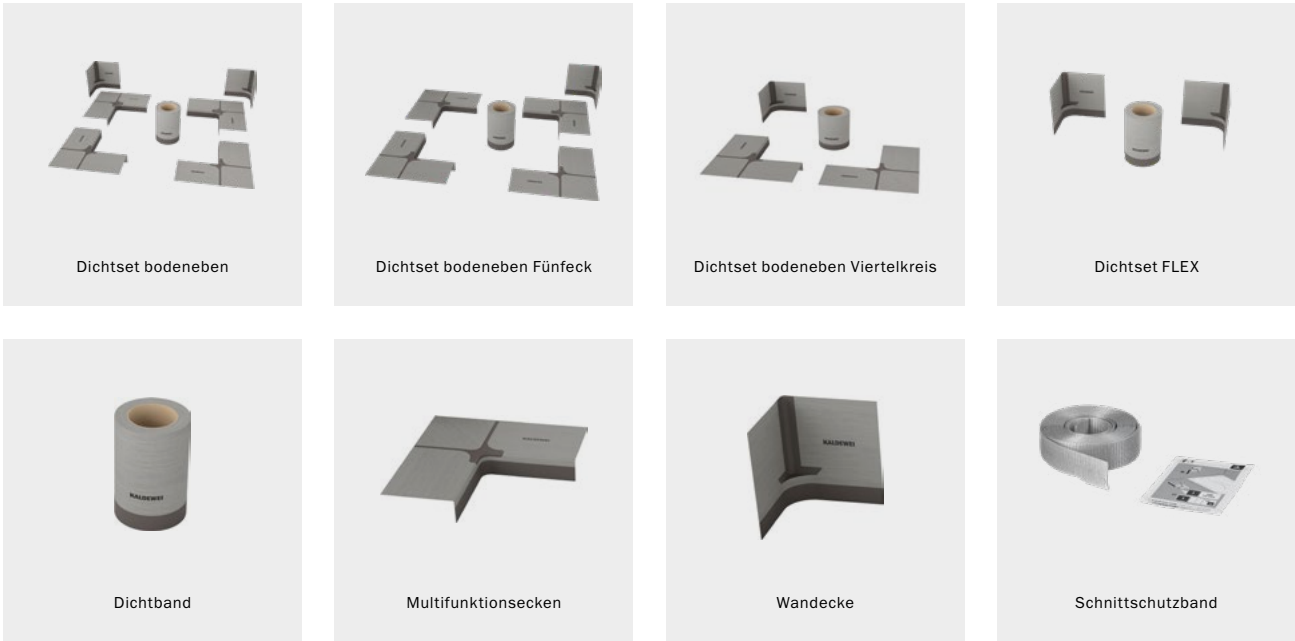
12 ML	ART.-NR. 687673540000
-------	-----------------------



Nicht geeignet für Produkte mit Oberflächenvergütung
(Perl-Effekt, ANTISLIP, VOLLANTISLIP, ANTISLIP SECURE PLUS und INVISIBLE GRIP).

Weitere Informationen: <https://qrco.de/bcp9EB>

WATERPROOF
DICHTSETS



Dichtset BODENE BEN

1 X WANNEN-DICHTBAND 6,2 M, 2 X WANDECKEN, 4 X MULTIFUNKTIONSECKEN	ART.-NR. 689720490000
1 X WANNEN-DICHTBAND 5,0 M, 1 X WANDECKE, 4 X MULTIFUNKTIONSECKEN (FÜNFECK)	689720500000
1 X WANNEN-DICHTBAND 6,2 M, 1 X WANDECKE, 2 X MULTIFUNKTIONSECKEN (VIERTELKREIS)	689720510000

Dichtset FLEX

1 X WANNEN-DICHTBAND 5,0 M, 2 X WANDECKEN, 1 X MONTAGEANLEITUNG	ART.-NR. 689720520000
---	-----------------------

Dichtmaterial

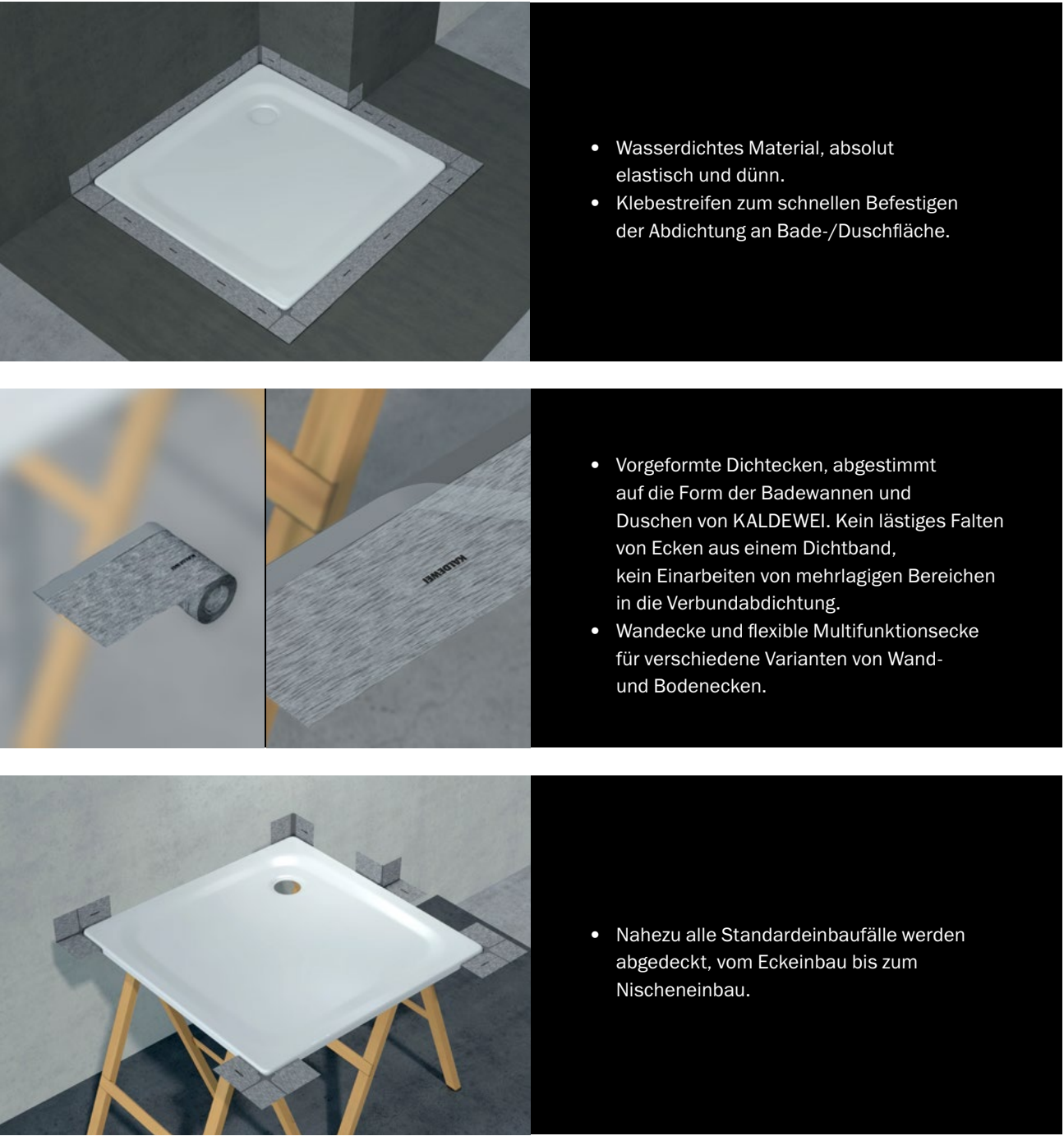
WANNEN-DICHTBAND (25 M)	ART.-NR. 584471750000
MULTIFUNKTIONSECKE (10 X)	584471770000
WANDECKE (10 X)	584471760000

Schnittschutzband

4,6 M FÜR DUSCHFLÄCHEN ≤ 100 X 120 CM	ART.-NR. 689720570000
6,6 M FÜR DUSCHFLÄCHEN > 100 X 120 CM	689720580000

Erklärvideo: <https://qrco.de/bcovbL>
Installationsvideo Dichtset bodeneben: <https://qrco.de/bcm5wL>
Technische Daten: <https://qrco.de/bcp9MB>

WATERPROOF
EINFACH UND FLEXIBEL – KALDEWEI DICHTSYSTEME



- Wasserdichtes Material, absolut elastisch und dünn.
- Klebestreifen zum schnellen Befestigen der Abdichtung an Bade-/Duschfläche.

- Vorgeformte Dichtecken, abgestimmt auf die Form der Badewannen und Duschen von KALDEWEI. Kein lästiges Falten von Ecken aus einem Dichtband, kein Einarbeiten von mehrlagigen Bereichen in die Verbundabdichtung.
- Wandecke und flexible Multifunktionsecke für verschiedene Varianten von Wand- und Bodenecken.

- Nahezu alle Standardeinbaufälle werden abgedeckt, vom ECKEINBAU bis zum NISCHEINBAU.

MIT SICHERHEIT DICHT – UNABHÄNGIG GEPRÜFT

Der Prüfaufbau aus eingebauter Duschfläche und angeklebtem KALDEWEI Dichtset mit Dichtband und Dichtecken

bleibt trocken – das bestätigt das anerkannte Prüfinstitut Säurefließner Vereinigung e. V. (SFV) in seinem Test nach den

Prüfungsgrundsätzen zur Erteilung von allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen.

Installationsvideo
Dichtset FLEX:
<https://qrco.de/bcm5wL>



INSTALLATION

FUSSGESTELL FÜR DUSCHWANNEN, WANNENANKER



Fußgestell

- Fünf höhenverstellbare Schraubfüße (96 bis 141 mm und 141 bis 186 mm)
- Je nach Einbausituation können zwei Schenkel und der Knotenpunkt verschoben werden
- Füße sind schallgedämmt, optimale Schalldämmung nach DIN 4109/A1 in Verbindung mit dem KALDEWEI Schalldämmset DWS
- Einsetzbar für Duschwannen tiefer/gleich 6,5 cm (bis 90 x 90 cm)

Wannenanker

- Fixiert Duschwannen schalldämmend und zuverlässig an der Wand
- Bestehend aus zwei einzelnen Wannenankern
- Einfache und schnelle Montage für jede Einbausituation

Fußgestell für Duschwannen

UNIVERSAL FÜR DUSCHWANNE SANIDUSCH (🇨🇭 NICHT IN DER SCHWEIZ ERHÄLTlich)	MOD.-NR. 5200	ART.-NR. 584377000000
---	---------------	-----------------------

Wannenanker

SCHALLGEDÄMMT, SET À 2 STÜCK	ART.-NR. 687675130000
------------------------------	-----------------------

SILENCE PLUS

ANTIDRÖHNPLATTEN, SCHALLDÄMMSET



Schalldämmset DWS

- 2 x Wannenanker, schallgedämmt
- 1 x Wannenanschluss-Schalldämmband WAS 70
- 1 x Wanneneinbau-Schalldämmband WES 130
- 4 x Antidröhnplatten
- 1 x Montageanleitung

Wannen-Einbauband WES 130

- Zur Schalldämmung zwischen Wannenunterkante und Abmauerung
- Dient gleichzeitig als Trennung zwischen Stahl-Emaile und Baukörper

Antidröhnplatten

ANTIDRÖHNSET DW-ADS (4 X ANTIDRÖHNPLATTEN 250 X 250 MM, 🇨🇭 NICHT IN DER SCHWEIZ ERHÄLTlich)	ART.-NR. 687675720000
---	-----------------------

Schalldämmset

SCHALLDÄMMSET DWS¹ (🇨🇭 NICHT IN DER SCHWEIZ ERHÄLTlich)	ART.-NR. 687675600000
WANNENANSCHLUSS-SCHALLDÄMMBAND WAS 70 (3,30 M) (🇨🇭 NICHT IN DER SCHWEIZ ERHÄLTlich)	687676030000
WANNENANSCHLUSS-SCHALLDÄMMBAND WAS 70 (10,00 M) (🇨🇭 NICHT IN DER SCHWEIZ ERHÄLTlich)	687676040000
WANNEN-EINBAUBAND WES 130	687676540000

DUSCHEN
SYSTEMÜBERSICHT

	FLACHE DUSCHFLÄCHEN																
	CAYONOPLAN	CAYONOPLAN MULTISPACE	CONOFLAT	NEXSYS	SUPERPLAN	SUPERPLAN CLASSIC	SUPERPLAN ZERO	WANNENTRÄGER EXTRAFLACH					MIT WANNENTRÄGER				
								CAYONOPLAN	CONOFLAT	SUPERPLAN	SUPERPLAN CLASSIC	SUPERPLAN ZERO	CAYONOPLAN	CONOFLAT	SUPERPLAN	SUPERPLAN CLASSIC	SUPERPLAN ZERO
EINBAUVARIANTE																	
BODENGLEICH	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
NAHEZU BODENEBCN	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•				
PODEST	•		•		•	•	•							•	•	•	
BARRIEREFREI NACH DIN 18040-2 (1200 X 1200 MM)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
BARRIEREFREI NACH DIN 18040-2R (1500 X 1500 MM)																	
BARRIEREFREI MIT BEWEGUNGSFLÄCHE NACH DIN 18040-2		•															
MONTAGESYSTEM																	
EINBAU-SYSTEM-RAHMEN ESR BODENEBCN³ (S. 11)	•	•	•		•	•	•										
FR 5300 FLEX / FLEX PLUS⁴ (S. 20)	•	•	•		•	•	•										
DUSCHWANNEN-FUSSGESTELL UNIVERSAL 5200																	
SYSTEMBOARD NEXSYS (SBN) (S. 45)				•													
SYSTEM-INSTALLATION-BOX (S-IX) (S. 32)								•	•	•	•	•					
ABLAUFGARNITUREN																	
KA 120 WAAGERECHT / FLACH / SENKRECHT (S. 55)			•						•					•			
KA 90 WAAGERECHT / FLACH / SENKRECHT (S. 54)	•	•			•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	
KA 4121/4122				•										•	•	•	
OBERFLÄCHEN (FARBAUSWAHL S. 110)																	
INVISIBLE GRIP (S. 113)	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
ANTISLIP SECURE PLUS (S. 114)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
VOLLANTISLIP (S. 114)	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
TEILANTISLIP (S. 114)	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
PERL-EFFEKT¹ (S. 115)	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
ABDICHTUNG																	
DICHTSET FLEX (S. 60)	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
DICHTSET BODENEBCN³ (S. 60)	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•					
DICHTSET VIERTELKREIS (S. 60)																	
DICHTSET FÜNFECK (S. 60)																	
MITTENABSTÜTZUNG																	
MAS² (S. 27)	•	•	•		•	•	•										
SCHALLSCHUTZ																	
SCHALLDÄMMSET DWS⁵ (S. 63)	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
WAS 70 (S. 63)	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	
ANTIDRÖHNSET DW-ADS⁵ (S. 63)	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
WANNEN-EINBAUBAND WES 130 (S. 63)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

	VIERTELKREIS UND FÜNFECK			DUSCHFLÄCHEN TIEFER 65 MM			
	ARRONDO	CORNEZZA	ZIRKON	DUSCHPLAN	SANIDUSCH	DUSCHPLAN	SANIDUSCH
						MIT WANNENTRÄGER	
EINBAUVARIANTE							
BODENGLEICH	•	•	•				
NAHEZU BODENEBCN	•	•	•	•			
PODEST	•	•	•	•	•	•	•
BARRIEREFREI NACH DIN 18040-2 (1200 X 1200 MM)							
BARRIEREFREI NACH DIN 18040-2R (1500 X 1500 MM)							
BARRIEREFREI MIT BEWEGUNGSFLÄCHE NACH DIN 18040-2							
MONTAGESYSTEM							
EINBAU-SYSTEM-RAHMEN ESR BODENEBCN³ (S. 11)							
FR 5300 FLEX / FLEX PLUS⁴ (S. 20)	•	•	•	•			
DUSCHWANNEN-FUSSGESTELL UNIVERSAL 5200					•		
SYSTEMBOARD NEXSYS (SBN) (S. 45)							
SYSTEM-INSTALLATION-BOX (S-IX) (S. 32)							
ABLAUFGARNITUREN							
KA 120 WAAGERECHT / FLACH / SENKRECHT (S. 55)							
KA 90 WAAGERECHT / FLACH / SENKRECHT (S. 54)	•	•	•	•		•	
KA 4121/4122							
OBERFLÄCHEN (FARBAUSWAHL S. 110)							
INVISIBLE GRIP (S. 113)	•	•	•	•	•	•	•
ANTISLIP SECURE PLUS (S. 114)							
VOLLANTISLIP (S. 114)							
TEILANTISLIP (S. 114)	•	•	•	•	•	•	•
PERL-EFFEKT¹ (S. 115)	•	•	•	•	•	•	•
ABDICHTUNG							
DICHTSET FLEX (S. 60)	•	•	•	•	•		
DICHTSET BODENEBCN³ (S. 60)	•	•	•				
DICHTSET VIERTELKREIS (S. 60)	•	•	•				
DICHTSET FÜNFECK (S. 60)	•	•	•				
MITTENABSTÜTZUNG							
MAS² (S. 27)	•	•	•	•			
SCHALLSCHUTZ							
SCHALLDÄMMSET DWS⁵ (S. 63)	•	•	•	•	•	•	•
WAS 70 (S. 63)	•	•	•	•	•	•	•
ANTIDRÖHNSET DW-ADS⁵ (S. 63)	•	•	•	•	•	•	•
WANNEN-EINBAUBAND WES 130 (S. 63)	•	•	•	•	•	•	•

¹ Nicht in Verbindung mit SEC. ² Ab einer Seitenlänge größer/gleich 90 cm.

³ ESR BODENEBCN: Dichtset bodeneben im Lieferumfang enthalten.

⁴ Für Schweiz nur FR 5300 FLEX PLUS erhältlich. ⁵ Nicht in der Schweiz erhältlich.



02 BADEN

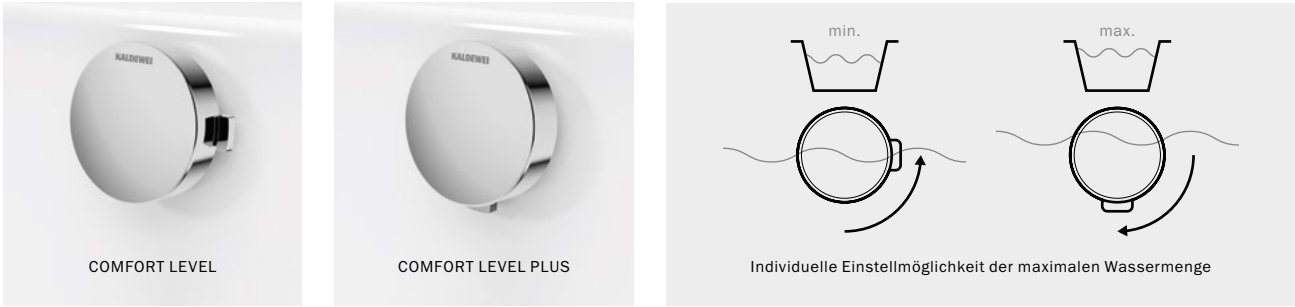
Unser Badewannenzubehör ist speziell für die KALDEWEI Badewannen entwickelt und optimiert worden. Es passt perfekt zu unseren Produkten und ist in jeder Hinsicht auf sie abgestimmt. Der größte Vorteil besteht in der stets einfachen Installation. Schon bei der Konzeption der Zubehöre berücksichtigen wir die Einbau- und Bauanschlussfreundlichkeit und wollen das Handwerk unkompliziert unterstützen.

Zu- und Ablauftechnik, Griffe, Installation, Schallschutz, Abdichtung etc.



ZU- UND ABLAUFTECHNIK

COMFORT LEVEL & COMFORT LEVEL PLUS



- Modernes Design (Sichtteile verchromt) und dezente Formensprache durch die geringe Tiefe des Überlaufknaufs und minimale Radien
- Individuelle Einstellmöglichkeit der maximalen Wassermenge durch einen separaten Bedienhebel, sodass die Füllmenge jederzeit bis zu 50 mm stufenlos erhöht werden kann
- COMFORT LEVEL PLUS: mit praktischer Wasserfüllfunktion
- Anschluss Füllfunktion 1/2“ bei KA 4011 und 4012

COMFORT LEVEL

STANDARD	MOD.-NR. KA 4001	ART.-NR. 687772330999
VERLÄNGERT	KA 4002	687772340999

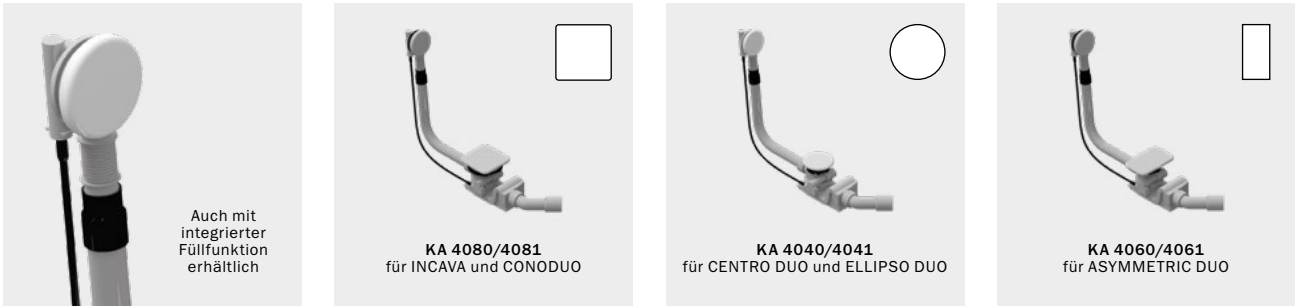
COMFORT LEVEL PLUS¹

Mit integrierter Füllfunktion

STANDARD	MOD.-NR. KA 4011	ART.-NR. 687772370999
VERLÄNGERT	KA 4012	687772380999

ZU- UND ABLAUFTECHNIK

SPEZIAL AB- UND ÜBERLAUFGARNITUREN



- Hochwertige Garnitur mit emailliertem Ablaufdeckel und emailliertem Überlaufknauf
- Integriert sich harmonisch und elegant in der Badewanne
- Puristisch designter Überlauf – jetzt noch flacher
- Auch mit integrierter Füllfunktion erhältlich
- Ablaufleistung gem. DIN EN 274 von mind. 0,8 l/s
- Anschluss Füllfunktion 3/4“

Spezial Ab- und Überlaufgarnituren

□ MIT EMAILLIERTER ABLAUFABDECKUNG UND EMAILLIERTEM ÜBERLAUFKNAUF	MOD.-NR. KA 4080	ART.-NR. 68777200XXXX
□ MIT INTEGRIERTER FÜLLFUNKTION, MIT EMAILLIERTER ABLAUFABDECKUNG UND ÜBERLAUFKNAUF ¹	KA 4081	68777202XXXX
○ MIT EMAILLIERTER ABLAUFABDECKUNG UND EMAILLIERTEM ÜBERLAUFKNAUF	KA 4040	68777208XXXX
○ MIT INTEGRIERTER FÜLLFUNKTION, MIT EMAILLIERTER ABLAUFABDECKUNG UND ÜBERLAUFKNAUF ¹	KA 4041	68777210XXXX
▮ MIT EMAILLIERTER ABLAUFABDECKUNG UND EMAILLIERTEM ÜBERLAUFKNAUF	KA 4060	68777204XXXX
▮ MIT INTEGRIERTER FÜLLFUNKTION, MIT EMAILLIERTER ABLAUFABDECKUNG UND ÜBERLAUFKNAUF ¹	KA 4061	68777206XXXX

ZU- UND ABLAUFTECHNIK

BRAUSESCHLAUCH



Für die Montage im Wannenrand

- Der Brauseschlauch verschwindet bei Nichtgebrauch dezent unter dem Rand der Wanne
- Wassertropfen werden durch einen zusätzlichen Schlauch hygienisch und sicher direkt zum Ablaufventil geleitet
- Eine integrierte Feder erleichtert den Rückzug der Handbrause
- Eingang G3/8“ oder G1/2“, Ausgang G1/2“ für Brausekopf
- Länge Brauseschlauch: 150 cm, Nutzlänge: 70 cm
- Einbaubeispiel: S. 72

Für die Montage bei freistehenden Badewannen

- Seitlich an der Wanne zu montierende verchromte Aufnahmeelemente halten den außenliegenden Schlauch sicher und komfortabel direkt an der Wanne
- Eingang G1/2“, Ausgang G1/2“ für Brausekopf
- Einbaubeispiel: S. 71

Brauseschläuche

BRAUSESCHLAUCH, VERSENKBAR, CHROM-OPTIK	MOD.-NR. 8880	ART.-NR. 689720200999
BRAUSESCHLAUCH, AUSSENLIEGEND, CHROM-OPTIK	8890	689720210999

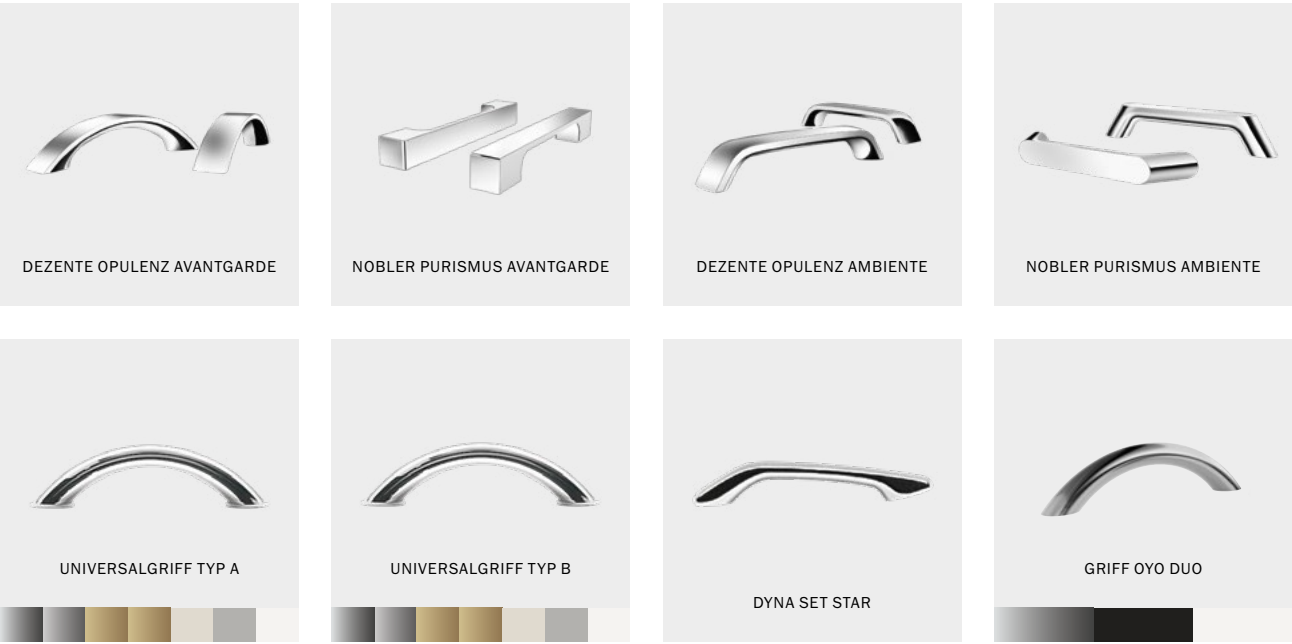


Die perfekte Systemlösung für eine Montage des Brauseschlauchs bei freistehenden Badewannen.



Geschwungene klassische Grundform in außergewöhnlichem Design

ZUBEHÖR
DESIGNGRIFFE



- Abgestimmt auf AVANTGARDE, AMBIENTE und ADVANTAGE
- Einzeln und im Set erhältlich
- Universalgriff Typ A / B: Erhältlich in den Farben alpinweis, chrom, edelmatt, edelmessing, gold, manhattan, pergamon, schwarz matt 100
- Griff MEISTERSTÜCK OYO DUO: Erhältlich in den Farben alpinweiß, chrom, schwarz matt 100

Designgriffe

DEZENTE OPULENZ AVANTGARDE (TYP A / TYP C)	ART.-NR. 590070000999 / 590270000999
NOBLER PURISMUS AVANTGARDE (TYP A / TYP B)	590470000999 / 590570000999
DEZENTE OPULENZ AMBIENTE (TYP A / TYP B / TYP C)	590670000999 / 590770000999 / 591370000999
NOBLER PURISMUS AMBIENTE (TYP A / TYP B)	590870000999 / 590970000999
DYNA SET STAR (NUR IM SET ERHÄLTlich)	591170000999
UNIVERSALGRIFF (TYP A / TYP B)	587670000999 / 587770000999

Griffe bitte separat bestellen.
Entsprechende Lochbohrung im Preis enthalten.

Technische Daten: <https://qrco.de/bcoviD>

ZUBEHÖR

WANNENANKER, FUSSGESTELL, SONDERLOCHBOHRUNG



Wannenanker

- Fixiert Badewannen schalldämmend und zuverlässig an der Wand
- Bestehend aus zwei einzelnen Wannenankern
- Einfache und schnelle Montage für jede Einbausituation

Fußgestell

- Zwei Paar höhenverstellbare Schraubfüße
- Einfache Montage an Badewannen-Nocken
- Füße sind schallgedämmt, optimale Schalldämmung nach DIN 4109/A1 in Verbindung mit dem KALDEWEI Schalldämmset BWS
- Fuß wird eingehängt und verschraubt

Wannenanker

SCHALLGEDÄMMT, SET À 2 STÜCK	ART.-NR. 687675130000
------------------------------	-----------------------

Fußgestelle

ALLROUND FÜR BADEWANNEN	MOD.-NR. 5030	ART.-NR. 581470000000
SONDERFUSSGESTELL	5032	581670000000
SONDERFUSSGESTELL	5037	583170000000

Sonderlochbohrung

ALLE WEITEREN LOCHBOHRUNGEN AUF ANFRAGE (MASSSKIZZE ERFORDERLICH)	—
---	---

ZUBEHÖR

INSTALLATIONSSETS



Badewannen-Installationsset

- Universelle Systemlösung für die Installation und Abdichtung von Badewannen
- Einfache, sichere und schnelle Montage aufeinander abgestimmter Komponenten
- Sicherer Stand durch Wannenanker und robuste, höhenverstellbare Wannenfüße
- Einfache und sichere Montage durch ein Abdichtsystem aus einer Hand
- Hochwertige Garnitur mit verchromtem Ablaufdeckel und Überlaufknauf, Ablaufleistung gem. DIN EN 274 von mind. 0,8l/s (versionsabhängig)
- Inklusive Wannen-Anschluss-Schalldämmband WAS 70 und Wannen-Einbau-Schalldämmband WES 130

Fußgestelle

INSTALLATIONSSET INKL. GARNITUR UND FUSSGESTELL 5030/5032	MOD.-NR. 5041	ART.-NR. 687676490000
INSTALLATIONSSET INKL. GARNITUR UND FUSSGESTELL 5037	5042	687676500000
INSTALLATIONSSET OHNE GARNITUR INKL. FUSSGESTELL 5030/5032	5043	687676510000
INSTALLATIONSSET OHNE GARNITUR INKL. FUSSGESTELL 5037	5044	687676520000

ZUBEHÖR SILENCE PLUS



Badewannen-Schalldämmset BWS

- 2 x Wannenanker, schallgedämmt
- 1 x Wannenanschluss-Schalldämmband WAS 70
- 1 x Wanneneinbau-Schalldämmband WES 130
- 7 x Antidröhnplatten
- 1 x Montageanleitung


Badewannen-Schalldämmset BWS Plus

- 2 x Wannenanker, schallgedämmt
- 1 x Wannenanschluss-Schalldämmband WAS 70
- 1 x Wanneneinbau-Schalldämmband WES 130
- 4 x Fußentkoppelungselemente
- 1 x Sonderfußgestell 5037
- 1 x Montageanleitung

Badewannen-Antidröhnset BW-ADS

- 5 x Antidröhnplatten 350 x 175 mm
- 2 x Antidröhnplatten 175 x 175 mm


Badewannen-Schalldämmsets

BADEWANNEN-SCHALLDÄMMSET BWS  NICHT FÜR DIE SCHWEIZ ERHÄLTlich)	ART.-NR. 687675590000
BADEWANNEN-SCHALLDÄMMSET BWS PLUS ¹	687675520000

Antidröhnplattenset

BADEWANNEN-ANTIDRÖHNSET BW-ADS	ART.-NR. 687675730000
--------------------------------	-----------------------

1.

 Badewannen erfüllen bei Einbau mit dem Schalldämmset BWS PLUS die Anforderungen der SIA 181.

INFO

BWS: Erfüllt die DIN 4109/A1 in Kombination mit den speziell schall-
gedämmten KALDEWEI-Füßen.

Erklärvideo Schallschutz: <https://arco.de/bcovmz>

Techn. Daten Schallschutz: <https://arco.de/bcovns>

ZUBEHÖR WATERPROOF



Dichtset FLEX

- Universelle Lösung für Badewannen
- Leichte Montage durch Eckelemente, die perfekt auf die Radien der KALDEWEI Duschflächen abgestimmt sind
- Die vorgefertigten Dichtelemente berücksichtigen sowohl den wandseitigen Eckeneinbau als auch den Nischeneinbau der Wanne
- Bestehend aus: 1 x Wannen-Dichtband (5,0 m), 2 x Wandecken

Wannen-Einbauband WES 130

- Zur Schalldämmung zwischen Wannenunterkante und Abmauerung
- Dient gleichzeitig als Trennung zwischen Stahl-Emaille und Baukörper

Waterproof

DICHTSET FLEX	ART.-NR. 689720520000
---------------	-----------------------

Wandschalldämmband

WANNENANSCHLUSS-SCHALLDÄMMBAND WAS 70	ABMESSUNG 3,3 METER	ART.-NR. 687676030000
WANNENANSCHLUSS-SCHALLDÄMMBAND WAS 70	10 METER	687676040000
WANNEN-EINBAUBAND WES 130		687676540000

Techn. Daten Dichtset: <https://arco.de/bcovmz>

Techn. Daten Schalldämmband: <https://arco.de/bcovo0>

SPA & RELAX

KISSEN, WANNENABDECKUNG, RELAXLIEGE




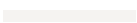

Multifunktionskissen

- Verwendbar als Fuß-, Nacken- oder Armstütze
- Größe: 35 x 12 x 5 cm






Wannenkissen

- Wannenkissen aus weichem Material, das sich der Nacken- und Wannenform anpasst; Härtegrad des gefüllten Kissens ist über ein Ventil einstellbar
- Abnehmbarer maschinenwaschbarer Stoffbezug mit innen eingenähter Aufhängelasche zum Trocknen
- Größe: 50 x 30 cm

Kissen

	MULTIFUNKTIONSKISSEN (SET À 2 STÜCK, GRAU)	ART.-NR. 687675770000
	MULTIFUNKTIONSKISSEN (SET À 2 STÜCK, WEISS)	687675760000
	WANNENKISSEN (ANTHRAZIT)	687675830000

Relaxliege

	1700 X 750 MM	MOD.-NR. 7090	ART.-NR. –
	1800 X 800 MM	7100	–
	1900 X 900 MM	7110	–
	2000 X 1000 MM	7120	–
	RACK ZUR AUFBEWAHRUNG	–	689710030000

EXPERIENCE

SOUND WAVE



- Innovatives Soundsystem
- Badewanne dient als Klangkörper
- Sehr gute Soundqualität dank perfekt abgestimmter Technik
- Optimaler Klang über und unter Wasser
- Spürbares Musikerlebnis
- Kinderleichte Bedienung mit Ihrem Bluetooth®-fähigen Gerät
- Familientauglichkeit garantiert; Kabellose Verbindung von bis zu acht Endgeräten
- Bedienung über Bluetooth®
- Das SOUND WAVE entspricht der Bluetooth®-Spezifikation 5.0
- Das folgende Profil wird unterstützt: Advanced Audio Distribution (A2DP) 1.3
- Automatischer Stand-by-Betrieb nach Verlassen der Reichweite oder Deaktivierung
- Nur mit KALDEWEI Badewannen kombinierbar
- SOUND WAVE Komponenten samt Bluetooth®-Empfänger werden verdeckt an der Badewanne montiert
- Lieferumfang: 6 Akustikplatten, eine Steuerung mit Netzanschlusskabel und 2 Körperschallwandlern
- Das Netzanschlusskabel benötigt 230 Volt

Soundsysteme

SOUND WAVE	MOD.-NR. 6802	ART.-NR. 584576130000
------------	---------------	-----------------------

EXPERIENCE

BELEUCHTUNGSSYSTEME



- Individuelles Badeerlebnis durch stimmungsvolle Lichteffekte
- Vereint weißes und farbiges Spektrallicht in einem
- Der rotierende Farbenwechsel kann bei jeder beliebigen Farbe durch längeren Druck auf die Taste angehalten werden
- Das Set besteht aus einem LED-Scheinwerfer, einer Steuerung mit Netzanschlusskabel und einem Bedienelement
- Einfacher Einbau an gelochter Wanne (nicht werkseitig vormontiert)
- LED-Scheinwerfer wird seitlich an der Badewanne montiert



Beleuchtungssysteme

SPEKTRALLICHT CHROM (LED), FARBIG, INKL. WEISS (INKL. SONDERLOCHBOHRUNG)

MOD.-NR. 6302

ART.-NR. 630200000999

WELLNESS

SKIN TOUCH



Mit SKIN TOUCH fühlen Sie sich noch ein bisschen wohler in Ihrer Haut. Denn dieses System verwandelt die AVANTGARDE und AMBIENTE Badewannen von KALDEWEI in wahre Jungbrunnen. Einer Düse entströmen winzige Luftbläschen, die 50 bis 100 Mal kleiner sind als bei einem Whirlbad.

Dadurch erhöht sich die Sauerstoffkonzentration Ihres Badewassers – und ist sogar deutlich höher als normal. Diese mikrofeinen Luftbläschen entspannen und regenerieren. Das Resultat: Ihre Haut wird sich nach dem Bad noch geschmeidiger und weicher anfühlen.

PRODUKT	KOMPONENTEN	EIGENSCHAFTEN
SKIN TOUCH	SKIN TOUCH Einheit; Bedientaste	<ul style="list-style-type: none">• Verchromte Bedientaste• Ohne Scheinwerfer• Einlaufdeckel aus Kunststoff
SKIN TOUCH emotion	SKIN TOUCH Einheit; elektronisches Bedienpanel; Spektrallicht	<ul style="list-style-type: none">• Beleuchtung mit verchromter Einfassung• Elektronisches Bedienelement aus Glas• Einlaufdeckel emailliert



Whirl in Aktion: <https://qrco.de/bcpmGX>
Technische Daten: <https://qrco.de/bcpmFp>

BODY & SOUL

Die Vereinigung der Elemente für das absolute Massageerlebnis

- Wasser und Luft vereint geben dem gesamten Körper eine inten-sive Massage und entspannen gleichzeitig die Sinne
- Kräftige Wasserstrahlen lockern Muskeln und die Gelenke; Die Seitendüsen lassen sich individuell auf den Körper ausrichten, spezielle Düsen behandeln gezielt Rücken und Füße
- Ein Sprudel vorgewärmter Luftbläschen stimuliert die Haut
- Auf Wunsch lassen sich die Seiten- und Bodendüsen getrennt anwählen und in der Intensität anpassen
- Individuell einstellbare Whirlprogramme und Luftbeimischung nach dem Venturi-Prinzip

SOUL

Ein perlender Luftstrom für Entspannung und innere Ruhe

- Lassen Sie den Stress hinter sich und befreien Sie Ihren Geist
- Eine sanfte Hautmassage durch einen Sprudel vorgewärmter Luftbläschen
- Die Nervenfasernenden der Haut werden durch das sanfte Streicheln der Luft stimuliert; es entsteht das Gefühl, schwerelos im Wasser zu schweben
- Die Bodendüsen sind besonders flach und effizient

FULL BODY

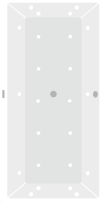



Neue Energie mit der Kraft des Wassers

- Eine intensive Massage durch kraftvolle Wasserstrahlen, die angereichert mit Luft tief in die Haut eindringen
- Verspannungen in Muskeln und Gelenken werden gelöst, das Bindegewebe gelockert und die Durchblutung des Körpers gefördert
- Die Seitendüsen lassen sich individuell ausrichten auf die Regionen des Körpers, die massiert werden sollen
- Full Body: Spezielle Düsen behandeln gezielt Rücken und Füße

BODY

- Individuell einstellbare Seitendüsen lassen sich direkt auf die verschiedenen Körperregionen ausrichten

WELLNESS
WHIRLSYSTEME

				
	COMBIMASSAGE BODY & SOUL	AIRMASSAGE SOUL	AQUAMASSAGE FULL BODY	AQUAMASSAGE BODY
Düsen	10–12 Bodendüsen 6 Seitendüsen 4 Rücken- und 4 Fußdüsen	10–12 Bodendüsen	6 Seitendüsen 4 Rücken- und 4 Fußdüsen	6 Seitendüsen
Optionales Zubehör	Rahmenlose Revisionsklappe, Desinfektionsmittel			



FLACHES BEDIENPANEL AUS WEISSGLAS



KRAFTVOLLE WASSERSTRAHLEN AUS DEN SEITENDÜSEN



INTENSIVE MASSAGEN DURCH KRAFTVOLLE WASSERSTRAHLEN
AUS DEN SEITENDÜSEN, DIE TIEF IN DIE HAUT EINDRINGEN,
SEITENDÜSEN INDIVIDUELL EINSTELLBAR



FLACHE BODENDÜSEN: VORGEWÄRMTE SAUERSTOFFBLÄSCHEN,
DIE DIE NERVENENDEN STIMULIEREN

BADEN SYSTEMÜBERSICHT

BADEN SYSTEMÜBERSICHT	MEISTERSTÜCKE¹				FREISTEHEND			AVANTGARDE						
	CENTRO DUO 1 / 2	CENTRO DUO OVAL	CLASSIC DUO OVAL	OYO DUO	CLASSIC DUO OVAL	CONODUO	ELLIPSO DUO OVAL	ASYMMETRIC DUO	CENTRO DUO / 1 / 2	CENTRO DUO OVAL	CONODUO	ELLIPSO DUO	ELLIPSO DUO OVAL	PLAZA DUO (L/R)
OBERFLÄCHEN (FARBAUSWAHL S. 110)														
INVISIBLE GRIP (S. 113)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
PERL-EFFEKT (NICHT IN FPG IV) (S. 115)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
VOLLANTISLIP / TEILANTISLIP (S. 114)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ZU- UND ABLAUFTECHNIK														
ABLAUFGARNITUR COMFORT LEVEL KA 4001 (S. 68)														
ABLAUFGARNITUR COMFORT LEVEL KA 4002 (S. 68)			•		•									•
ABLAUFGARNITUR COMFORT LEVEL KA 4011 (S. 68)														
ABLAUFGARNITUR COMFORT LEVEL KA 4012 (S. 68)			•		•									•
ABLAUFGARNITUR SPEZIAL KA 4040 (BEI MST WERKSEITIG EINGEBAUT) (S. 69)	•	•					•		•	•		•	•	
ABLAUFGARNITUR SPEZIAL KA 4060 (BEI MST WERKSEITIG EINGEBAUT) (S. 69)								•						
ABLAUFGARNITUR SPEZIAL KA 4080 (BEI MST WERKSEITIG EINGEBAUT) (S. 69)						•					•			
ABLAUFGARNITUR SPEZIAL KA 4041 (BEI MST WERKSEITIG EINGEBAUT) (S. 69)	•	•					•		•	•		•	•	
ABLAUFGARNITUR SPEZIAL KA 4061 (BEI MST WERKSEITIG EINGEBAUT) (S. 69)								•						
ABLAUFGARNITUR SPEZIAL KA 4081 (BEI MST WERKSEITIG EINGEBAUT) (S. 69)						•					•			
OYO DUO PUSH-TO-OPEN-ABLAUF				•										
BRAUESCHLAUCH VERSENKBAR 8880 (S. 70)	•							•	•		•	•		•
BRAUESCHLAUCH AUSSENLEIEND 8890 (S. 70)		•								•	•			
GRIFFE														
GRIFF DEZENTE OPLULENZ AVANTGARDE (S. 73)							•		•	•		•	•	
GRIFF DEZENTE OPLULENZ AMBIENTE (S. 73)						•								
GRIFF NOBLER PURISMUS AVANTGARDE (S. 73)							•				•			•
GRIFF NOBLER PURISMUS AMBIENTE (S. 73)														
GRIFF OYO DUO (S. 73)				•										
GRIFF DYNA SET STAR (S. 73)														
UNIVERSALGRIFF TYP A (S. 73)														
UNIVERSALGRIFF TYP B (S. 73)														
INSTALLATION														
BADEWANNEN INSTALLATIONS-SET BIS 5041 (S. 75)														
BADEWANNEN INSTALLATIONS-SET BIS 5042 (S. 75)														•
BADEWANNEN INSTALLATIONS-SET BIS 5043 (S. 75)									•	•				
BADEWANNEN INSTALLATIONS-SET BIS 5044 (S. 75)								•			•	•	•	
FUSSGESTELL 5030 (S. 74)						•			•	•				
FUSSGESTELL 5032 (S. 74)						•			•	•				
FUSSGESTELL 5037 (S. 74)							•				•	•	•	•
S-IX (S. 32)	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•
ABDICHTUNG														
DICHTSET FLEX									•	•		•	•	•
SCHALLSCHUTZ														
BADEWANNEN-SCHALLDÄMMSET (BWS²/BWS PLUS) (S. 76)									•	•	•	•	•	•
BADEWANNEN-ANTIDRÖHNSET (BWS-ADS²) (S. 76)						•	•	•	•	•	•	•	•	•
WANDSCHALLDÄMMBAND (WAS 70) (S. 77)									•	•	•	•	•	•
WANNEN-EINBAUBAND WES 130 (S. 77)						•	•	•	•	•	•	•	•	•
KALDEWEI SPA														
SKIN TOUCH (S. 81)									•	•	•	•	•	•
SKIN TOUCH EMOTION (S. 81)	•	•							•	•	•	•	•	•
WHIRLSYSTEME (S. 83)		•	•			•	•		•	•	•	•	•	•
WEITERES ZUBEHÖR														
WANNENANKER (S. 74)									•	•	•	•	•	•
SONDERLOCHBOHRUNG (S. 74)	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•
SOUND WAVE (S. 79)	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•
BELEUCHTUNGSSET (S. 80)	•	•	•						•	•	•	•	•	•

1. Werkseitig montierte Schalldämmplatten bei allen Meisterstücken. Bei Meisterstücken ist Perl-Effekt (ausgenommen CLASSIC DUO OVAL) inbegriffen.

2. Nicht in der Schweiz erhältlich.

[illegible]

03 WASCHEN

Der Waschtisch ist das meistgenutzte Element im Bad. Angesichts dieser Dauerbelastung ist hohe Qualität besonders wichtig, um lange Haltbarkeit und Zuverlässigkeit sicherzustellen.

Setzen Sie bei Neuinstallation, Badmodernisierung und Badsanierung auf die Markenqualität von KALDEWEI Waschtisch-Produkten aus Stahl-Emaille.

WASCHTISCHE EINBAUVARIANTEN



Unterbauwaschtisch

Der Waschtisch wird bündig unter die Waschtischplatte montiert, sodass nur die Innenform sichtbar bleibt und nahtlos in die umgebende Stellfläche übergeht – eine zeitlos elegante Lösung.

Installations-
video (mit
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm6Jp>

Installations-
video (ohne
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm6Ku>



Wandwaschtisch

Frei hängend, mit der Rückseite an der Wand montiert, kommt der Klassiker unter den Einbauarten in seiner ganzen Ästhetik zur Geltung.

Installations-
video (mit
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm6Go>

Installations-
video (ohne
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm6Il>



Waschtisch-Schale

Filigran, ja fast zartwandig präsentieren sich die Waschtisch-Schalen von KALDEWEI. Dass man ihnen das robuste Material KALDEWEI Stahl-Emaile nicht ansieht, macht einen Teil ihres Reizes aus.

Installations-
video:
<https://qrco.de/bcm6MG>

Erklärvideo:
<https://qrco.de/bcr0Sp>



Einbauwaschtisch

Ähnlich wie die Unterbauwaschtische verschmelzen auch die Einbauwaschtische mit einem Unterschrank oder einer Waschtischplatte zu einer perfekten Einheit. Allerdings sind Einbauwaschtische nicht unterbaut, sondern liegen aufgrund der geringen Randhöhe flach auf, sodass auch der Rand sichtbar ist.

Installations-
video (mit
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm65C>

Installations-
video (ohne
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm66y>



Aufsatzwaschtisch (4 cm)

Ob mit hohem oder niedrigem Rand, KALDEWEI Aufsatzwaschtische überzeugen durch klare Formen und puristisches Design. Sie passen zu jedem Badunterschrank und lassen sich vielseitig kombinieren.

Installations-
video (mit
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm65C>

Installations-
video (ohne
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm66y>



Aufsatzwaschtisch (12 cm)

Die Aufsatzwaschtische fügen sich optimal in jedes Bad ein und sind mit verschiedenen Badmöbeln kombinierbar.

Installations-
video (mit
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm65C>

Installations-
video (ohne
Überlauf):
<https://qrco.de/bcm66y>

AB- UND ÜBERLAUFTECHNIK
AB- UND ÜBERLAUFVENTIL CLOU FÜR EXCENTERBETÄTIGUNG




- Ab- und Überlaufgarnitur für Waschtische ohne Überlauf
- Übernimmt die Überlauffunktion und wird unsichtbar unter dem Waschtisch montiert
- Betätigung über Hebelstange
- Emaillierter Ablaufdeckel erhältlich in alpinweiß, sowie den Sanitärfarben und den verfügbaren KALDEWEI Coordinated Colours.


Ab- und Überlaufventil CLOU für Excenterbetätigung

MIT ECKIGEM EMAILLIERTEM DECKEL	PASSEND FÜR CONO	MOD.-NR. 3901	ART.-NR. 905400000XXX
MIT RUNDEM EMAILLIERTEM DECKEL	CENTRO	3900	905300000XXX


AB- UND ÜBERLAUFTECHNIK
DAS SYSTEM FÜR DIE UNSICHTBARE ÜBERLAUFFUNKTION




Abgebildet ist das CLOU Ventil mit Excenterbetätigung. Die Überlauffunktion ist unsichtbar unter dem Waschtisch montiert.




Der Wasserhahn wird aufgedreht. Das Wasser läuft in den Waschtisch und fließt durch den Ablauf ab.



Das Ablaufventil wird durch Betätigung der Excenterstange geschlossen und die Überlauffunktion des CLOUs wird aktiviert. Das Wasser wird im Waschtisch gestaut.



Die maximale Staumenge im Waschtisch ist erreicht. Das Wasser, das die Staugrenze übersteigt wird automatisch durch das CLOU-System zum Ablauf geführt.



Der Mechanismus wird wieder in die Ausgangslage zurückgestellt und das Ablaufventil ist wieder geöffnet. Das Wasser wird nicht mehr gestaut und fließt ab.

AB- UND ÜBERLAUFTECHNIK
PERMANENTABLAUFVENTILE



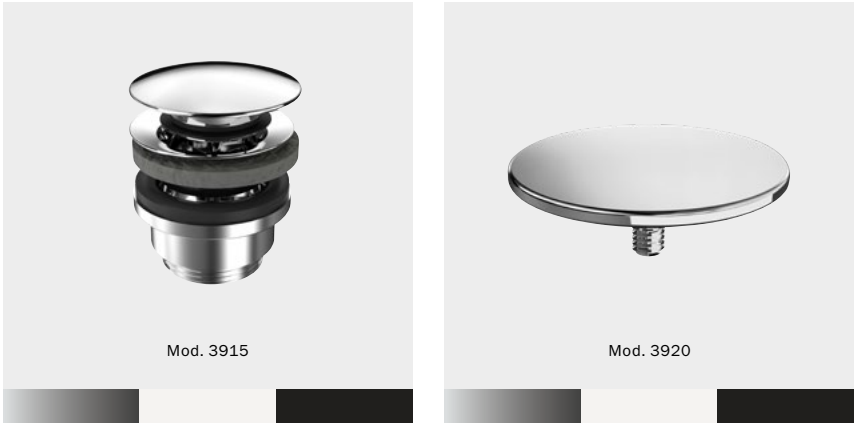
- Permanentablaufventil für Waschtische ohne Überlauffunktion
- Mod.3905 / 3904: Emaillierter Ablaufdeckel erhältlich in alpinweiß, sowie den Sanitärfarben und den verfügbaren KALDEWEI Coordinated Colours.
- Mod. 3917: Ablaufdeckel erhältlich in chrom, alpinweiß, schwarz matt 100

Permanentablaufventile

MIT ECKIGEM EMAILLIERTEM DECKEL	PASSEND FÜR CONO, MIENA	MOD.-NR. 3905	ART.-NR. 905900000XXX
MIT RUNDEM EMAILLIERTEM DECKEL	AVELLINO, CENTRO, MIENA, MING, NUEVA	3904	905800000XXX
MIT RUNDEM MESSINGDECKEL	PURO HANDWASCHTISCH, SILENIO, CAYONO SCHALE	3917	910700010XXX



AB- UND ÜBERLAUFTECHNIK FÜR WASCHTISCHE MIT ÜBERLAUF
PUSH-TO-OPEN-VENTIL



- Pushventil mit Klickverschluss für Waschtische mit Überlauf
- Mod. 3915/3920: Erhältlich in den Farben chrom, alpinweiß, schwarz matt 100

PUSH-TO-OPEN-Ventil

PUSH-TO-OPEN-VENTIL MIT MESSINGDECKEL	MOD.-NR. 3915	ART.-NR. 910500010XXX
DESIGN ÜBERLAUF-ABDECKUNG	3920	699801340XXX

AB- UND ÜBERLAUFTECHNIK
ZUBEHÖR



- Einbau-Seifenspender mit schwenkbarem Auslauf
- Inklusive Vorratsbehälter 500 ml
- Befüllung von oben möglich
- Positionierungsmöglichkeiten: Siehe QR-Code Techn. Daten

Haarfangsieb

PASSEND FÜR DIE PERMANENTABLAUFVENTILE MODELL 3904, MODELL 3905	MOD.-NR. 3912	ART.-NR. 910400000001
---	---------------	-----------------------

Designsiphon

DESIGNSIPHON PASSEND FÜR ALLE WASCHTISCH-MODELLE	MOD.-NR. 3908	ART.-NR. 905700000999
--	---------------	-----------------------

Einbau-Seifenspender

AUS MESSING, VERCHROMT UND KUNSTSTOFF-BEHÄLTER	MOD.-NR. 3916	ART.-NR. 910600010999
--	---------------	-----------------------

WASCHEN
SYSTEMÜBERSICHT

	UNTERBAUWASCHTISCH						EINBAUWASCHTISCH				
	CAYONO	CENTRO	CLASSIC	CONO	PURO	SILENIO	CONO	OBJECT R	OBJECT Q	PURO	SILENIO
OBERFLÄCHEN											
PERL-EFFEKT¹ (S. 115)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AB- UND ÜBERLAUFTECHNIK											
AB- UND ÜBERLAUFVENTIL CLOU FÜR EXCENTERBETÄTIGUNG (RUND, EMAILLIERT) (S. 90)		•					•				
AB- UND ÜBERLAUFVENTIL CLOU FÜR EXCENTERBETÄTIGUNG (ECKIG, EMAILLIERT) (S. 90)				•							
PERMANENTABLAUFVENTIL MIT EMAILLIERTEM DECKEL (RUND) (S. 92)		•									
PERMANENTABLAUFVENTIL MIT EMAILLIERTEM DECKEL (ECKIG) (S. 92)				•			•				
PERMANENTABLAUFVENTIL MESSING (S. 92)						•					•
PUSH-TO-OPEN VENTIL MESSING (S. 94)	•		•		•	•		•	•	•	•
HAHNLOCHBOHRUNG											
OHNE HAHNLOCHBOHRUNG	•	•	•	•	•	•	•			•	•
1 X 1-ER HAHNLOCHBOHRUNG							•	•	•	•	•
1 X 3-ER HAHNLOCHBOHRUNG							•			•	•
2 X 1-ER HAHNLOCHBOHRUNG (DOPPELWASCHTISCH)							•			•	•
2 X 3-ER HAHNLOCHBOHRUNG (DOPPELWASCHTISCH)							•			•	•
SONDERLOCHBOHRUNG							•	•	•	•	•
ZUBEHÖR											
DESIGNSIPHON (S. 95)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HAARFANGSIEB (NUR FÜR PERMANENTABLAUFVENTIL) (S. 95)		•		•			•				
EINBAU-SEIFENSPENDER (S. 95)							•			•	•
HANDTUCHHALTER											

WASCHEN
SYSTEMÜBERSICHT

	AUFSATZWASCHTISCH							WANDWASCHTISCH					SCHALEN							
	CAYONO S	CENTRO	CONO	CONO HWT ²	PURO ³	PURO HWT ²	PURO S	SILENIO	CENTRO	CONO	CONO HWT ²	PURO ³	PURO HWT ²	SILENIO	AVELLINO	CAYONO	MING	MIENA ECKIG	MIENA RUND	NUEVA
OBERFLÄCHEN																				
PERL-EFFEKT ¹ (S. 115)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ZU- UND ABLAUFTECHNIK																				
AB- UND ÜBERLAUFVENTIL CLOU FÜR EXCENTERBETÄTIGUNG (RUND, EMAILLIERT) (S. 90)		•							•											
AB- UND ÜBERLAUFVENTIL CLOU FÜR EXCENTERBETÄTIGUNG (ECKIG, EMAILLIERT) (S. 90)			•							•										
PERMANENTABLAUFVENTIL MIT EMAILLIERTEM DECKEL (RUND) (S. 92)		•							•						•		•		•	•
PERMANENTABLAUFVENTIL MIT EMAILLIERTEM DECKEL (ECKIG) (S. 92)			•	•						•	•							•		
PERMANENTABLAUFVENTIL MESSING (S. 92)					•			•					•	•		•				
PUSH-TO-OPEN VENTIL MESSING (S. 94)	•				•		•	•				•	•							
HAHNLOCHBOHRUNG																				
OHNE HAHNLOCHBOHRUNG	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1 X 1-ER HAHNLOCHBOHRUNG		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•						
1 X 3-ER HAHNLOCHBOHRUNG		•	•		•			•	•	•		•		•						
2 X 1-ER HAHNLOCHBOHRUNG (DOPPELWASCHTISCH)					•			•		•		•		•						
2 X 3-ER HAHNLOCHBOHRUNG (DOPPELWASCHTISCH)					•			•		•		•		•						
SONDERLOCHBOHRUNG		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•						
ZUBEHÖR																				
DESIGNSIPHON (S. 95)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HAARFANGSIEB (NUR FÜR PERMANENTABLAUFVENTIL) (S. 95)		•	•	•				•		•	•				•		•	•	•	•
EINBAU-SEIFENSPENDER (S. 95)		•	•		•			•		•		•		•						
HANDTUCHHALTER										•		•								

INFO

¹ Serienmäßig ab Werk außer bei CAYONO. ² Handwaschtisch. ³ Modell 3170 nur in Alpinweiß erhältlich.

Passende emailierte Ablaufdeckel nur in Kombination mit KALDEWEI Ablauftechnik erhältlich.

04 PLANUNG IM DETAIL



S. 100 Barrierefrei Bauen und Umbauen
S. 104 Schallschutz

BARRIEREFREIHEIT BAUEN UND UMBAUEN

Barrierefreies Bauen und Umbauen fordert Architekten und Planer, Installateure, Fliesenleger und Ausstellungsberater gleichermaßen.

Viele möchten langfristig planen und ihre Häuser und Wohnungen generationengerecht gestalten. Im Wohnungsbau geben die Landesbauordnungen der einzelnen Bundesländer mit der Norm DIN 18040-2 ganz spezifische Anforderungen an barrierefreies Bauen und definieren, wann ein Raum als barrierefrei bezeichnet werden kann.

Das Bad als zentraler Wohnraum hat dabei eine ganz besondere Bedeutung beim barrierefreien Bauen oder Umbauen. Doch wann ist ein Bad barrierefrei? Und wie können die umfangreichen Anforderungen, die die DIN 18040-2 an eine barrierefreie Badplanung stellt, erfüllt werden? Wir geben einen Überblick, informieren über die normgerechte Umsetzung eines Badezimmers und haben Tipps und Tricks für die Planung eines barrierefreien Traumbades.

GENERELLE ANFORDERUNGEN DER BARRIEREFREIEN BADGESTALTUNG NACH DIN 18040-2

BEWEGUNGSFLÄCHEN

Jeweils vor den Sanitäröbekten wie Waschtisch, Badewanne und WC und im Duschplatz muss eine Bewegungsfläche vorhanden sein. Eine Mindestfläche von 120 cm x 120 cm ist laut DIN 18040-2 ausreichend.

2-SINNE-PRINZIP

Für eine barrierefreie Badplanung nach DIN 18040-2 müssen Informationen immer mit zwei Sinnen (Beispiel: Sehen und Tasten) vermittelt werden. So sollte die bodenebene Duschfläche sich farblich deutlich von den Bodenfliesen abheben. Eine rutschhemmende Oberfläche sorgt nicht nur für Standfestigkeit, sondern auch für einen fühlbaren Unterschied zum Boden.

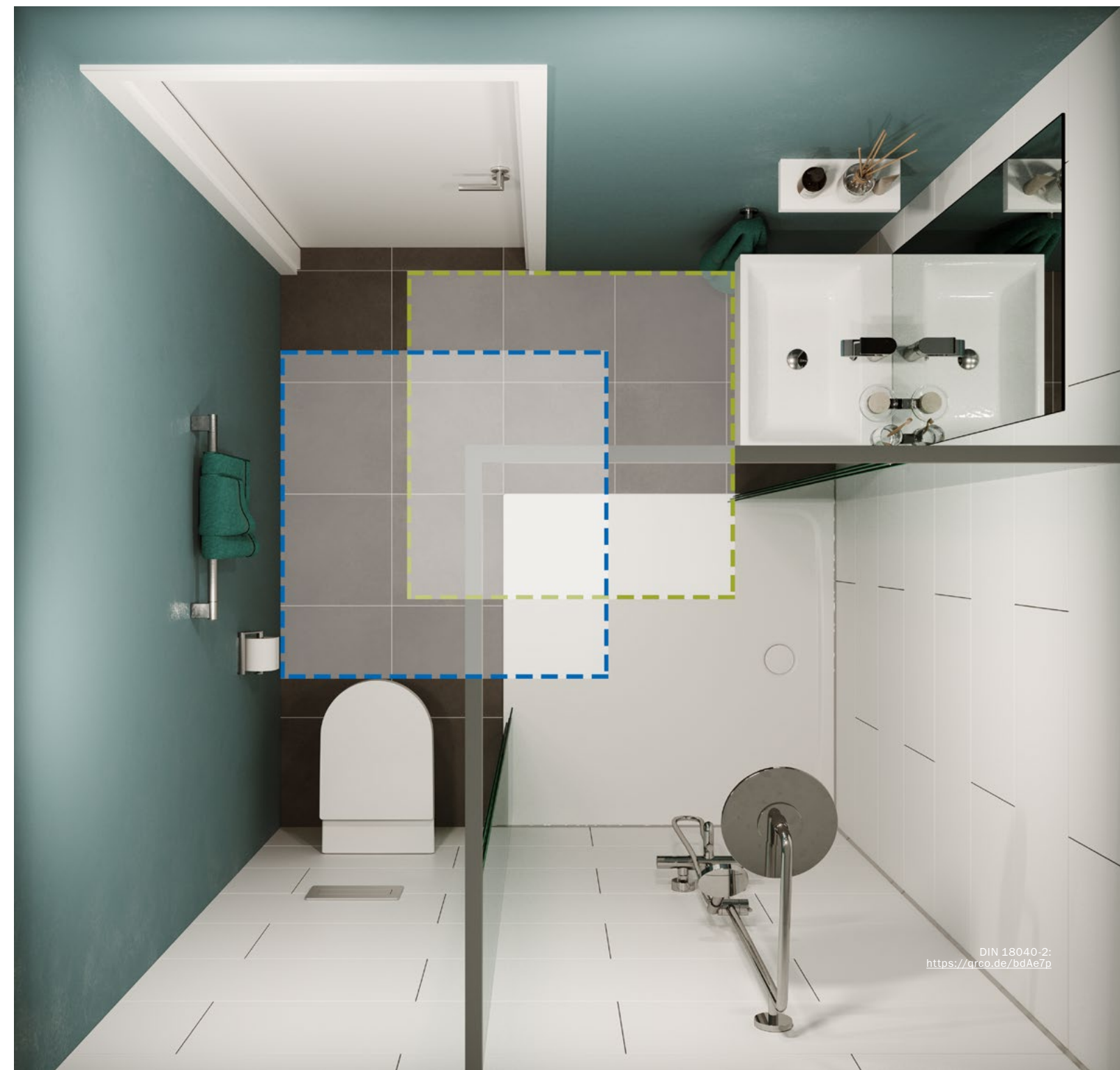
NACHRÜSTBAR

Die Wände müssen so geplant werden, dass sie bei Bedarf mit senkrechten und waagerechten Stütz- und Haltegriffen nachgerüstet werden können.

DIN 18040-2 – Duschflächen nach Norm

Im Duschplatz muss eine Bewegungsfläche von 120 x 120 cm vorhanden sein. Dabei dürfen sich die Duschfläche und die Bewegungsflächen im Raum überlagern. Laut DIN 18040-2 kann eine Duschfläche der Bewegungsfläche zugerechnet werden, wenn folgende Bedingungen gegeben sind:

- Größe: Die Bewegungsfläche muss mindestens 120 cm x 120 cm betragen.
- Bodeneben: Die Duschfläche muss bodengleich gestaltet sein.
- Neigung: Die Duschfläche darf ein Gefälle von maximal zwei Prozent haben.
- Rutschhemmung: Die Duschfläche muss mit einem rutschhemmenden Bodenbelag ausgestattet sein, der mindestens der Bewertungsstufe B genügt, wie KALDEWEI ANTISLIP SECURE PLUS.



BARRIEREFREIHEIT
CAYONOPLAN MULTISPACE

So einfach geht
barrierefrei:
Die normgerechte
CAYONOPLAN
MULTISPACE

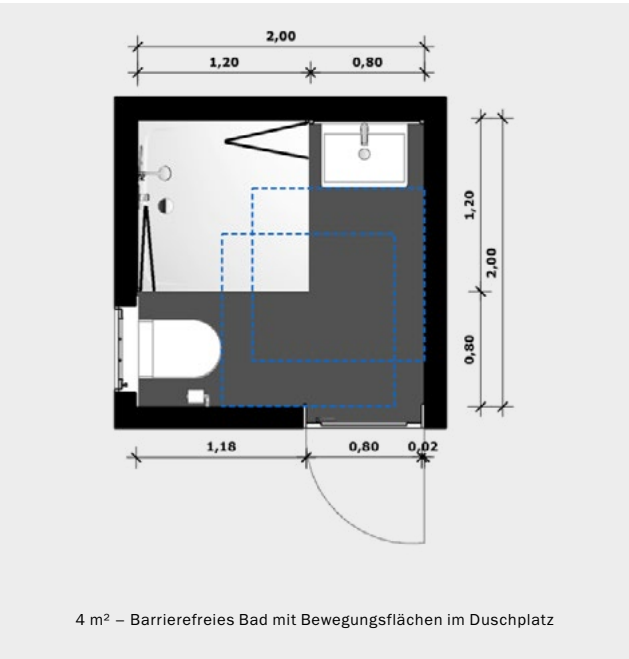
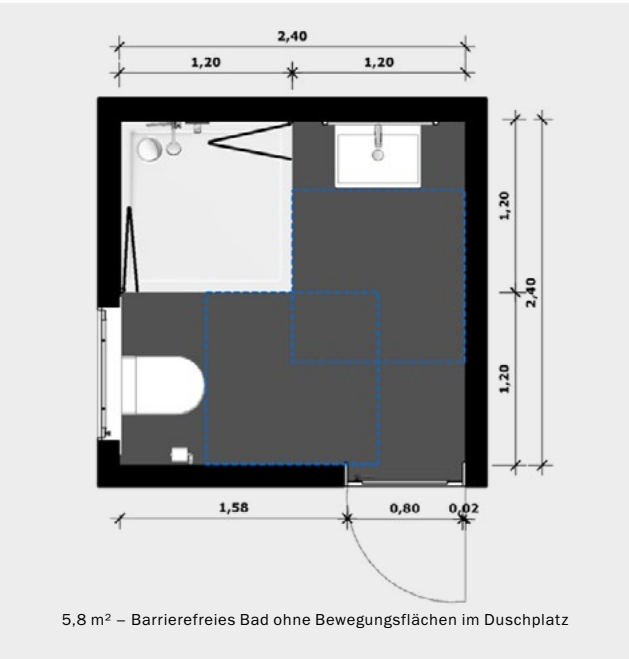
Die bodenebene Dusche CAYONOPLAN MULTISPACE ermöglicht barrierefreies Bauen nach DIN 18040-2, geprüft von DIN CERTCO. Planen Sie mit bis zu 60 %¹ der Duschfläche als Bewegungsfläche im barrierefreien Badezimmer. Selbst kleine Bäder mit 4 m² lassen sich so in einen barrierefreien Wohlfühlort verwandeln.

- Standardmäßig rutschhemmende Oberfläche ANTISLIP SECURE PLUS
- (Bewertungsgruppe B, bestätigt durch TÜV Rheinland).
- DIN CERTCO zertifiziert 60 %¹ der Duschfläche als anrechenbare Bewegungsfläche.
- Sicherer Wasserablauf und erhabene Randprägung um den Ablaufbereich
- Bewegungsfläche mit Trittschallminderung.
- Zertifiziert durch DIN CERTCO nach DIN 18040-2 (ausgenommen die Maßgaben R),
- unter Beachtung der Vorgaben zum Einbau nach DIN 18040-2.



1. Zertifiziert durch DIN CERTCO nach DIN 18040-2 (ausgenommen die Maßgaben R),
unter Beachtung der Vorgaben zum Einbau nach DIN 18040-2.

DIE HERAUSFORDERUNG
DIN-KONFORM AUF KLEINSTEM RAUM



CAYONOPLAN MULTISPACE

MOD.-NR.	ART.-NR	MASSE	OBERFLÄCHE	TRITTSCHALLMINDERUNG
A/B	A/B			
2330-1 / 2330-5	414033032XXX* / 414046482XXX*	1200 X 1200 X 17 MM	ANTISLIP SECURE PLUS	25 DB**
2330-1 / 2330-5	414003022XXX* / 414047682XXX*	1200 X 1200 X 17 MM	ANTISLIP SECURE PLUS	30 DB**

(B) Inkl. WANNENTRÄGER EXTRAFLACH

Aufbauhöhe je nach Ablaufgarnitur

KA 90 WAAGERECHT	AUFBAUHÖHE 97 MM
KA 90 FLACH	77 MM
KA 90 SENKRECHT	49 MM

* Die letzten drei Ziffern der Artikelnummer ergeben sich aus der Farbwahl
** siehe Vergleichsmessung P-BA 8 / 2020
*** siehe Abnahmemessung P-BA 8 / 2020

SCHALLSCHUTZPROGNOSE

INDIVIDUELLER SCHALLSCHUTZNACHWEIS

FÜR IHR OBJEKT

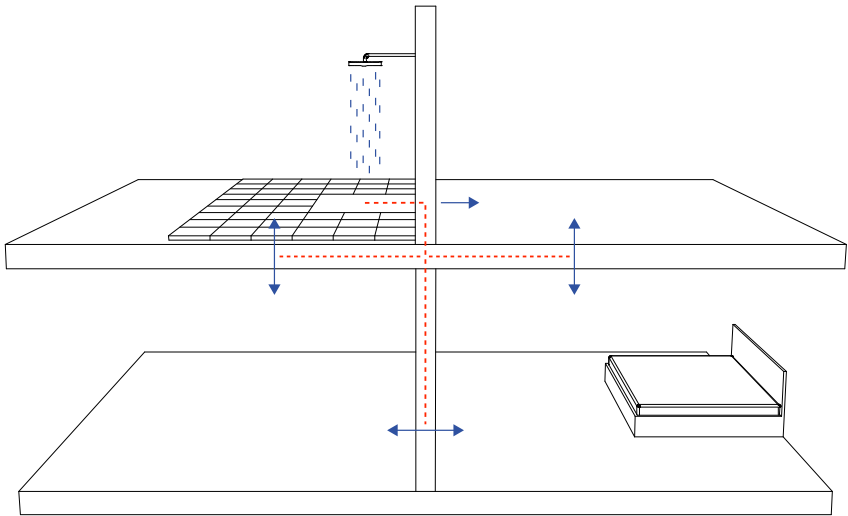


KALDEWEI und das Fraunhofer Institut für Bauphysik – eine starke Partnerschaft!

Das Schallschutzprognosetool wurde in Zusammenarbeit mit dem IBP entwickelt mit dem Ziel, Schallprüfberichte auf reale Bau- projekte zu übertragen.

- Installationsgeräusche sind von vielen Rahmenbedingungen wie Gebäudesubstanz, Grundriss und Produktausführung abhängig.
- Wir unterstützen Sie mit individuellen Prognose- berechnungen nach DIN EN 12354-5 und berechnen in allen Übertragungsrichtungen folgende Werte:
- Installationsgeräusche
 - Trittschall
 - Benutzungsgeräusche

WOHNUNG 1
Bad mit Geräusch verursachender Dusche



WOHNUNG 2
Schutzbedürftiger Raum

GÜLTIGE NORMEN UND REGULARIEN
DIN 4109 VDI 4100 DEGA 103
OIB Richt- linie 5 ÖNORM B 8115
SIA 181

Ihre Vorteile im Überblick

- Sicherheit durch Normberechnung des realen Produkts im realen Gebäudemodell
- Zeitersparnis in der Planung
- Gezielte Auswahl eines geeigneten Produkts
- Kostenoptimierung

Landingpage: <https://arco.de/be9viw>
Schallschutz Zertifikate: <https://arco.de/bdApWv>

SCHALLSCHUTZPROGNOSE

INSTALLATIONS-SCHALLPEGEL-ANFORDERUNGEN

BAD	EIGENER WOHNRAUM – KEINE ANFORDERUNG	BAD	EIGENER WOHNRAUM – KEINE ANFORDERUNG
UG VORNE 30DB (A) FREMDER WOHNRAUM*	UG HINTEN 30DB (A) FREMDER WOHNRAUM	UG VORNE 25DB (A) FREMDER WOHNRAUM*	UG HINTEN 25DB (A) FREMDER WOHNRAUM

Maximaler Installations-Schallpegel nach DIN 4109-1
Gesetzliche Vorschriften (min. Anforderungen)

Maximaler Installations-Schallpegel nach DIN 4109 Beiblatt 2 (Vorschläge für einen erhöhten Schallschutz)

SCHALLSCHUTZPROGNOSE

TRITTSCHALLPEGEL-ANFORDERUNGEN

BAD	EIGENER WOHNRAUM – KEINE ANFORDERUNG	BAD	EIGENER WOHNRAUM – KEINE ANFORDERUNG
UG VORNE 53DB (A) FREMDER WOHNRAUM*	UG HINTEN 53DB (A) FREMDER WOHNRAUM	UG VORNE 46DB (A) FREMDER WOHNRAUM*	UG HINTEN 46DB (A) FREMDER WOHNRAUM

Maximaler Normtrittschallpegel nach DIN 4109-1
Gesetzliche Vorschriften (min. Anforderungen)

Maximaler Normtrittschallpegel nach DIN 4109 Beiblatt 2 (Vorschläge für einen erhöhten Schallschutz)

INFO

UG = Untergeschoss; * In der Regel ist UG Vorne ein Bad: Keine Anforderungen

** bezogen auf Trittschallgeräusche aus dem Bad

05 TRAININGS & SERVICES



SCHULUNGEN UND EVENTS Lebendig und informativ

Unsere Seminare

Profitieren Sie in unseren Formaten nicht nur von aktuellen Fachinformationen, sondern erfahren auch, welche Lösungen KALDEWEI zum entsprechenden Thema bietet.

<https://qrco.de/bdAe4K>



ONLINE SEMINARE / WEBINARE Unsere Bad-Experten informieren

Die Webinar-Reihe von Profis für Profis informiert zum Thema Badplanung, barrierefrei Bauen und intelligenten Installations-Lösungen. Wählen Sie einen Live-Termin oder schauen Sie sich einer unserer Aufzeichnungen der Webinare an.

<https://qrco.de/bdAe4a>

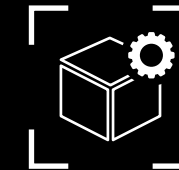


LUNCH & LEARN Unsere Live-Schulung mit Verpflegung

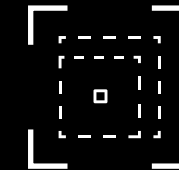
Mit unserem digitalen Schulungs-Format kommen wir zu Ihnen auf den Bildschirm! So können Sie und Ihr Team sich ganz bequem auf den neuesten Stand bringen. Bestellen Sie sich Mittagessen dazu – die Rechnung geht auf uns.

<https://qrco.de/bdAe4d>

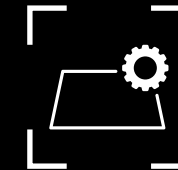
DIGITALE SERVICES EINFACH PLANEN & REALISIEREN



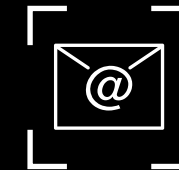
Badplaner



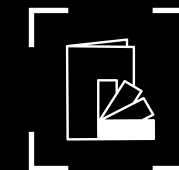
Produkt-Konfigurator



Duschplaner



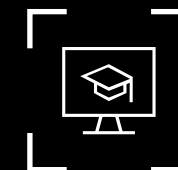
Newsletter



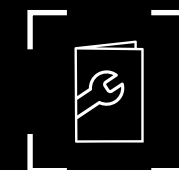
Kataloge & Farbkarten



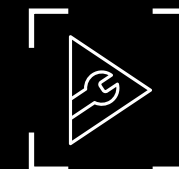
KALDEWEI Mediathek



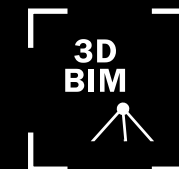
Online-Trainings



Technische Informationen



Montagevideos



3D- & BIM-Daten




Ausstellungs- &
Installateursuche



Schallschutzprognose

Um Ihnen das Planen und Arbeiten mit KALDEWEI Produkten so einfach wie möglich zu machen, halten wir auf unserer Website und mit unserer App digitale Services für Sie bereit. Sie unterstützen sowohl Profis als auch Endkunden von der Modellauswahl und Planung bis hin zur Warenverfolgung und dem professionellen Einbau.

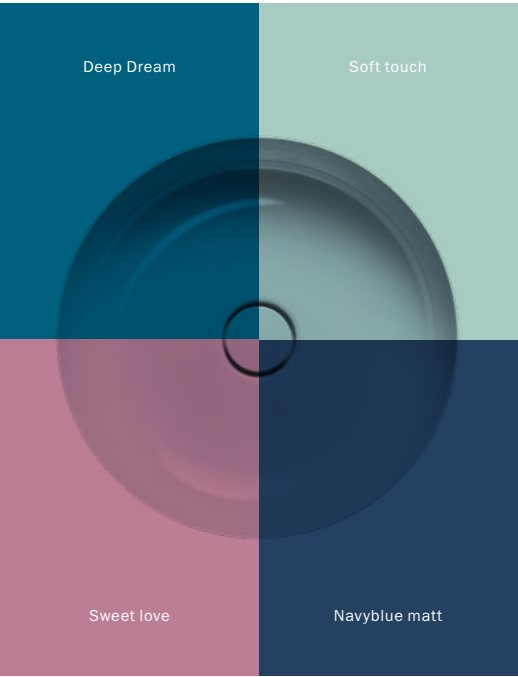
Digitale Services:
<https://qrco.de/bdAe5j>



06 FARBEN, OBERFLÄCHEN & PRODUKTE

- S. 110 KALDEWEI Colour & Style
- S. 114 Oberflächen
- S. 116 Produktübersicht

COLOUR & STYLE
COORDINATED COLOURS COLLECTION

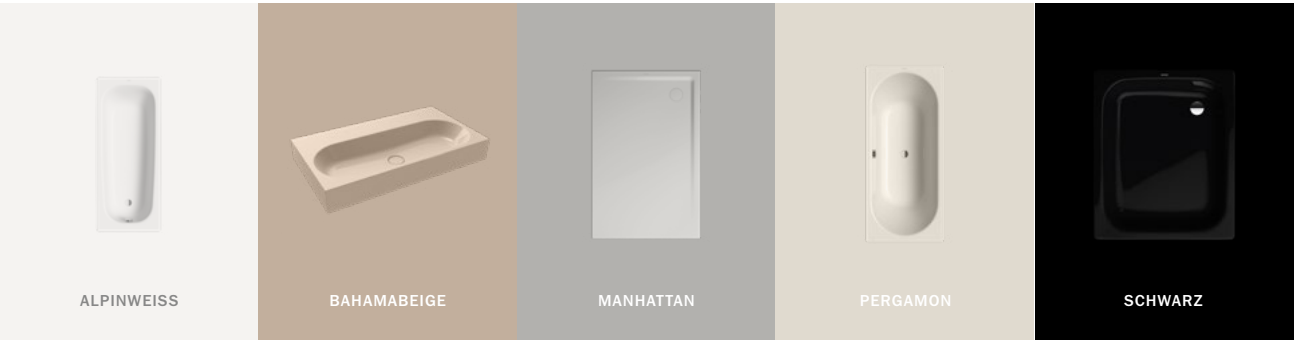


EXCLUSIV FARBEN

Ausdrucksstarke Farben, die die Farbtrends im Markt aufgreifen.

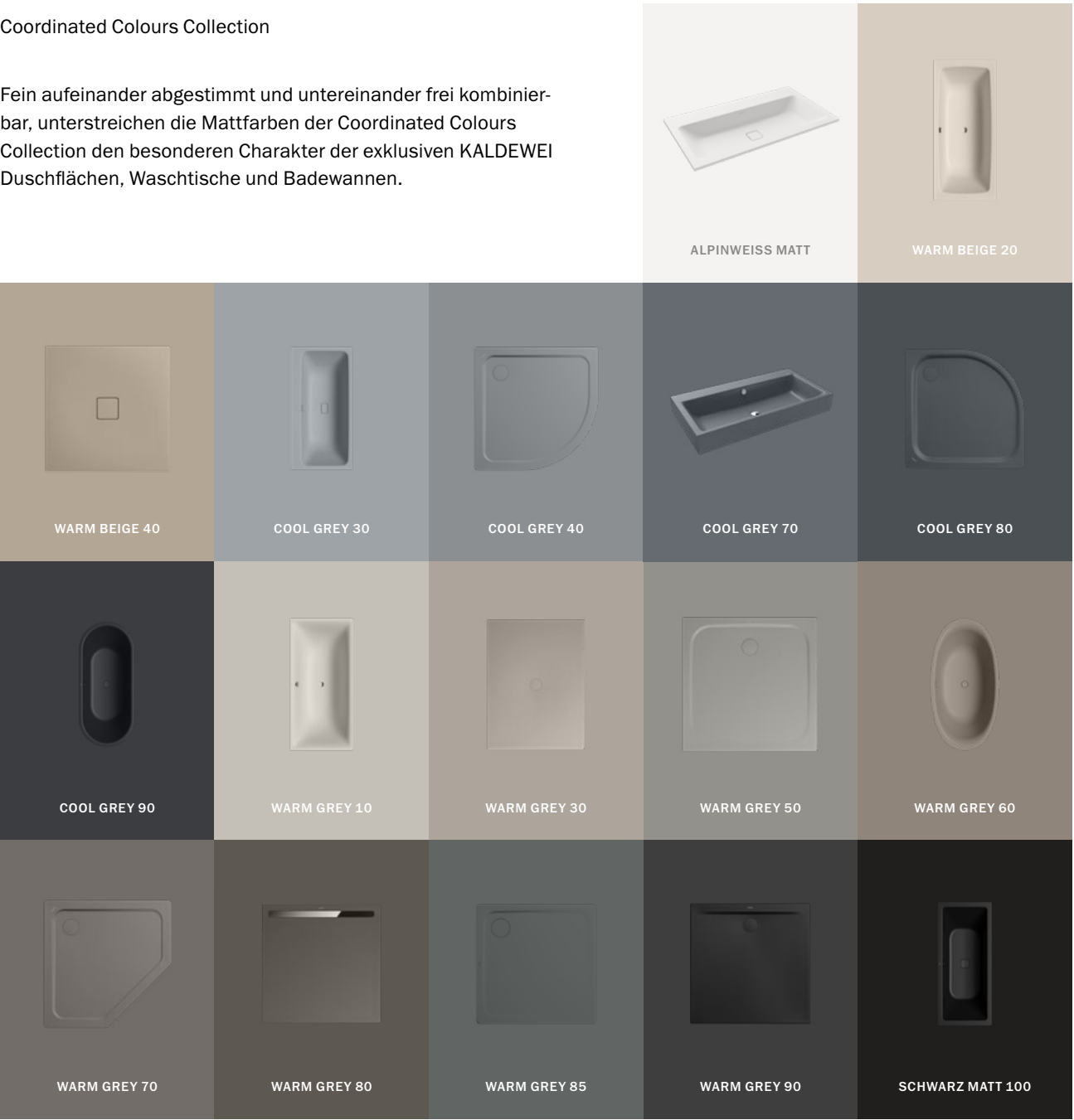
Mit unseren Exclusiv Farben wird die Waschtisch-Schale MIENA ein wahres Highlight im Bad. Die vier Farben haben wir speziell für die MIENA designt, die von einer zurückhaltenden, zeitlosen Eleganz geprägt ist. Diese elegante moderne Kreation eines Waschtisches lässt Platz für das Spiel mit Farben und macht das Badezimmer als Rückzugsort zu einem wohnlichen Raum.

Sanitärfarben



Coordinated Colours Collection

Fein aufeinander abgestimmt und untereinander frei kombinierbar, unterstreichen die Mattfarben der Coordinated Colours Collection den besonderen Charakter der exklusiven KALDEWEI Duschflächen, Waschtische und Badewannen.



KALDEWEI PROTECTION OBERFLÄCHEN

INVISIBLE GRIP

Optimierte
Standicherheit –
für sicheres Bewegen
in Ihrer Dusche und
Badewanne.

INVISIBLE GRIP ist eine revolutionäre Oberfläche für alle, die sich einen sicheren Stand wünschen, aber nicht auf ästhetischen Glanz im Bad verzichten möchten. INVISIBLE GRIP optimiert die Barfuß-Rutschhemmung bei Wasser- und Seifenanwendung. In trockenem Zustand erscheint die Oberfläche wie gewohnt strahlend glänzend und lässt sich leicht reinigen. Beim Auftreten auf die nasse Emaille-Oberfläche sorgt eine nahezu unsichtbare Mikrostrukturierung für mehr Halt. Diese optisch schöne Lösung der veredelten, brillanten Stahl-Emaille-Oberfläche ist für Duschflächen und Badewannen in Alpinweiß erhältlich.

Die LGA Bautechnik bestätigt dem INVISIBLE GRIP von KALDEWEI eine Rutschhemmung von mindestens 24° (Bewertungsklasse C) gemäß DIN EN 16165 – Anhang A. 30 Jahre rutschhemmende Wirkung.

KALDEWEI PERFECTION OBERFLÄCHEN

ANTISLIP SECURE PLUS

Als Pionier der Branche entwickelt KALDEWEI den Werkstoff Stahl-Emaille, den Bedürfnissen unserer Kunden folgend, kontinuierlich weiter. Rutschhemmende und Sicherheit schaffende Oberflächen stehen dabei immer im Fokus. So entstand KALDEWEI ANTISLIP SECURE PLUS. Die vollflächig aufgebrachte und rutschhemmende Emaillierung ist nahezu unsichtbar, aber dennoch spürbar. Eine neue kreative Lösung und ein weiteres Kapitel in der Oberflächenveredlung à la KALDEWEI.

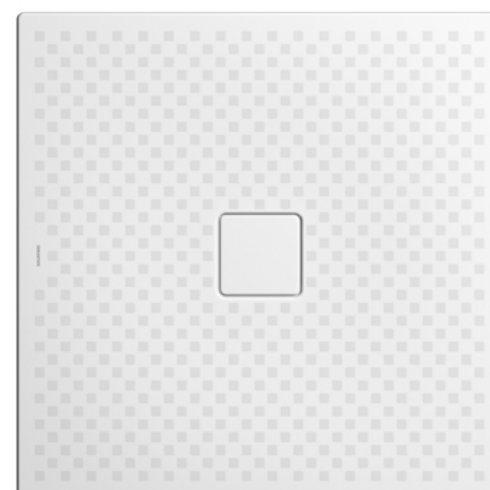
Der TÜV Rheinland bestätigt dem ANTISLIP SECURE PLUS von KALDEWEI eine Rutschhemmung gemäß Bewertungsgruppe B für nassbelastete Barfußbereiche (DIN 51097) und gemäß Bewertungsgruppe R 10 für rutschhemmende Eigenschaften in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit erhöhter Rutschgefahr (DIN 51130). Die Oberfläche überzeugt durch dezente Haptik im edlen Look der COORDINATED COLOURS COLLECTION.

TEILANTISLIP und VOLLANTISLIP

Der TÜV Rheinland bestätigt dem TEILANTISLIP und VOLLANTISLIP von KALDEWEI eine Rutschhemmung gemäß Bewertungsgruppe B für nassbelastete Barfußbereiche (DIN 51097) und gemäß Bewertungsgruppe R 10 für rutschhemmende Eigenschaften in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit erhöhter Rutschgefahr (DIN 51130). Weitere Infos zu den Antirutschbeschichtungen TEILANTISLIP und VOLLANTISLIP finden Sie auf unserer Webseite.



ANTISLIP SECURE PLUS



VOLLANTISLIP



TEILANTISLIP

Weitere Infos ANTISLIP SECURE PLUS: <https://qrco.de/bcp9Vn>
 Weitere Infos TEILANTISLIP: <https://qrco.de/bcp9Xe>
 Weitere Infos VOLLANTISLIP: <https://qrco.de/bcp9XI>

KALDEWEI PERFECTION PERL-EFFEKT



Mit dem Perl-Effekt von KALDEWEI perlt das Wasser einfach an der Badewanne, Duschfläche oder am Waschtisch ab und nimmt dabei so gut wie alle Schmutz- und Kalkpartikel mit. Außerdem macht der Perl-Effekt das Reinigen so einfach wie nie.

Denn selbst angetrocknete Wasserflecken und Kalkrückstände lassen sich ganz einfach entfernen. Und weil man dafür keine aggressiven Reiniger, sondern nur ein weiches feuchtes Tuch braucht, ist der Perl-Effekt auch für die Umwelt eine saubere Lösung. Der Perl-Effekt ist eine dauerhaft in die KALDEWEI Stahl-Emaille eingebrannte Oberflächenvergoldung.



Sie zeichnet sich durch enorme Haltbarkeit und Langlebigkeit aus. Selbst bei regelmäßiger Reinigung bleiben die Antihafteigenschaften des Perl-Effekts garantiert 30 Jahre² lang unverändert bestehen. Der Perl-Effekt ist für alle KALDEWEI Badewannen, Whirlwannen und Duschflächen erhältlich und bei Waschtischen¹ serienmäßig.

Technische Daten:
<https://qrco.de/bcp9VF>

1. Ausgenommen die CAYONO Waschtisch-Serie.
2. Gemäß unseren geltenden Garantiebedingungen.

PRODUKT
ÜBERSICHT

MEISTERSTÜCKE®




	NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)	WHIRL	GRIFFE
	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO OVAL	1127	1700 X 750 X 460	●	–
	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO OVAL	1128	1800 X 800 X 460	●	–
	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 1 LINKS	1129	1700 X 750 X 460	–	–
	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 1 LINKS	1136	1800 X 800 X 460	–	–
	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 1 RECHTS	1130	1700 X 750 X 460	–	–
	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 1 RECHTS	1137	1800 X 800 X 460	–	–
	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 2	1131	1700 X 750 X 460	–	–
	MEISTERSTÜCK CENTRO DUO 2	1135	1800 X 800 X 460	–	–
	MEISTERSTÜCK CLASSIC DUO OVAL	1113	1700 X 750 X 420	●	–
	MEISTERSTÜCK CLASSIC DUO OVAL	1111	1800 X 800 X 420	●	–
	MEISTERSTÜCK OYO DUO	1050	1630 X 770 X 419	–	◊
	MEISTERSTÜCK OYO DUO	1051	1730 X 820 X 419	–	◊

◊ Mit einseitigen Grifflöchern möglich (Griff muss separat bestellt werden).

■ Inklusive Grifflöchern (Griff muss separat bestellt werden).

◆◆◆ AVANTGARDE ◆◆◇ AMBIENTE ◆◇◇ ADVANTAGE

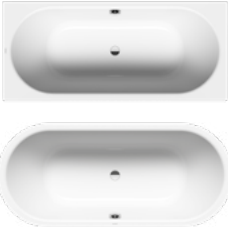


Freistehende Badewannen (mit Verkleidung)

	NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)	WHIRL	GRIFFE
	CONODUO	734-7	1900 X 900 X 420	●	–
	CONODUO	735-7	2000 X 1000 X 420	●	–
	CLASSIC DUO OVAL	113-7	1700 X 750 X 420	●	–
	CLASSIC DUO OVAL	111-7	1800 X 800 X 420	●	–
	ELLIPSO DUO OVAL	232-7	1900 X 1000 X 440	–	–

Badewannen

	ASYMMETRIC DUO	740	1700 X 800 X 400	●	◊
	ASYMMETRIC DUO	742	1800 X 900 X 400	●	◊
	ASYMMETRIC DUO	744	1900 X 1000 X 400	●	◊
	CENTRO DUO	132	1700 X 750 X 460	●	◊
	CENTRO DUO	133	1800 X 800 X 460	●	◊
	CENTRO DUO 1 LINKS	129	1700 X 750 X 460	●	◊
	CENTRO DUO 1 LINKS	136	1800 X 800 X 460	●	◊
	CENTRO DUO 1 RECHTS	130	1700 X 750 X 460	●	◊
	CENTRO DUO 1 RECHTS	137	1800 X 800 X 460	●	◊
	CENTRO DUO 2	131	1700 X 750 X 460	●	◊
	CENTRO DUO 2	135	1800 X 800 X 460	●	◊
	CENTRO DUO OVAL	127-1	1700 X 750 X 460	●	◊
	CONODUO	732	1700 X 750 X 420	●	◊
	CONODUO	733	1800 X 800 X 420	●	◊
	CONODUO	734	1900 X 900 X 420	●	◊
	CONODUO	735	2000 X 1000 X 420	●	◊
	ELLIPSO DUO	230	1900 X 1000 X 440	●	◊
	ELLIPSO DUO OVAL	232	1900 X 1000 X 440	●	◊
	PLAZA DUO LINKS	192	1800 X 1200 X 420	●	◊
	PLAZA DUO RECHTS	190	1800 X 1200 X 420	●	◊






Badewannen

	NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)	WHIRL	GRIFFE
	CLASSIC DUO	103	1600 X 700 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO	105	1700 X 700 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO	107	1700 X 750 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO	109	1800 X 750 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO	110	1800 X 800 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO	114	1900 X 900 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO OVAL	112	1600 X 700 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO OVAL	116	1700 X 700 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO OVAL	113	1700 X 750 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO OVAL	111	1800 X 800 X 420	●	◊
	CLASSIC DUO OVAL				
	DYNA SET (STAR)	624 (625)	1500 X 750 X 420	●	– (■)
	DYNA SET (STAR)	626 (627)	1600 X 700 X 420	●	– (■)
	DYNA SET (STAR)	620 (621)	1700 X 750 X 420	●	– (■)
	DYNA SET (STAR)	622 (623)	1800 X 800 X 420	●	– (■)
	PURO (STAR)	683 (685)	1600 X 700 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR)	687 (689)	1700 X 700 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR)	652 (654)	1700 X 750 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR)	691 (693)	1700 X 800 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR)	653 (655)	1800 X 800 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR)	696 (698)	1900 X 900 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR) SEITL. ÜBERL.	684 (686)	1600 X 700 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR) SEITL. ÜBERL.	688 (690)	1700 X 700 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR) SEITL. ÜBERL.	656 (658)	1700 X 750 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR) SEITL. ÜBERL.	692 (694)	1700 X 800 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR) SEITL. ÜBERL.	657 (659)	1800 X 800 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR) SEITL. ÜBERL.	697 (699)	1900 X 900 X 410	●	– (■)
	PURO (STAR) SEITL. ÜBERL.				
	PURO (STAR) SEITL. ÜBERL.				
	PURO DUO	663	1700 X 750 X 410	●	◊
	PURO DUO	664	1800 X 800 X 410	●	◊
	PURO DUO	665	1900 X 900 X 410	●	◊
	PURO SET WIDE LINKS	668	1700 X 750 X 380	●	◊
	PURO SET WIDE RECHTS	667	1700 X 750 X 380	●	◊
	SILENIO	674	1700 X 750 X 400	–	◊
	SILENIO	676	1800 X 800 X 425	–	–
	SILENIO	678	1900 X 900 X 425	–	–

◊ Mit einseitigen Grifföffchern möglich (Griff muss separat bestellt werden).

■ Inklusive Grifföffchern (Griff muss separat bestellt werden).

◆◆◆ AVANTGARDE ◆◆◆ AMBIENTE ◆◆◆ ADVANTAGE


	NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)	WHIRL	GRIFFE
	CAYONO DUO	724	1700 X 750 X 400	●	◊
	CAYONO DUO	725	1800 X 800 X 400	●	◊
	CAYONO (STAR)	747 (753)	1500 X 700 X 400	●	– (■)
	CAYONO (STAR)	748 (754)	1600 X 700 X 400	●	– (■)
	CAYONO (STAR)	749 (755)	1700 X 700 X 400	●	– (■)
	CAYONO (STAR)	750 (756)	1700 X 750 X 400	●	– (■)
	CAYONO (STAR)	751 (757)	1800 X 800 X 400	●	– (■)
	CAYONO (STAR)				
	MINI (STAR) LINKS	836 (837)	1570 X 700 X 420	–	– (■)
	MINI (STAR) LINKS	832 (833)	1570 X 750 X 420	–	– (■)
	MINI (STAR) RECHTS	834 (835)	1570 X 700 X 420	–	– (■)
	MINI (STAR) RECHTS	830 (831)	1570 X 750 X 420	–	– (■)
	SANIFORM (STAR)	374 (338)	1750 X 750 X 420	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	360-1 (330)	1400 X 700 X 400	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	361-1 (331)	1500 X 700 X 400	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	362-1 (332)	1600 X 700 X 400	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	363-1 (333)	1700 X 700 X 400	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	372-1 (335)	1600 X 750 X 400	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	371-1 (334)	1700 X 730 X 400	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	373-1 (336)	1700 X 750 X 400	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	375-1 (337)	1800 X 800 X 400	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	366 (344)	1400 X 750 X 470	●	– (■)
	SANIFORM PLUS (STAR)	367 (345)	1600 X 750 X 470	●	– (■)
	SANIFORM V1–V4 (STAR)	362-1 V1 (332 V1)	1600 X 700 X 400	●	– (■)
	SANIFORM V1–V4 (STAR)	362-1 V2 (332 V2)	1600 X 700 X 400	●	– (■)
	SANIFORM V1–V4 (STAR)	362-1 V3 (332 V3)	1600 X 700 X 400	●	– (■)
	SANIFORM V1–V4 (STAR)	362-1 V4 (332 V4)	1600 X 700 X 400	●	– (■)
	VAIO (STAR)	960 (961)	1700 X 800 X 420	●	– (■)
	VAIO DUO	950	1800 X 800 X 420	●	◊
	VAIO DUO 6	952	2100 X 800 X 420	●	◊
	VAIO DUO 8	953	1800 X 800 X 420	●	◊
	VAIO DUO OVAL	951	1800 X 800 X 420	●	◊
	VAIO SET (STAR)	956 (957)	1600 X 700 X 420	●	– (■)
	VAIO SET (STAR)	944 (945)	1700 X 700 X 420	●	– (■)
	VAIO SET (STAR)	954 (955)	1700 X 750 X 420	●	– (■)
	VAIO SET (STAR)	946 (947)	1800 X 800 X 420	●	– (■)
	VAIO 6 (STAR)	958 (959)	1900 X 900 X 420	●	◊ (■)
	VAIO 6 (STAR)				

◊ Mit einseitigen Grifföffchern möglich (Griff muss separat bestellt werden).

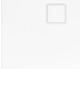
■ Inklusive Grifföffchern (Griff muss separat bestellt werden).


◆◆◆ AVANTGARDE ◆◆◆ AMBIENTE ◆◆◆ ADVANTAGE


Duschflächen


NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
Ⓢ		
NEXSYS	2612	900 X 900 X 16
	2615	1000 X 1000 X 18
	2617	1200 X 800 X 22
	2618	1200 X 900 X 22
	2619	1200 X 1000 X 22
	2610	800 X 800 X 12
	2611	900 X 800 X 14
	2613	1000 X 800 X 26
	2623	1400 X 900 X 26
	2624	1400 X 1000 X 26
	2614	1000 X 900 X 16
	2616	1100 X 900 X 18
	2620	1200 X 1200 X 20
	2621	1300 X 900 X 22
	2626	1600 X 900 X 30
	2622	1400 X 800 X 24
	2625	1600 X 800 X 28
	2627	1600 X 1000 X 28
2628	1700 X 750 X 30	
2629	1700 X 900 X 30	



NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
◆◆◆		
CONOFLAT	852	800 X 800 X 23
	853	900 X 750 X 23
	780	900 X 800 X 23
	783	900 X 900 X 23
	781	1000 X 800 X 23
	784	1000 X 900 X 23
	786	1000 X 1000 X 23
	787	1100 X 800 X 23
	788	1100 X 900 X 23
	854	1100 X 1000 X 23
	782	1200 X 800 X 23
	785	1200 X 900 X 23
	789	1200 X 1000 X 23
	790	1200 X 1200 X 23
	791	1300 X 800 X 23
	792	1300 X 900 X 23
	793	1300 X 1000 X 23
	794	1400 X 800 X 23
	795	1400 X 900 X 23
	796	1400 X 1000 X 23
	855	1500 X 800 X 23
856	1500 X 900 X 23	
857	1500 X 1000 X 23	
858	1600 X 750 X 23	
859	1600 X 800 X 23	
860	1600 X 900 X 23	
861	1600 X 1000 X 23	
862	1700 X 750 X 23	
863	1700 X 900 X 23	
864	1700 X 1000 X 23	
865	1800 X 800 X 23	
866	1800 X 900 X 23	
867	1800 X 1000 X 23	



NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)	
◆◆◆			
	ARRONDO	870	900 X 900 X 25
		871	900 X 900 X 65
		872	1000 X 1000 X 25
		873	1000 X 1000 X 65
ARRONDO (M. V.)	880	900 X 900 X 65	
	881	1000 X 1000 X 65	
◆◆◆			
	CORNEZZA	670	900 X 900 X 25
		671	900 X 900 X 65
		672	1000 X 1000 X 25
		673	1000 X 1000 X 65

NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
◆◆◆		
SUPERPLAN	1821	700 X 900 X 25
	1824	700 X 1200 X 25
	1826	700 X 1400 X 25
	1827	700 X 1500 X 25
	1828	700 X 1600 X 25
	1829	700 X 1700 X 25
	1832	750 X 800 X 25
	1833	750 X 900 X 25
	1834	750 X 1000 X 25
	1835	750 X 1200 X 25
	1836	750 X 1400 X 25
	1837	750 X 1500 X 25
	1838	750 X 1600 X 25
	1839	750 X 1700 X 25
	1831	800 X 800 X 25
	1840	800 X 900 X 25
	1841	800 X 1000 X 25
	1842	800 X 1200 X 25
	1843	800 X 1400 X 25
	1844	800 X 1500 X 25
	1845	800 X 1600 X 25
	1846	800 X 1700 X 25
	1847	800 X 1800 X 25
	1848	900 X 900 X 25
	1849	900 X 1000 X 25
	1850	900 X 1100 X 25
	1851	900 X 1200 X 25
	1852	900 X 1300 X 25
	1853	900 X 1400 X 25
	1854	900 X 1500 X 25
	1855	900 X 1600 X 25
	1856	900 X 1700 X 25
	1857	900 X 1800 X 25
1858	1000 X 1000 X 25	
1859	1000 X 1200 X 25	
1860	1000 X 1400 X 25	
1861	1000 X 1500 X 25	
1862	1000 X 1600 X 25	
1863	1000 X 1700 X 25	
1864	1000 X 1800 X 25	
1865	1200 X 1200 X 25	

NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
◆◆◆		
SUPERPLAN ZERO	1510-1	700 x 700
	1512-1	700 x 800
	1514-1	750 x 800
	1516-1	800 x 800
	1518-1	700 x 900
	1520-1	750 x 900
	1522-1	800 x 900
	1524-1	900 x 900
	1526-1	700 x 1000
	1528-1	750 x 1000
	1530-1	800 x 1000
	1532-1	900 x 1000
	1534-1	1000 x 1000
	1536-1	700 x 1100
	1538-1	750 x 1100
	1540-1	800 x 1100
	1542-1	900 x 1100
	1544-1	1000 x 1100
	1546-1	1100 x 1100
	1548-1	700 x 1200
	1550-1	750 x 1200
	1552-1	800 x 1200
	1554-1	900 x 1200
	1556-1	1000 x 1200
	1558-1	1100 x 1200
	1560-1	1200 x 1200
	1562-1	700 x 1300
	1564-1	750 x 1300
	1566-1	800 x 1300
1568-1	900 x 1300	
1570-1	1000 x 1300	
1572-1	700 x 1400	
1574-1	750 x 1400	
1576-1	800 x 1400	
1578-1	900 x 1400	
1580-1	1000 x 1400	
1582-1	700 x 1500	
1584-1	750 x 1500	
1586-1	800 x 1500	
1588-1	900 x 1500	
1590-1	1000 x 1500	
1592-1	1500 x 1500	
1594-1	700 x 1600	
1596-1	750 x 1600	
1598-1	800 x 1600	
1600-1	900 x 1600	
1602-1	1000 x 1600	
1604-1	700 x 1700	
1606-1	750 x 1700	
1608-1	800 x 1700	
1610-1	900 x 1700	


NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
◆◆◆		
	1612-1	1000 x 1700
	1614-1	800 x 1800
	1616-1	900 x 1800
	1618-1	1000 x 1800




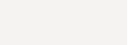

Duschflächen

NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)	NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
◆◇◇			◆◇◇		
	CAYONOPLAN	2251	800 X 800 X 18	DUSCHPLAN	554
		2253	900 X 750 X 18		547
		2220	900 X 800 X 18		542
		2254	900 X 900 X 18		543
		2221	1000 X 700 X 18		545
		2255	1000 X 750 X 18		544
		2256	1000 X 800 X 18		416
		2257	1000 X 900 X 18		546
		2258	1000 X 1000 X 18		418
		2259	1100 X 750 X 18		392
		2222	1100 X 800 X 18		419
		2260	1200 X 700 X 18		415
		2261	1200 X 750 X 18		417
		2262	1200 X 800 X 18		555
		2263	1200 X 900 X 18		420
		2227	1200 X 1000 X 18		421
		2264	1300 X 800 X 25		422
		2225	1300 X 900 X 25		423
		2228	1300 X 1000 X 25		425
		2266	1400 X 800 X 25		427
		2267	1400 X 900 X 25		424
		2229	1400 X 1000 X 25		426
		2270	1500 X 750 X 25	◆◇◇	
		2271	1500 X 800 X 25		
		2272	1500 X 900 X 25	SUPERPLAN CLASSIC	387
		2275	1600 X 750 X 25		402
		2276	1600 X 800 X 25		386
		2226	1600 X 900 X 25		388
		2230	1600 X 1000 X 25		389
		2278	1700 X 700 X 25		398
		2279	1700 X 750 X 25		390
		2223	1700 X 800 X 25		404
		2224	1800 X 800 X 25		405
					406
					429
					391
					407
					412
					399
					1200 X 1200 X 25

NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
◆◇◇		
	SANIDUSCH	540
		548
		541
		539
		551
		550
		397
		552
		1000 X 800 X 140
		1000 X 1000 X 140
	SANIDUSCH	558
	(MIT ÜBERLAUF)	495
		559
		496
◆◇◇		
	ZIRKON	501
		603
		605
		502
		601
		602
		600
		604
		606
		511
		513
		510




Duschprofile

NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
FLOWLINE ZERO		
		2400
		2401
		2402



FARBVIELFALT (FLOWLINE ZERO)	
	EDELSTAHL GEBÜRSTET
	CHAMPAGNER GEBÜRSTET
	GRAPHIT GEBÜRSTET
	ALPINWEISS MATT
	SCHWARZ MATT 100


Waschtische


NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
◆◆◆		
	CENTRO	3055
		3056
		3057
		3058
		3059
		3060
		3061
		3062
		600 X 500 X 40
		900 X 500 X 40
		3075
		3080
		3081
		3082
	3082-D	
		3074
		3076
		3083
		3084
		3077
		3085
		3086
		3078
		3087
		3088
		3073
		3079
		3089
		3090
		3091
	3091-D	

NAME	MODELL-NR.	MASSE (MM)
◆◆◆		
	AVELLINO	3203
		3204
		3205
		3193
		3181
		3180
		3184
		3185
		Ø 300
		Ø 360
		Ø 450
		Ø 310
		Ø 380
		3194
		3191
		Ø 320
		Ø 380

Waschtische

Name	Modell-Nr.		Masse (mm)
◆◆◆			
CLASSIC	3182	UNTERBAUWASCHTISCH	Ø 420
	3193	UNTERBAUWASCHTISCH	Ø 360
			
◆◆◆			
MING	3187	WASCHTISCH-SCHALE	Ø 400
			
◆◆◆			
PURO	3150	EINBAUWASCHTISCH	460 X 460 X 14
	3151	EINBAUWASCHTISCH	600 X 460 X 14
	3152	EINBAUWASCHTISCH	900 X 460 X 14
	3169	EINBAUWASCHTISCH	1200 X 460 X 14
	3169-D	EINBAUDOPPELWASCHTISCH	1200 X 460 X 14
	3166	AUFSATZHANDWASCHTISCH	550 X 300 X 100
	3153	AUFSATZWASCHTISCH	460 X 460 X 40
	6154	AUFSATZWASCHTISCH	600 X 460 X 40
	3155	AUFSATZWASCHTISCH	900 X 460 X 40
	3156	AUFSATZWASCHTISCH	460 X 460 X 120
	3157	AUFSATZWASCHTISCH	600 X 460 X 120
	3158	AUFSATZWASCHTISCH	900 X 460 X 120
	3168	AUFSATZWASCHTISCH	1200 X 460 X 120
	3168-D	AUFSATZDOPPELWASCHTISCH	1200 X 460 X 120
	3171	AUFSATZDOPPELWASCHTISCH	1300 X 460 X 120
	3173	AUFSATZWASCHTISCH	600 X 385 X 40
	3174	AUFSATZWASCHTISCH	900 X 385 X 40
	3175	AUFSATZWASCHTISCH	600 X 385 X 120
	3176	AUFSATZWASCHTISCH	900 X 385 X 120
	3159	UNTERBAUWASCHTISCH	460 X 385
	3160	UNTERBAUWASCHTISCH	600 X 385
	3161	UNTERBAUWASCHTISCH	900 X 385
	3162	WANDHANDWASCHTISCH	550 X 300 X 100
	3163	WANDWASCHTISCH	460 X 460 X 120
	3164	WANDWASCHTISCH	600 X 460 X 120
	3165	WANDWASCHTISCH	900 X 460 X 120
	3167	WANDWASCHTISCH	1200 X 460 X 120
	3167-D	WANDDOPPELWASCHTISCH	1200 X 460 X 120
	3170	WANDDOPPELWASCHTISCH	1300 X 460 X 120

Name	Modell-Nr.		Masse (mm)	
◆◆◆				
	SILENIO	3037	EINBAUWASCHTISCH	600 X 460 X 140
		3038	EINBAUWASCHTISCH	900 X 460 X 140
		3039	EINBAUWASCHTISCH	1200 X 460 X 140
	3039-D		EINBAUDOPPELWASCHTISCH	1200 X 460 X 140
		3040	AUFSATZWASCHTISCH	600 X 460 X 400
		3041	AUFSATZWASCHTISCH	900 X 460 X 400
		3042	AUFSATZWASCHTISCH	600 X 460 X 1200
		3043	AUFSATZWASCHTISCH	900 X 460 X 1200
		3049	AUFSATZWASCHTISCH	1200 X 460 X 1200
	3049-D		AUFSATZDOPPELWASCHTISCH	1200 X 460 X 1200
		3047	UNTERBAUWASCHTISCH	634 X 391
		3048	UNTERBAUWASCHTISCH	934 X 391
		3044	WANDWASCHTISCH	600 X 460 X 1200
		3045	WANDWASCHTISCH	900 X 460 X 1200
	3046	WANDWASCHTISCH	1200 X 460 X 1200	
	3046	WANDDOPPELWASCHTISCH	1200 X 460 X 1200	

◆◆◆			
CAYONO	3190	UNTERBAUWASCHTISCH	596 X 426
	3189	AUFSATZWASCHTISCH	580 X 415 X 30
	3188	WASCHTISCH-SCHALE	520 X 355

◆◆◆			
OBJECT Q	3196	EINBAUWASCHTISCH	600 X 400 X 151

◆◆◇ —————

OBJECT R	3195	EINBAUWASCHTISCH	Ø 475
----------	------	------------------	-------

◆◆◆ AVANTGARDE ◆◆◇ AMBIENTE ◆◇◇ ADVANTAGE

Colour & Style

SANITÄRFARBEN		COORDINATED COLOURS COLLECTION		EXCLUSIV-FARBEN	
ALPINWEISS (0001)		ALPINWEISS MATT (0711)		NAVYBLUE MATT (0677)	
BAHAMABEIGE (0030)		WARM BEIGE 20 (0661)		DEEP DREAM (0678)	
MANHATTAN (0199)		WARM BEIGE 40 (0662)		SOFT TOUCH (0679)	
PERGAMON (0231)		WARM GREY 10 (0668)		SWEET LOVE (0680)	
SCHWARZ (0701)		WARM GREY 30 (0669)			
		WARM GREY 50 (0670)			
		WARM GREY 60 (0671)			
		WARM GREY 70 (0672)			
		WARM GREY 80 (0673)			
		WARM GREY 85 (0674)			
		WARM GREY 90 (0675)			
		COOL GREY 30 (0663)			
		COOL GREY 40 (0664)			
		COOL GREY 70 (0665)			
		COOL GREY 80 (0666)			
		COOL GREY 90 (0667)			
		SCHWARZ MATT 100 (0676)			

[illegible][illegible][illegible]



KALDEWEI

FRANZ KALDEWEI GMBH & CO. KG
BECKUMER STRASSE 33-35, 59229 AHLEN
KALDEWEI.DE / INFO@KALDEWEI.DE
+49 2382 785 0

KALDEWEI ÖSTERREICH GMBH
OTTENSHEIMER STRASSE 36, 4040 LINZ
KALDEWEI.DE / INFO@KALDEWEI.DE
+49 2382 785 0

KALDEWEI SCHWEIZ GMBH, AHLEN,
ZWEIGNIEDERLASSUNG AARAU
ROHRERSTRASSE 102, 5000 AARAU
KALDEWEI.CH / INFO.SCHWEIZ@KALDEWEI.COM
+41 62 2052100

KALDEWEI

Made in Germany since 1918