

VitrA

WCs mit Bidetfunktion



INHALTS. VERZEICHNIS.



BASIC

Universelle Formensprache mit Flexibilität. S20 und S50 sind vielseitig einsetzbar. Die WCs für unterschiedliche Badszenarios.

04–12

TECHNISCH

Absicherung der Trinkwasserleitung

14–15



COMFORT

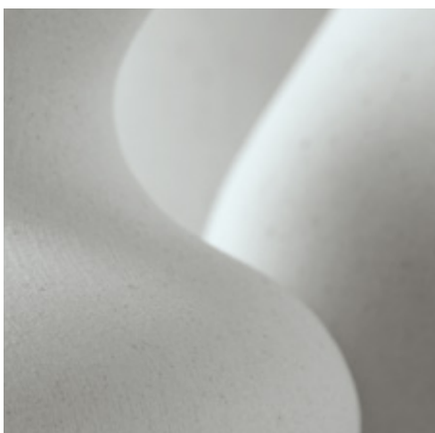
Zeitlose Eleganz mit Vielfalt. METROPOLE, SHIFT und OPTIONS vereinen Klasse. Die WCs für heute und morgen.

16–27

INTERESSANT

Die Vorteile von Dusch-WCs

28–31



PREMIUM

Edles Design mit Funktionalität. METROPOLE THERMOSTAT, OPTIONS THERMOSTAT und V-CARE überzeugen durch Innovation. Die WCs für gehobene Ansprüche.

32–39

INFORMIERT

Das JOMOTech Hygiene-WC-Element

41–43

FORTSCHRITTLICH

VitrAflush Technologie & Montage sowie VitrAclean Beschichtung

44–55





GÜNSTIGE DUSCH-WCs FÜR VIELE EINSÄTZE

Die Linien S20 und S50 sind besonders alltagstauglich und für unterschiedliche Badsituationen gemacht. Ob kleines Gästebad, geräumiges Familienbadezimmer oder auch im Objektbereich: Diese Dusch-WCs beeindrucken durch ihre Flexibilität. Ein weiteres Argument, das für S20 und S50 spricht, ist der attraktive Preis.

EINE GUTE
BASIS FÜR JEDES
BAD: DIE BASIC
LINIEN VON
VITRA.



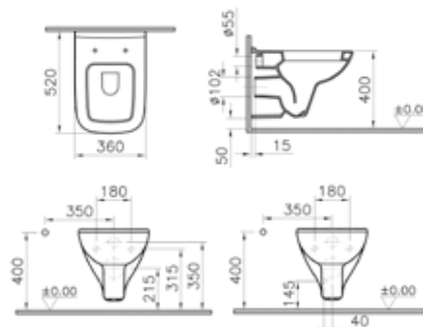
BASIC

S20 Wand-WC



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- mit geschlossenem Spülrand
- mit seitlicher Befestigung
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

5507B003-0850

B x T (mm)

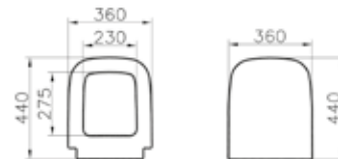
360 x 520

Gewicht (kg)

19,5

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

77-003-001

B x T (mm)

360 x 440

Gewicht (kg)

3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

77-003R009

360 x 440

3,4

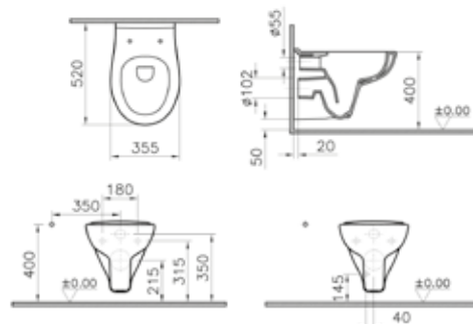
S20 Wand-WC VitraFlush 2.0



Vitro flush 2.0

**WAND-WC VITRAFLUSH 2.0
MIT BIDETFUNKTION**

- ohne Spülrand
- mit seitlicher Befestigung
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

7741B003-0850

B x T (mm)

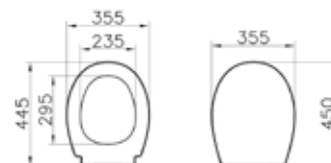
355 x 520

Gewicht (kg)

23,2

UNIVERSAL-WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

84-003-011

B x T (mm)

355 x 450

Gewicht (kg)

2,5

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

84-003R019

355 x 450

2,5

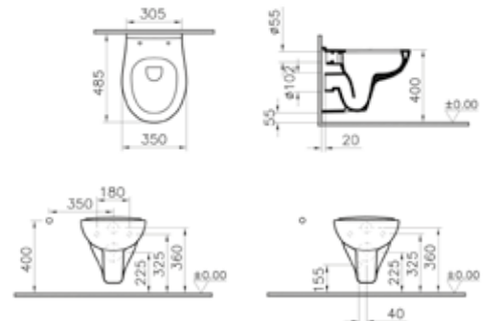
BASIC

S20 Wand-WC Compact VitraFlush 2.0



WAND-WC COMPACT VITRAFLUSH 2.0 MIT BIDETFUNKTION

- ohne Spülrand
- mit seitlicher Befestigung
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

7749B003-0850

B x T (mm)

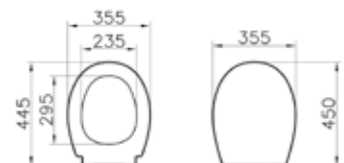
350 x 485

Gewicht (kg)

21,6

UNIVERSAL-WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

84-003-011

B x T (mm)

355 x 450

Gewicht (kg)

2,5

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

84-003R019

355 x 450

2,5

INFOPUNKT DUSCH-WC | INTERESSANTE FAKTEN

Ein Dusch-WC ist eine Kombination aus Toilette und Bidet, die eine Intimhygiene mit Wasser ermöglicht. Weitere Bezeichnungen dafür sind Toilettenbidet, Wasch-WC, Hygiene-Toilette oder auch Taharet.

Das Dusch-WC funktioniert im Handumdrehen: Dabei wird das Gesäß mit einem Wasserstrahl gereinigt, sodass (fast) ganz auf Toilettenpapier verzichtet werden kann. Zur Handreinigung wird Wasser mit bzw. ohne Toilettenseife verwendet. Vorhandenes Papier dient zum Abtrocknen. Manche Dusch-WCs reinigen neben dem Intimbereich auch den Anus.

Die Reinigung mit Wasser ist besonders in Asien und im ganzen Mittelmeerraum verbreitet. Auch in Zentraleuropa ist das Dusch-WC auf dem Vormarsch. Insgesamt beträgt die momentane Verbreitung in Europa ca. 5 %.



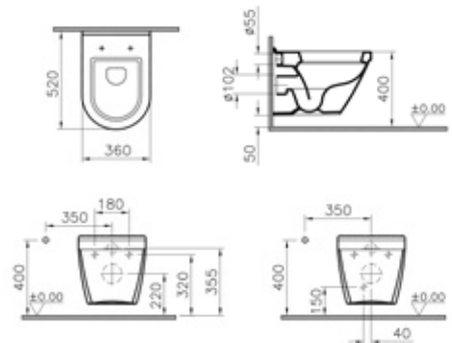
BASIC

S50 Wand-WC



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- mit geschlossenem Spülrand
- mit seitlicher Befestigung
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

5318L003-0850

B x T (mm)

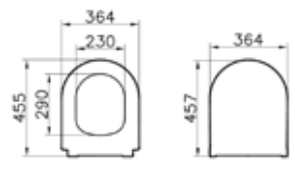
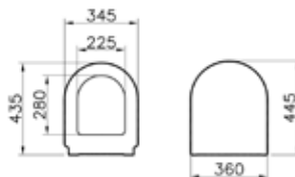
360 x 520

Gewicht (kg)

27,5

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

72-003-301

B x T (mm)

360 x 445

Gewicht (kg)

2,7

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

72-003R309

360 x 445

2,9

Slim, mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

110-003R019

364 x 457

2,7

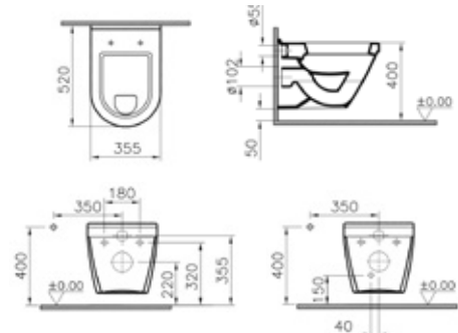
BASIC

S50 Wand-WC



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- mit geschlossenem Spülrand
- mit seitlicher Befestigung
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Flachspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

5319L003-0850

B x T (mm)

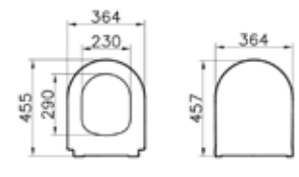
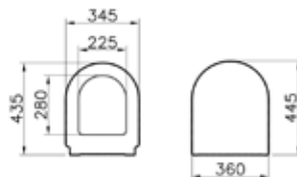
355 x 520

Gewicht (kg)

24,4

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

72-003-301

B x T (mm)

360 x 445

Gewicht (kg)

2,7

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

72-003R309

360 x 445

2,9

Slim, mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

110-003R019

364 x 457

2,7

BASIC

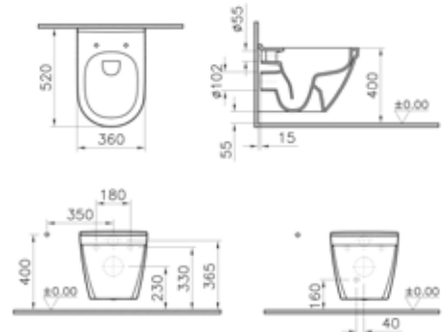
S50 Wand-WC VitraFlush 2.0



Vitra flush 2.0

WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- ohne Spülrand
- mit seitlicher Befestigung
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

7740B003-0850

B x T (mm)

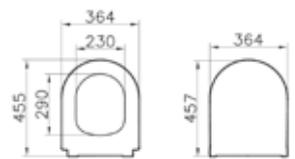
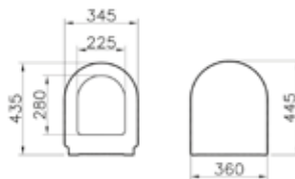
360 x 520

Gewicht (kg)

29,6

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

72-003-301

B x T (mm)

360 x 445

Gewicht (kg)

2,7

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

72-003R309

360 x 445

2,9

Slim, mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

110-003R019

364 x 457

2,7

WISSENSWERT | DER WASSERVERBRAUCH IN DEUTSCHEN HAUSHALTEN 2014

Trinkwasser kommt in deutschen Haushalten für diverse Zwecke zum Einsatz. Allen voran zur Körperpflege. Insgesamt 36 Prozent werden fürs Duschen und Baden genutzt. Dicht gefolgt von der Toilettenspülung mit 27 Prozent. Auf den hinteren Plätzen liegen das Wäschewaschen mit 12 Prozent sowie die Reinigung, Autopflege und das Geschirrspülen mit 6 Prozent. Bei der Zubereitung von Speisen bzw. für Essen und Trinken werden nur 4 Prozent Wasser verwendet.





ZUVERLÄSSIG INFORMATIONEN ZUR ABSICHERUNG DER TRINKWASSERLEITUNG

Trinkwasseranlagen müssen so installiert sein, dass die Qualität des Wassers im System nicht beeinflusst wird. Um eine Verschmutzung des Trinkwassers durch Eindringen von Nichttrinkwasser zu vermeiden, müssen an gefährdeten Entnahmestellen Sicherungsarmaturen eingebaut werden. Die Absicherung ist in der DIN 1988-4 sowie in der DIN EN 1717 klar geregelt. Trinkwasser, welches das Installationssystem verlassen hat, darf nicht wieder in dieses zurückgelangen. Ein Rückfließen von Nichttrinkwasser in das Rohrleitungssystem muss verhindert werden. Eine Gefahr des Rückfließens besteht immer dann, wenn der Trinkwasserauslauf der Armatur unterhalb des höchstmöglichen Nichttrinkwasserspiegels liegt oder liegen kann.

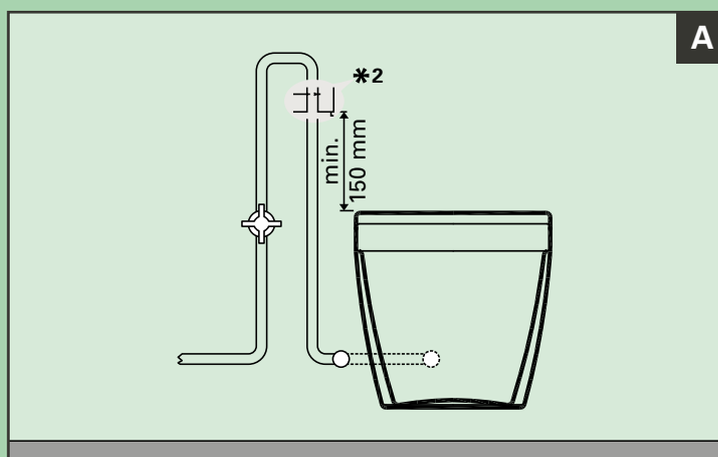
Die DIN EN 1717 legt fest, dass die gefährdeten Entnahmestellen im häuslichen Anwendungsbereich mit Einzelsicherungen versehen sein müssen. Ein Rohrunterbrecher ohne bewegliche Teile ist ein Rohrstück mit Löchern, das jeden Unterdruck und somit die Gefahr des Rückfließens verhindert. Die einfache Konstruktion dieser Armatur lässt kaum eine Chance für Fehlfunktionen. In den nachfolgenden Installationsbeispielen wird eine Installation mit freiem Auslauf mit Injektor der Kategorie 5 dargestellt. Hierbei handelt es sich lediglich um Installationshinweise, die genaue Ausführung obliegt ausschließlich dem Fachhandwerker.

INSTALLATIONSHINWEISE

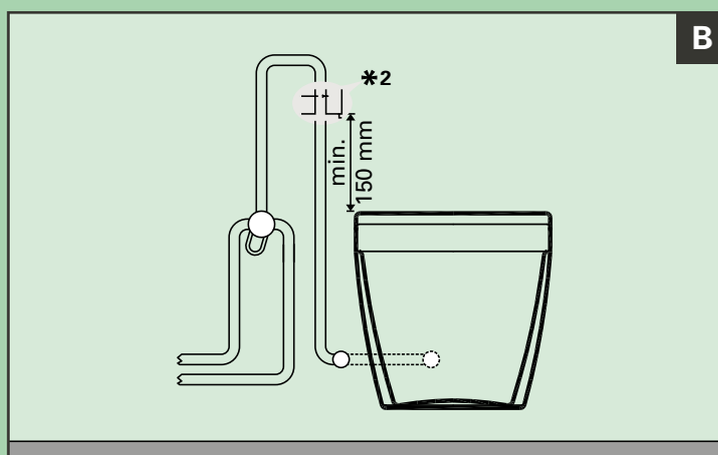
ROHRUNTERBRECHER BEI WAND-WCs MIT BIDETFUNKTION MIT BIDETFUNKTION

SCHEMATISCHE PLANUNGSHINWEISE

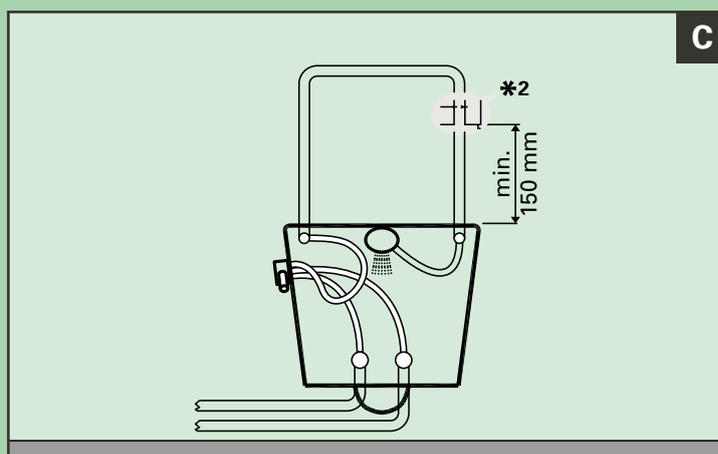
- > Alle Armaturen (UP-Armaturen, Sicherungsarmaturen, Anschlussbogen) sind nicht im Lieferumfang des Wand-WCs enthalten.
- > Der Rohrunterbrecher muss so installiert werden, dass er mindestens 150 mm über dem höchstmöglichen Schmutzwasserspiegel liegt.
- > Die Armatur (UP-Ventil, UP-Brausearmatur etc.) ist so zu installieren, dass sie im Sitzen vom WC aus bedient werden kann.
- > Die Position des Schlauchanschlussbogens ist der technischen Zeichnung des Wand-WCs zu entnehmen (Höhe 400 mm OKFFB, 350 mm aus der Achse des Wand-WCs nach links).
- > Ausführliche Montageanleitungen finden Sie auf den Seiten 48–53.



UP-Absperrventil (Kaltwasser-Unterduche)



UP-Brausearmatur (temperierte Unterduche)



Integrierte Armatur (temperierte Unterduche)

NEU bei VitrA:
endlich Anschluss-
Sicherheit gemäß
DIN EN 1717 dank
Rohrunterbrecher-Set
„TAHARET“ *1

*1 Das Rohrunterbrecher-Set „Taharet“ (Artikelnummer G1000) ist nur in Verbindung mit einem VitrA WC mit Bidetfunktion erhältlich. Für Details setzen Sie sich bitte mit Ihrem VitrA Ansprechpartner in Verbindung.

*2 Offener Rohrunterbrecher mit Injektor der Kategorie 5, Bauartklassifizierung AD gemäß DIN EN 1717



ANSPRECHENDE DUSCH- WCs MIT VARIATION

Vollendeter Stil und überzeugende Funktion. Die Dusch-WCs der Badkollektionen METROPOLE, OPTIONS und SHIFT punkten durch ihre Anpassungsfähigkeit. Ob privates Relax-Badezimmer oder großzügiges Hotelbad – mit diesen Keramiken lassen sich unterschiedliche Raumkonzepte realisieren. Die geschlossenen Keramikkörper heben sich vom Basic-Programm ab. Zusätzlich verfügen die Comfort-Produkte teilweise über eine integrierte Armatur.

DAS EXTRA
AN KOMFORT
IM BAD: DIE
COMFORT LINIEN
VON VITRA.



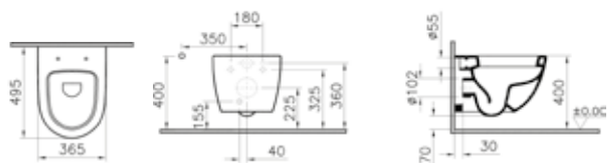
COMFORT

Options Sento Wand-WC Compact



WAND-WC COMPACT MIT BIDEFUNKTION

- mit geschlossenem Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

4337B003-0090

B x T (mm)

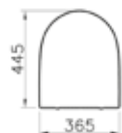
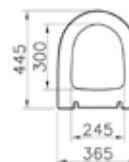
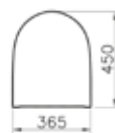
360 x 495

Gewicht (kg)

25,0

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

86-003-401

B x T (mm)

365 x 450

Gewicht (kg)

3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

86-003R409

365 x 450

3,4

Slim, mit Absenkautomatik

100-003-009

365 x 450

3,4

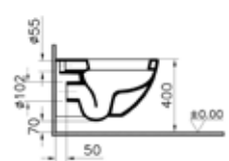
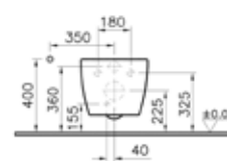
COMFORT

Options Sento Wand-WC



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- mit geschlossenem Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

4448B003-0090

B x T (mm)

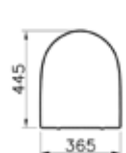
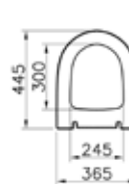
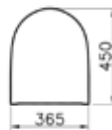
365 x 540

Gewicht (kg)

26,9

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

86-003-401

B x T (mm)

365 x 450

Gewicht (kg)

3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

86-003R409

365 x 450

3,4

Slim, mit Absenkautomatik

100-003-009

365 x 450

3,4

COMFORT

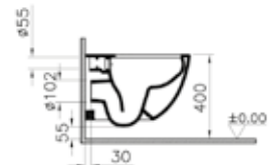
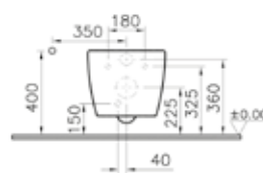
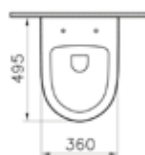
Options Sento Wand-WC Compact VitraFlush 2.0



Vitra flush 2.0

WAND-WC COMPACT MIT BIDETFUNKTION

- ohne Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

7747B003-0090

B x T (mm)

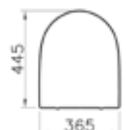
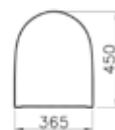
360 x 495

Gewicht (kg)

25,9

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

86-003-401

B x T (mm)

365 x 450

Gewicht (kg)

3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

86-003R409

365 x 450

3,4

Slim, mit Absenkautomatik

100-003-009

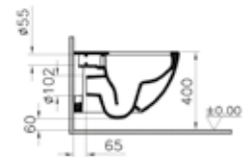
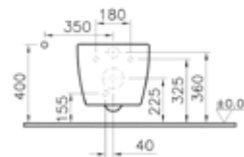
365 x 450

3,4

Options Sento Wand-WC VitraFlush 2.0

**WAND-WC
MIT BIDETFUNKTION**

- ohne Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen

**Produktbeschreibung**

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

7748B003-0090

B x T (mm)

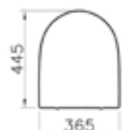
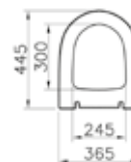
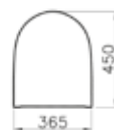
365 x 540

Gewicht (kg)

28,3

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben

**Produktbeschreibung**

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

86-003-401

B x T (mm)

365 x 450

Gewicht (kg)

3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

86-003R409

365 x 450

3,4

Slim, mit Absenkautomatik

100-003-009

365 x 450

3,4

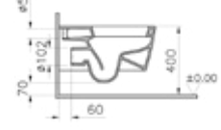
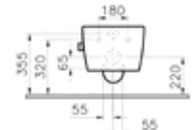
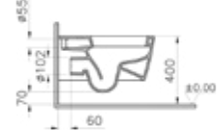
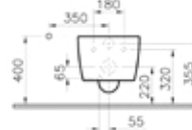
COMFORT

Metropole Wand-WC



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- mit geschlossenem Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Artikel-Nummer

B x T (mm)

Gewicht (kg)

Tiefspüler mit Bidetfunktion

5676B003-0090

360 x 560

29,7

Tiefspüler mit Bidetfunktion

5676B003-1084

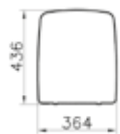
360 x 560

30,4

und integrierter Armatur (rechte Seite)

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

Artikel-Nummer

B x T (mm)

Gewicht (kg)

ohne Absenkautomatik

90-003-401

365 x 440

3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

90-003R409

365 x 440

3,4

Slim, mit Absenkautomatik

102-003-009

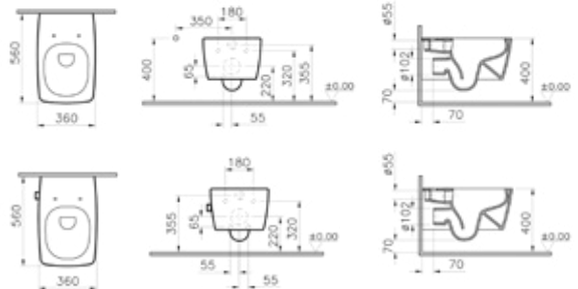
365 x 436

2,8

Metropole Wand-WC VitrAflush 2.0


**WAND-WC
MIT BIDETFUNKTION**

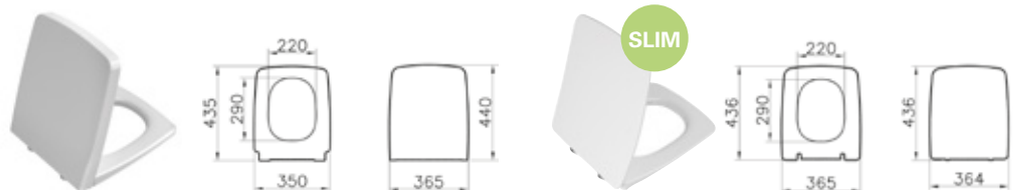
- ohne Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung	Artikel-Nummer	B x T (mm)	Gewicht (kg)
Tiefspüler mit Bidetfunktion	7672B003-0090	360 x 560	31,0
Tiefspüler mit Bidetfunktion und integrierter Armatur (rechte Seite)	7672B003-1084	360 x 560	31,6

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung	Artikel-Nummer	B x T (mm)	Gewicht (kg)
ohne Absenkautomatik	90-003-401	365 x 440	3,4
mit Absenkautomatik und Schnellverschluss	90-003R409	365 x 440	3,4
Slim, mit Absenkautomatik	102-003-009	365 x 436	2,8

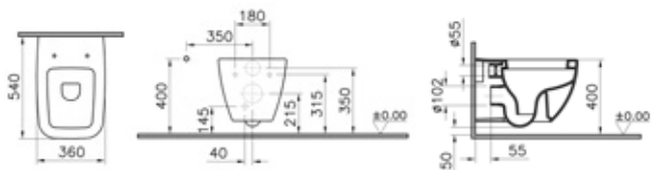
COMFORT

Shift Wand-WC



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- mit geschlossenem Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

4392B003-1298

B x T (mm)

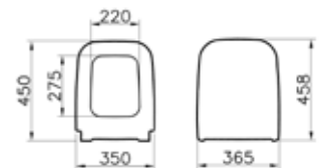
360 x 540

Gewicht (kg)

28,9

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

Artikel-Nummer

91-003-401

91-003R409

B x T (mm)

365 x 458

365 x 458

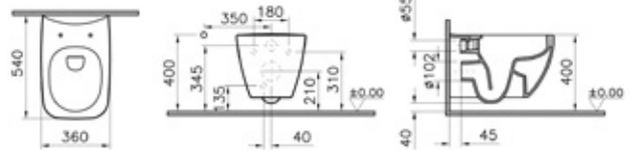
Gewicht (kg)

3,2

3,3


**WAND-WC
MIT BIDETFUNKTION**

- ohne Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen


Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

7742B003-0090

B x T (mm)

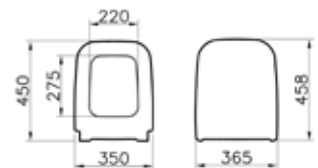
360 x 540

Gewicht (kg)

30,9

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben


Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

91-003-401

B x T (mm)

365 x 458

Gewicht (kg)

3,2

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

91-003R409

365 x 458

3,3

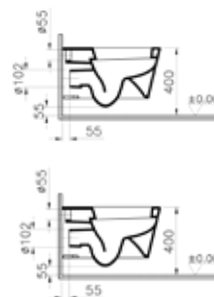
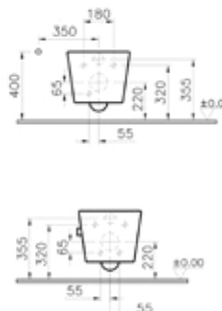
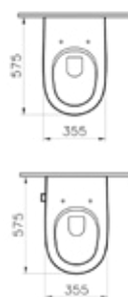
COMFORT

Options Nest Wand-WC



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- mit geschlossenem Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

5173B003-0090

B x T (mm)

355 x 575

Gewicht (kg)

32,3

Tiefspüler mit Bidetfunktion

und integrierter Armatur (rechte Seite)

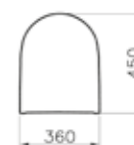
5173B003-1084

355 x 575

33,1

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

89-003-401

B x T (mm)

360 x 450

Gewicht (kg)

3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

89-003R409

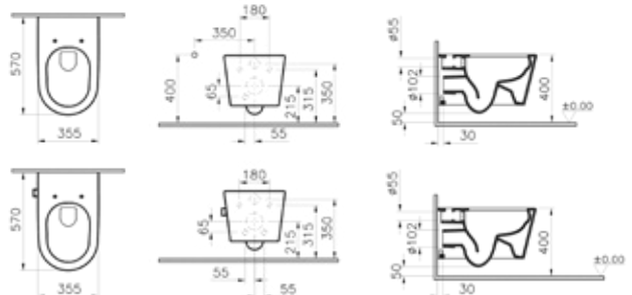
360 x 450

3,4

Options Nest Wand-WC VitraFlush 2.0

**WAND-WC
MIT BIDETFUNKTION**

- ohne Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen

**Produktbeschreibung**

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

5176B003-0090

B x T (mm)

355 x 570

Gewicht (kg)

29,9

Tiefspüler mit Bidetfunktion

und integrierter Armatur (rechte Seite)

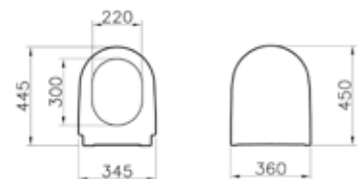
5176B003-1084

355 x 570

30,4

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben

**Produktbeschreibung**

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

89-003-401

B x T (mm)

360 x 450

Gewicht (kg)

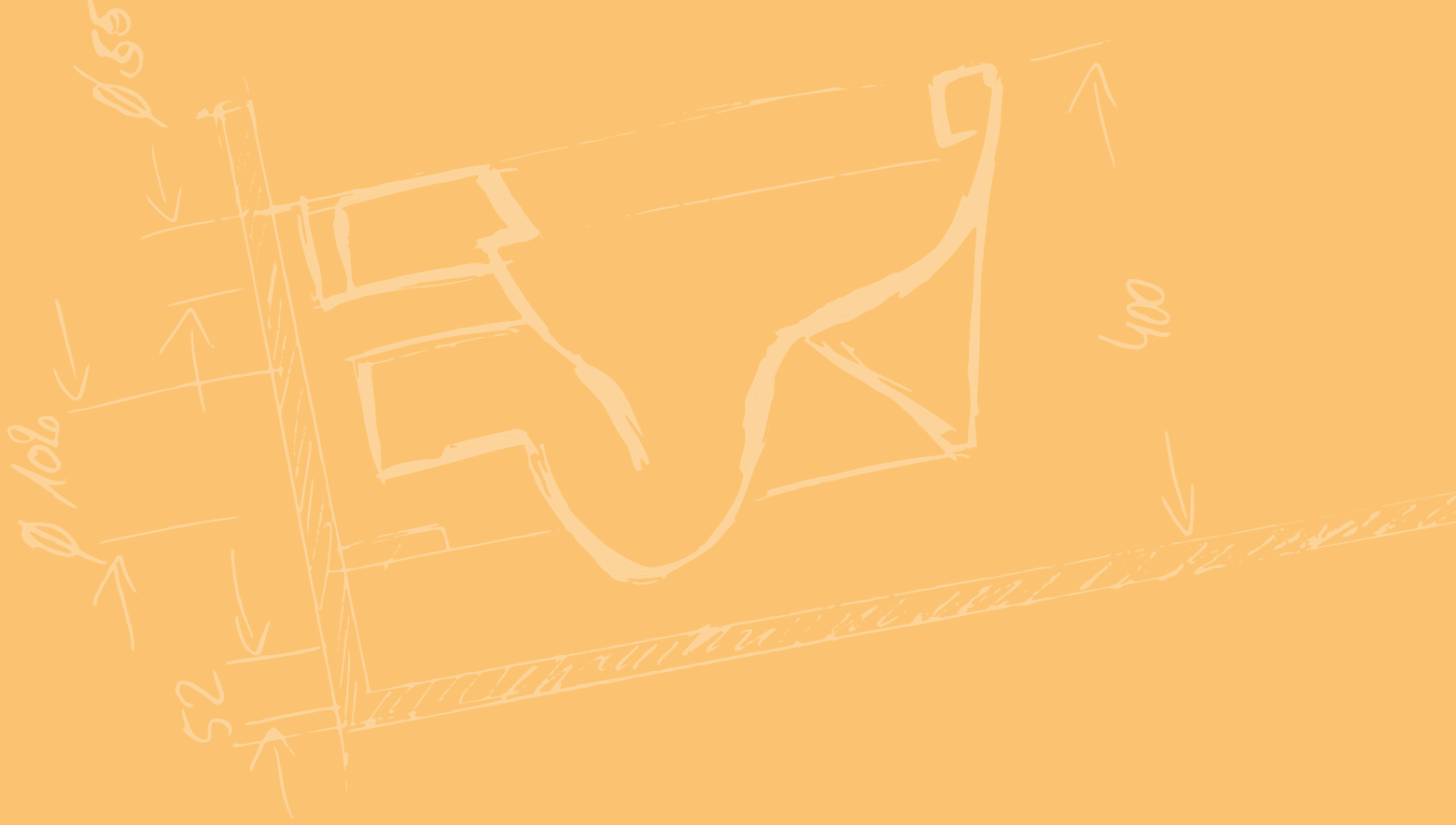
3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

89-003R409

360 x 450

3,4

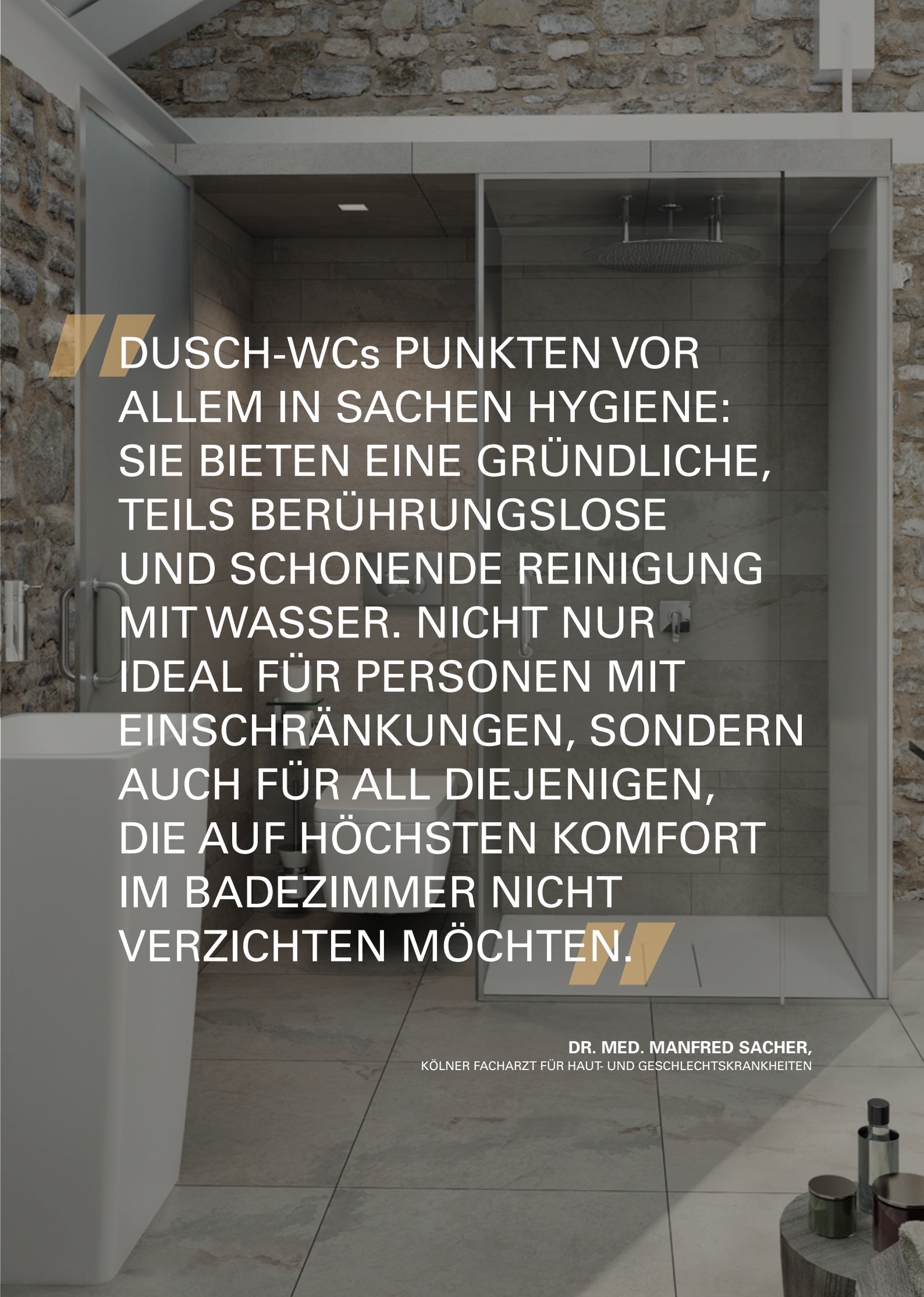


AUF EINEN BLICK DIE VORTEILE VON DUSCH-WCs

VitrA bietet eine große Vielfalt an Dusch-WCs an. Preiswerte Einsteigermodelle aus den BASIC Linien überzeugen durch klassisches Design und sind für unterschiedliche Bäder geeignet. Für die Installation ist nur ein weiterer Kaltwasseranschluss notwendig, damit die Bidetfunktion genutzt werden kann. Die COMFORT Linien verfügen über einen geschlossenen Keramikkörper und punkten durch ihre Flexibilität – so lassen sich vielfältige Raumkonzepte realisieren. Die komfortable Bidet-Technik ist (fast) unsichtbar in die Dusch-WCs integriert und unterstützt die ästhetische Wirkung. Bei den PREMIUM Versionen der Dusch-WCs lässt sich die Wassertemperatur mit einem Thermostat-Einhebelmischer individuell einstellen. Für das Extra an Komfort.

Die Kombination von WCs mit Bidets ist eine platzsparende 2in1-Lösung. Sie vereint persönliche Wohlfühlfaktoren mit höchsten Hygieneansprüchen. In vielen Teilen der Welt gehören Dusch-WCs schon zum Standard. Jetzt halten sie auch in Zentraleuropa Einzug.

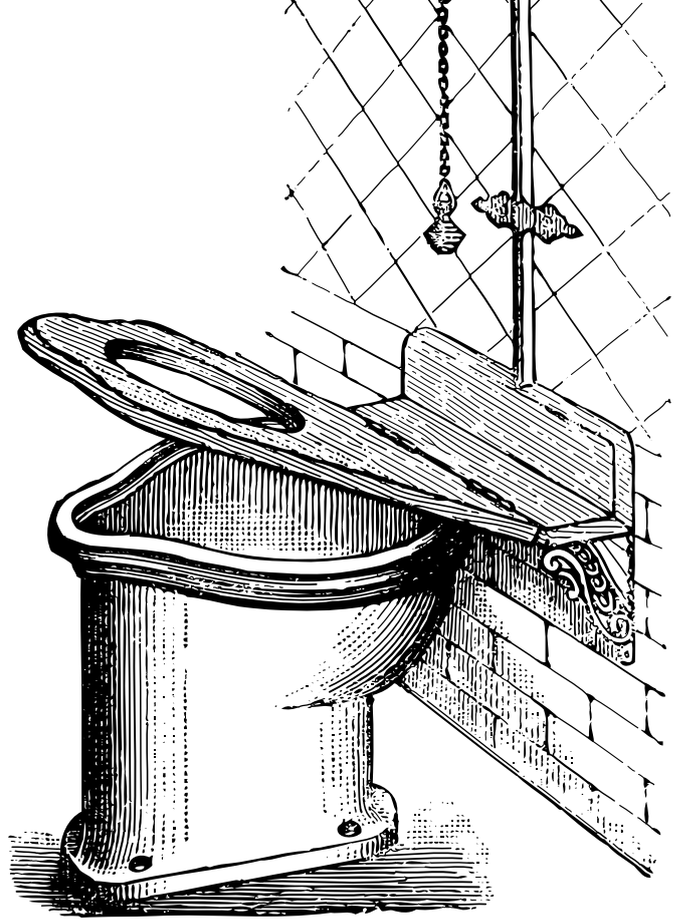
„Nicht überraschend,“ sagt Dr. med. Manfred Sacher, Kölner Facharzt für Haut- und Geschlechtskrankheiten. „Schließlich waschen wir uns auch die Hände mit Wasser, da die Reinigung meist gründlicher gelingt als mit trockenem Papier. Außerdem ist Wasser bei der alltäglichen Intimhygiene von Vorteil: während der Menstruation, bei gesundheitlichen Einschränkungen oder bei einem erhöhten Reinigungsbedürfnis im fortgeschrittenen Alter.“



DUSCH-WCs PUNKTEN VOR ALLEM IN SACHEN HYGIENE: SIE BIETEN EINE GRÜNDLICHE, TEILS BERÜHRUNGSLOSE UND SCHONENDE REINIGUNG MIT WASSER. NICHT NUR IDEAL FÜR PERSONEN MIT EINSCHRÄNKUNGEN, SONDERN AUCH FÜR ALL DIEJENIGEN, DIE AUF HÖCHSTEN KOMFORT IM BADEZIMMER NICHT VERZICHTEN MÖCHTEN.

DR. MED. MANFRED SACHER,
KÖLNER FACHARZT FÜR HAUT- UND GESCHLECHTSKRANKHEITEN





INFORMATIV DIE WORTHERKUNFT DES BEGRIFFS „TOILETTE“

Toilette, die / Von den französischen Worten „toile“ und „toilette“ leitet sich der Begriff „Toilette“ ab, was „das Tuch“ bzw. „das kleine Tuch“ bedeutet. Früher schirmte man sich vor seiner Umgebung mit einem solchen Tuch ab, um seine Notdurft zu verrichten. Das „WC“ stammt vom englischen Terminus „watercloset“ ab und bedeutet übersetzt „Wasserklosett“.

Andere – häufig eher scherzhafte oder veraltete – Bezeichnungen für Toilette sind der „Lokus“ (*lat. locus necessitatis* = „Ort der Notdurft“), die Latrine (*lat. lavare* = „sich baden/waschen“), das Privé (*franz. privé* = „vertraulich, privat“), die Retirade (*lat.-ital.-franz.* = „Ort des Rückzugs“), der Abtritt (*eine Variante des Austretens*), der Abort oder auch das stille Örtchen.

Von regionalen Dialekten geprägte Begriffe sind in Österreich und Bayern auch „Häusl“ und in der Schweiz „Hüüsli“. Verbreitet im Südwesten des deutschen Sprachgebiets ist „AB“ (*verhüllend für Abort oder Abtritt*). Früher übliche verschleiende Begriffe waren unter anderem „Heimlichkeit“ oder „heimliches Gemach“ sowie „Dansker“ oder auch „Kamerun“.



INNOVATIVE DUSCH-WCs DER ZUKUNFT

Die Dusch-WCs der Serien METROPOLE, OPTIONS und V-CARE vereinen ausgefeilte Technik mit hohem Komfort. Der integrierte Thermostat-Einhebelmischer macht bei METROPOLE und OPTIONS das Einstellen einer angenehmen, konstanten Wassertemperatur für die Intimreinigung ganz einfach. Diese modernen Dusch-WCs korrespondieren mit gehobenen Ansprüchen. Perfekt für hochwertige Privat- oder exklusive Objektbäder.

DAS BESONDERE
FÜR JEDES BAD:
DIE PREMIUM
LINIEN VON
VITRA.



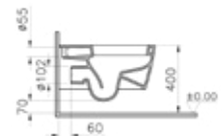
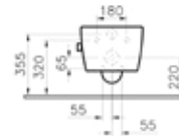
PREMIUM

Metropole Wand-WC



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION UND THERMOSTAT

- mit geschlossenem Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion und integrierter Thermostat-Armatur (rechte Seite)

Artikel-Nummer

5676B003-1584

B x T (mm)

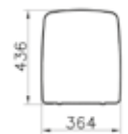
360 x 560

Gewicht (kg)

30,9

WC-SITZ

- Duropplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

90-003-401

B x T (mm)

365 x 440

Gewicht (kg)

3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

90-003R409

365 x 440

3,4

Slim, mit Absenkautomatik

102-003-009

365 x 436

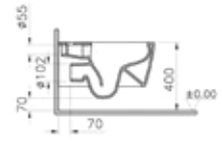
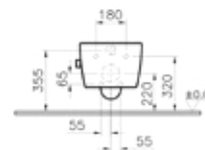
2,8

Metropole Wand-WC VitrAflush 2.0



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION UND THERMOSTAT

- ohne Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion und integrierter Thermostat-Armatur (rechte Seite)

Artikel-Nummer

7672B003-1584

B x T (mm)

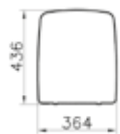
360 x 560

Gewicht (kg)

32,1

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

- ohne Absenkautomatik
- mit Absenkautomatik und Schnellverschluss
- Slim, mit Absenkautomatik

Artikel-Nummer

- 90-003-401
- 90-003R409
- 102-003-009

B x T (mm)

- 365 x 440
- 365 x 440
- 365 x 436

Gewicht (kg)

- 3,4
- 3,4
- 2,8

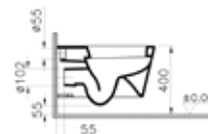
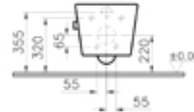
PREMIUM

Options Nest Wand-WC



WAND-WC MIT BIDETFUNKTION UND THERMOSTAT

- mit geschlossenem Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion
und integrierter Thermostat-Armatur (rechte Seite)

Artikel-Nummer

5173B003-1584

B x T (mm)

355 x 575

Gewicht (kg)

33,5

WC-SITZ

- Duropplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben



Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

Artikel-Nummer

89-003-401

89-003R409

B x T (mm)

360 x 450

360 x 450

Gewicht (kg)

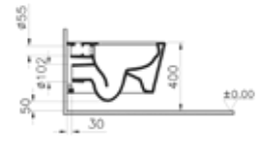
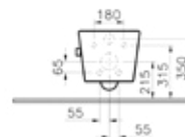
3,4

3,4

Options Nest Wand-WC VitraFlush 2.0


**WAND-WC
MIT BIDETFUNKTION
UND THERMOSTAT**

- ohne Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben (V-Fit)
- 3/6 Liter Spülvolumen


Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion
und integrierter Thermostat-Armatur (rechte Seite)

Artikel-Nummer

5176B003-1584

B x T (mm)

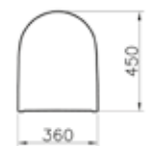
355 x 570

Gewicht (kg)

30,4

WC-SITZ

- Duroplast
- Scharniere Edelstahl
- abnehmbar
- Befestigung von oben


Produktbeschreibung

ohne Absenkautomatik

Artikel-Nummer

89-003-401

B x T (mm)

360 x 450

Gewicht (kg)

3,4

mit Absenkautomatik und Schnellverschluss

89-003R409

360 x 450

3,4

PREMIUM

V-care Basic Wand-WC VitraFlush 2.0



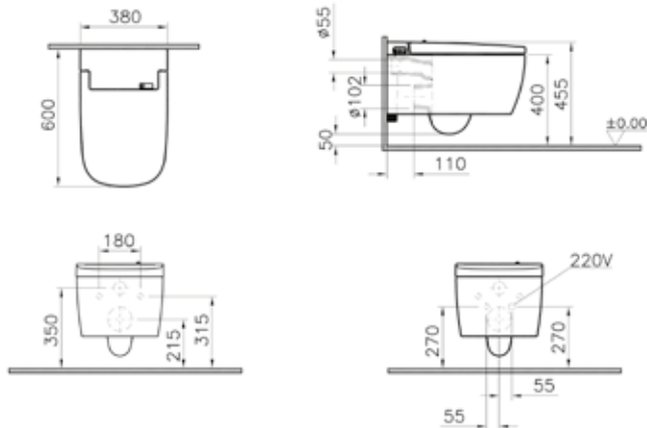
WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- ohne Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben
- 3/6 Liter Spülvolumen
- inkl. WC-Sitz mit Absenkautomatik, Thermoplast, abnehmbar
- inkl. Geruchsfilter



AUSSTATTUNG V-CARE BASIC

- Vaginal- & Rektal-Hygiene
- einstellbare Düsenposition
- einstellbarer Wasserdruck
- regelbare Wassertemperatur
- WC-Sitz mit Temperaturregelung
- Selbstreinigung der Düse vor und nach jedem Waschgang
- Energiespar-Automatik
- inkl. Touch-Fernbedienung Basic



Produktbeschreibung

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

5674B403-6123

B x T (mm)

380 x 600

Gewicht (kg)

43,9

V-care Comfort Wand-WC VitrAflush 2.0



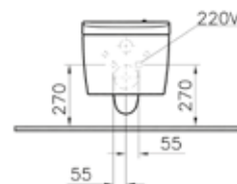
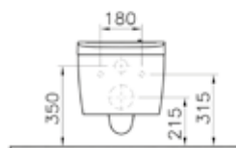
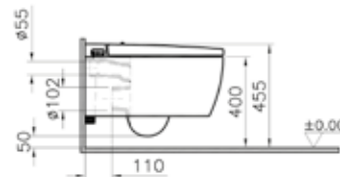
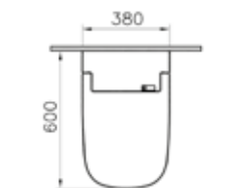
VitrA flush 2.0

WAND-WC MIT BIDETFUNKTION

- ohne Spülrand
- mit verdeckter Befestigung von oben
- 3/6 Liter Spülvolumen
- inkl. WC-Sitz mit Absenkautomatik, Thermoplast, abnehmbar
- inkl. Geruchsfilter

**AUSSTATTUNG V-CARE COMFORT**

- Vaginal- & Rektal-Hygiene
- einstellbare Düsenposition
- einstellbarer Wasserdruck
- regelbare Wassertemperatur
- WC-Sitz mit Temperaturregelung
- Selbstreinigung der Düse vor und nach jedem Waschgang
- Energiespar-Automatik
- inkl. Touch-Fernbedienung Comfort
- automatische Vor- und Rückwärtsbewegung der Düse
- automatisch pulsierender Wasserdruck
- einstellbare Trocknungsfunktionen
- automatisches Öffnen & Schließen des WC-Sitzes

**Produktbeschreibung**

Tiefspüler mit Bidetfunktion

Artikel-Nummer

5674B403-6124

B x T (mm)

380 x 600

Gewicht (kg)

43,9



PLUS X AWARD
ausgezeichnet als:
BESTES PRODUKT
2016/2017



PLUS P AWARD
2016 ausgezeichnet für:
High Quality
Design
Bedienkomfort
Funktionalität



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2016



ICONS
AWARD
2015

product
winner



JOMO
Die Sanitär-Marke
der WERIT Gruppe

TECHNIK TRIFFT DESIGN – DAS JOMOTECH HYGIENE-WC-ELEMENT

Die Unternehmen WERIT und VitrA nutzen ihre langjährige Erfahrung und bringen gemeinsam vier Komplettpakete auf den Markt. Diese Pakete setzen sich aus dem neuen JOMOTech Hygiene-WC-Element von WERIT für Wand-WCs mit Bidetfunktion und vier bereits im Markt etablierten Keramiken von VitrA zusammen.

Das JOMOTech Hygiene-WC-Element von WERIT kann als selbsttragendes Vorwandelement sowohl in Leichtbau- als auch in Holzständerwände eingesetzt werden. Der Wandeinbau-Spülkasten SLK plus ist mit der bewährten 2-Mengen-Spültechnik ausgestattet, die Anschlüsse zur direkten Montage von Kalt- und Warmwasserarmaturen sind vorinstalliert. Durch die integrierte Sicherungseinrichtung nach der DIN EN 1717 wird das Rückfließen von verschmutztem Wasser ins Trinkwassersystem verhindert. Die Installation des JOMOTech Hygiene-WC-Elements ist ganz einfach ohne Stromanschluss möglich.

Der Vertrieb der vier Komplettpakete erfolgt exklusiv über WERIT.

EINE UNSCHLAGBARE KOMBINATION

VitrA bietet eine Vielzahl von Dusch-WC-Keramiken an. Die spülrandlosen Serien D-Light, S50 und S20 sind in Verbindung mit dem JOMOTech Hygiene-WC-Element als Komplettpaket lieferbar. Dem Trend spülrandloser WCs folgend entwickelt VitrA die VitrAflush-Technologie kontinuierlich weiter. Dabei werden Elemente eingesetzt, die außerordentlich langlebig, pflegeleicht und intuitiv zu bedienen sind. Außerdem erfüllen alle Komponenten höchste hygienische und funktionelle Standards. Mit diesem System ist VitrA erneut eine Optimierung der spülrandlosen Technik gelungen. Durch die angepasste Formgebung können jetzt noch bessere Spülergebnisse erzielt werden und die Flächenbespülung sorgt dafür, dass das Becken rundum ausgewaschen wird.

Spülrandlose Keramik inkl. VitrAflush 2.0



D-Light

Art.-Nr. für das Paket
174-91181400-00



S50

Art.-Nr. für das Paket
174-91181300-00



S20

Art.-Nr. für das Paket
174-91181200-00



Pera

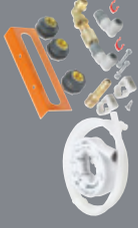
Art.-Nr. für das Paket
174-91181100-00



Durch die in der Keramik integrierte VitrAflush 2.0 Technik werden intime Körperstellen auf sanfte und natürliche Weise mit einem warmen Wasserstrahl gereinigt. Die Intensität und Wärme des Wasserstrahls kann dabei individuell mit einer Handarmatur geregelt werden. Und auch die Reinigung ist unkompliziert. Dank des leicht abnehmbaren Spülverteilers lässt sich die Düse einfach ausbauen und säubern.

PASSTABELLE ZU JOMOTech ZUBEHÖR UND Vitra DUSCH-WCS

Mit Hilfe dieser Passstabelle können Sie bei Verwendung einer der aufgelisteten Keramiken das benötigte Zubehör einsehen. Das WC-Element und das entsprechende Zubehör können Sie bei WERIT beziehen, die Keramiken bei Vitra.



Vitra Artikel-Nr. (ohne WC-Sitz)	Vitra WCs inkl. Bideffunktion	Produktbeschreibung	Hygiene-WC-Element 174-91180000-00	Anschluss-Set 171-20340000-00	Aufnahmeblech 174-70000900-00	Traverse 174-60000800-00	Wasseraufnahmeblech 174-60000900-00
5173B003-0090	Options Nest	Tiefspüler, mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
5173B003-1084	Options Nest, integrierte Armatur rechts	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
5173B003-1584	Options Nest, integrierte Thermostat-Armatur rechts	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
5176B003-0090	Options Nest, VitraFlush 2.0	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
5176B003-1084	Options Nest, VitraFlush 2.0, integrierte Armatur rechts	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
5176B003-1584	Options Nest, VitraFlush 2.0, integrierte Thermostat-Armatur rechts	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
5676B003-0090	Metropole, integrierte Thermostat-Armatur rechts	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
5676B003-1084	Metropole, integrierte Armatur rechts	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
5676B003-1584	Metropole, integrierte Thermostat-Armatur rechts	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
7672B003-0090	Metropole, VitraFlush 2.0	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
7672B003-1084	Metropole, VitraFlush 2.0, integrierte Armatur rechts	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
7672B003-1584	Metropole, VitraFlush 2.0, integrierte Thermostat-Armatur rechts	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
4392B003-1298	Shift	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
7742B003-0090	Shift, VitraFlush 2.0	Tiefspüler, spülrandlos	•	•	•	•	•
4337B003-0090	Options Sento, Compact	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
4448B003-0090	Options Sento	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
7747B003-0090	Options Sento, Compact, VitraFlush 2.0	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
7748B003-0090	Options Sento, VitraFlush 2.0	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
5318L003-0850	S50	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
5319L003-0850	S50	Flachspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
7740B003-0850	S50, VitraFlush 2.0	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
5507B003-0850	S20	Tiefspüler mit geschlossenem Spülrand	•	•	•	•	•
7741B003-0850	S20, VitraFlush 2.0	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•
7749B003-0850	S20, Compact, VitraFlush 2.0	Tiefspüler spülrandlos	•	•	•	•	•

• wird benötigt



VITRAFLUSH- TECHNOLOGIE

VITRAFLUSH-TECHNOLOGIE

Die spülrandlosen WCs fallen durch ihr stilvolles Innenbecken-Design auf und garantieren dadurch perfekte Hygiene.

Entwickelt wurden sie im VitrA Innovation Center in Bozüyük (Türkei). Dort werden nachhaltige Materialien und Bäder für die Zukunft konzipiert.



DIE DREI SPÜLSTRÖME

Das Wasser wird durch einen keramischen Spülverteiler in drei Richtungen gelenkt. Der Spülverteiler verhindert das Überspritzen von Wasser auch bei unterschiedlichen Spülströmen zuverlässig. Zur unkomplizierten Reinigung ist der Spülverteiler abnehmbar.

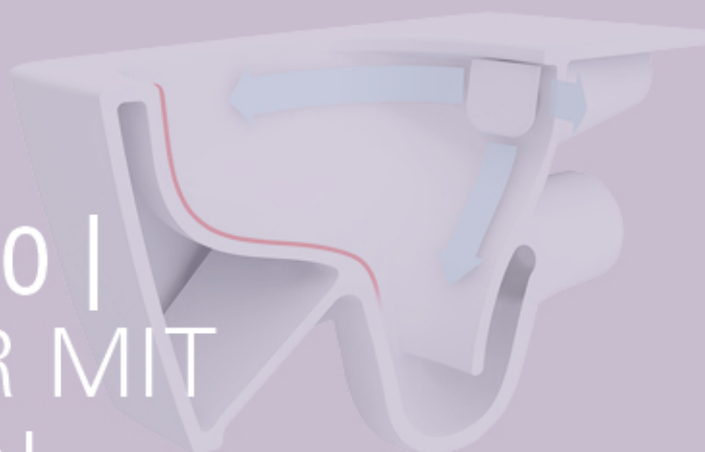


WASSER BEDEUTET LEBEN – NACHHALTIGE WC-HYGIENE

Durch den Verzicht auf einen Spülrand bietet das Wand-WC VitrA flush gehobenen Komfort und mehr Hygiene. Ohne den Spülrand können sich geruchsintensive Keime und Bakterien kaum festsetzen, sondern werden durch die Spülströme einfach weggespült. WC-Enten gehören damit der Vergangenheit an – die Umwelt wird geschont. Das bedeutet weniger Putzmittelbedarf und eine Zeitersparnis im Alltag – ganz gleich, ob in Privathaushalten, öffentlichen Einrichtungen, Hotels oder in der Gastronomie.



VITRAFLUSH 2.0 | SPÜLVERTEILER MIT BIDETFUNKTION



Dem Trend spülrandloser WCs folgend, reagiert VitrA Bad mit stetiger Weiterentwicklung der VitrAflush-Technologie. VitrA Bad setzt auf Elemente, die zum einen außerordentlich langlebig, pflegeleicht und intuitiv zu bedienen sind und zum anderen höchste hygienische und funktionelle Standards erfüllen.

VITRAFLUSH 2.0 – INNOVATIVE TECHNOLOGIE UND MODERNES DESIGN

Mit VitrAflush 2.0 ist eine nochmalige deutliche Optimierung der spülrandlosen Technik gelungen. Angepasste Funktion und Formgebung sorgen für noch bessere Spülergebnisse, optimale Hygiene und eine noch günstigere Spülverteilung. VitrAflush 2.0 ermöglicht eine Flächenbeseuchung, die das Becken rundum auswäscht. Denn unabhängig von Spülkastenhersteller oder Bauhöhe sind nun angepasste Volumenströme möglich. Ist der Spülstrom zu schwach oder zu stark, kann dieser einfach über den Spülverteiler schnell manuell eingestellt werden. Zur unkomplizierten Reinigung ist das Element leicht abnehmbar.

WICHTIGER HINWEIS: Keine Einschränkung bei Verwendung mit Spülkasten niedriger Bauhöhe. Als maximale Bauhöhe werden 1.300 mm empfohlen.

VITRAFLUSH 2.0 – DER NEUE SPÜLVERTEILER BESTEHT AUS 3 TEILEN:



Spülverteileraufnahme
zur Befestigung am WC

Keramischer Spülaufsatz

Prallplatte

Einfache Entnahme
der Prallplatte



Die neu hinzugekommene Prallplatte bietet drei Varianten zur Spülwassersteuerung und passt so die Fließgeschwindigkeit individuell an die Gegebenheiten im Badezimmer an.



Prallplatte leitet das
Wasser stärker zu
den Seiten.



Prallplatte leitet das
Wasser stärker nach
unten.



Enthält keine
Prallplatte, z. B. bei
niedrig hängenden
Spülkästen.



Frontansicht

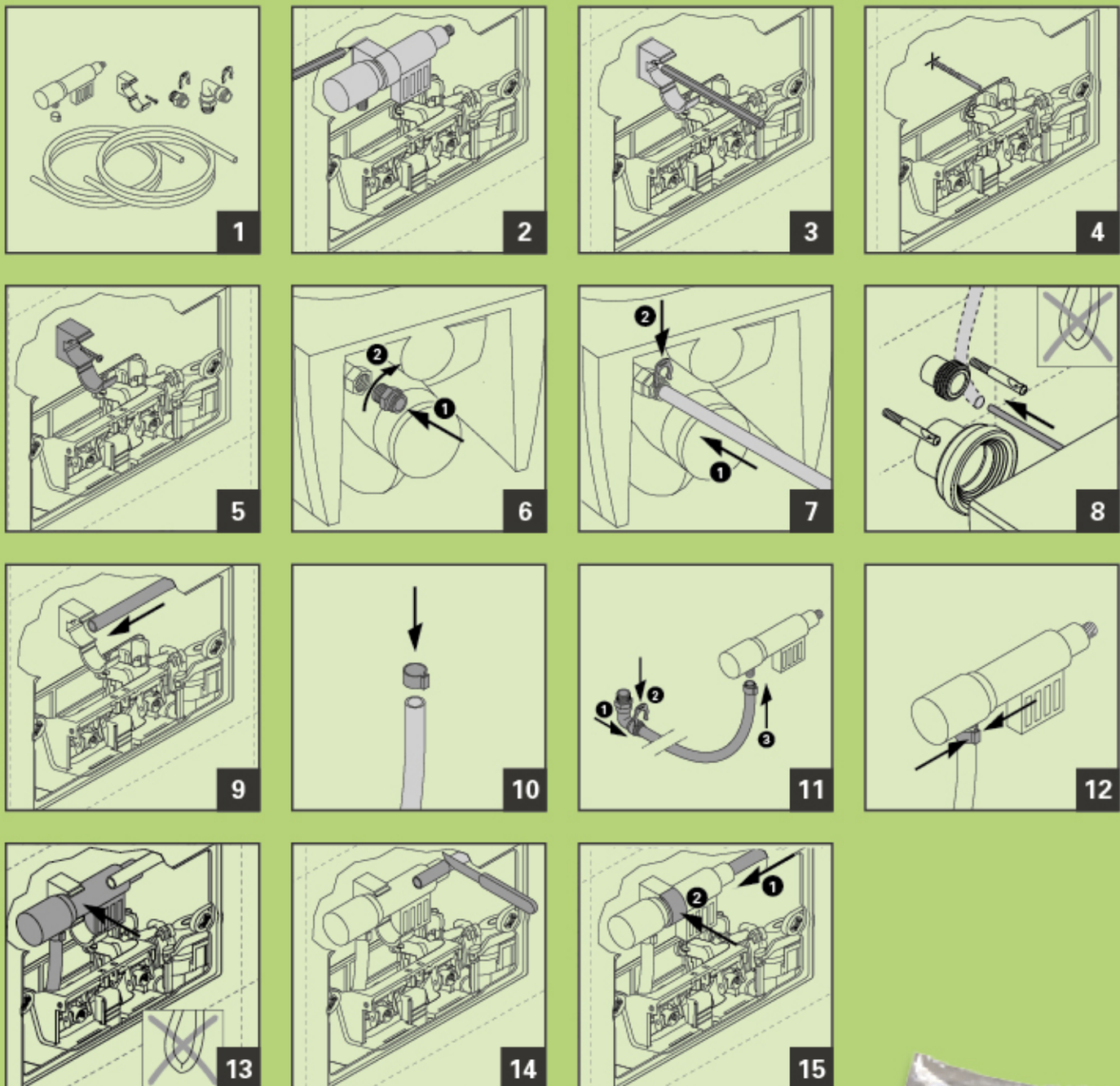


Volle Spülwasseröffnung



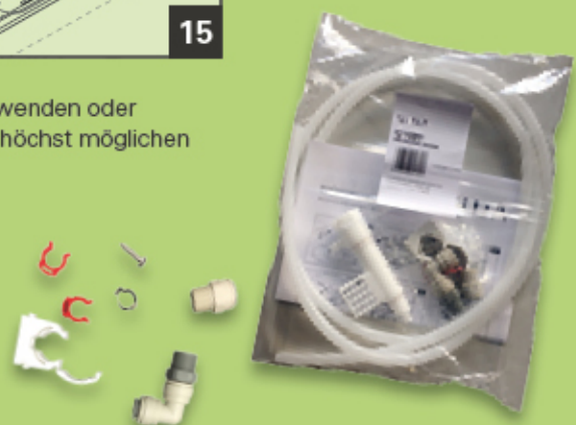
Reduzierte Spülwasseröffnung

AUF EINEN BLICK ROHRUNTERBRECHER-SET FÜR WCs MIT BIDETFUNKTION



WICHTIGER HINWEIS: Wenn möglich vorhandene Rohrdurchführung verwenden oder gegebenenfalls Löcher für die Schlauchdurchführung immer oberhalb des höchst möglichen Wasserstandes platzieren.

Installation gemäß DIN EN 1717 (s. Seite 14/15)



CHECKLISTE DUSCH-WCs

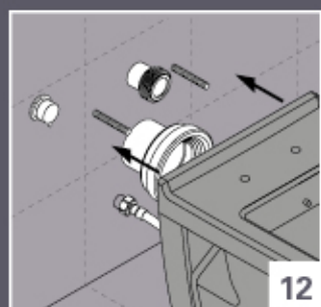
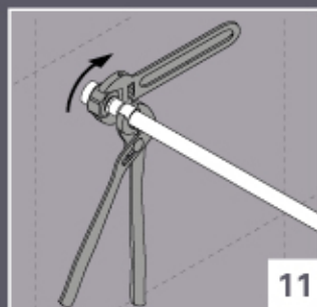
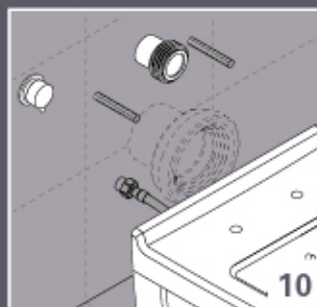
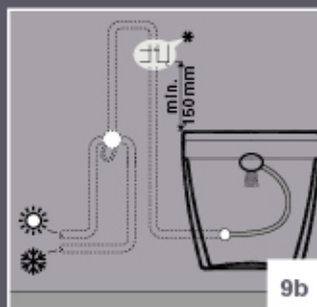
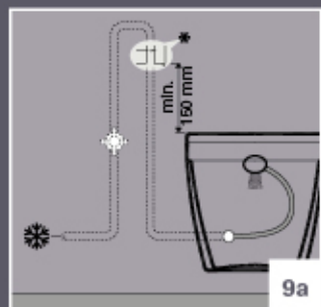
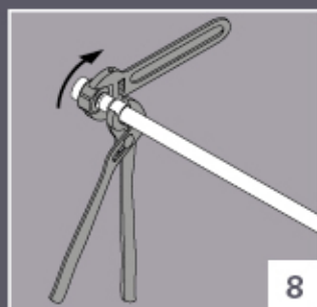
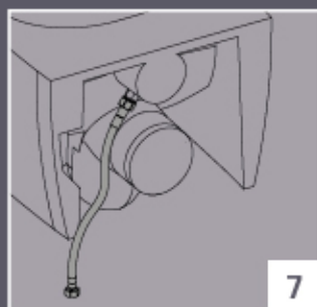
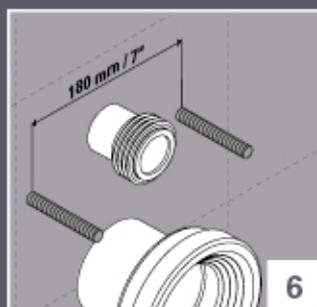
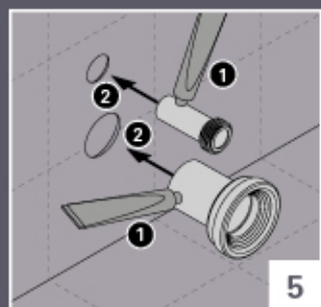
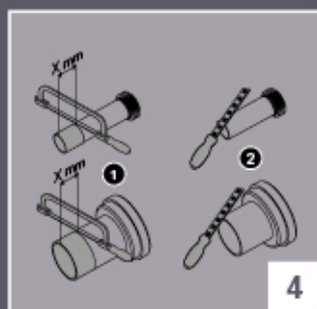
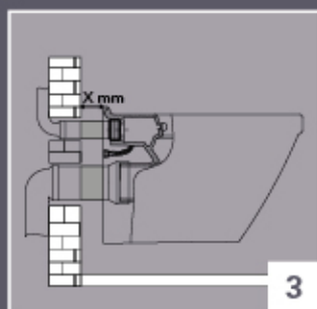
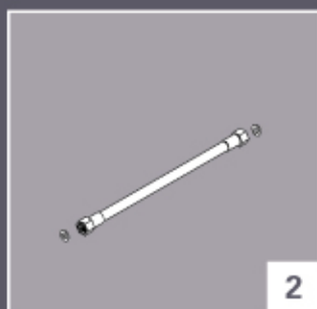
WAS IST VOR DER INSTALLATION ZU TUN

Um die Auflagen der Trinkwasserverordnung DIN EN 1717 zu erfüllen, ist es zwingend notwendig, einen geeigneten Rohrunterbrecher der Kategorie 5, Klasse AD zu verwenden. Das bei uns unter dem Namen „Montageset Taharet“ mit der Art. Nr. G1000 erhältliche Set ist dafür vorgesehen, in einem Spülkasten eingebaut zu werden. Damit wird das Tropfen des Rohrunterbrechers im Spülkasten aufgefangen.

- > Taharet WCs sind für jeden handelsüblichen UP-Spülkasten geeignet. Ausnahmen sind Spülkästen mit Geruchsabsaugung und Drückerplatte oben, in Verbindung mit Leerrohre(n) für die Leitung(en) des Rohrunterbrechers.
- > Der Rohrunterbrecher wird nicht an die Wasserversorgung des Spülkastens angeschlossen.
- > Der Rohrunterbrecher muss immer zwischen Armatur und Bidet-Düse eingebaut werden.
- > Der Anschluss erfolgt immer mit verdeckten Zuleitungen.
- > Das Rohr zum Rohrunterbrecher hin sollte links vom Spülkasten verlegt werden (Ansicht von vorne).
- > Das Rohr vom Rohrunterbrecher weg sollte rechts vom Spülkasten verlegt werden (Ansicht von vorne).
- > Als Leerrohr kann handelsübliches Metallverbundrohr mit einem Innendurchmesser von 16 mm dienen.
- > Rohre und Schläuche so installieren, dass diese nicht knicken.
- > Spülkasten und G1000 Montageset zeitgleich an FHW abgeben.

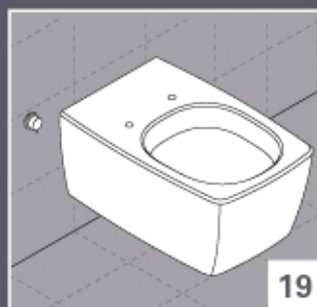
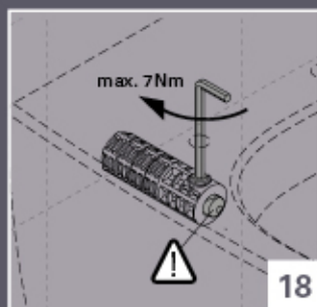
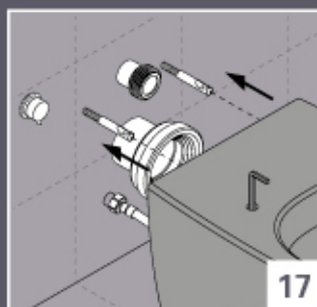
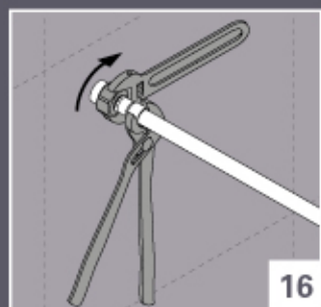
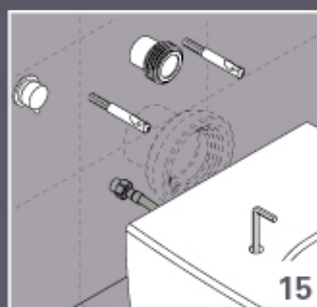
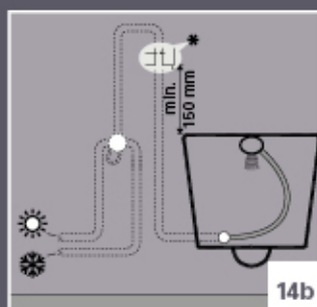
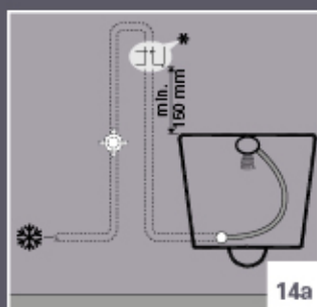
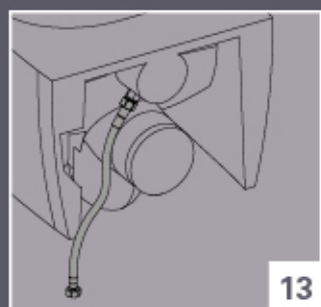
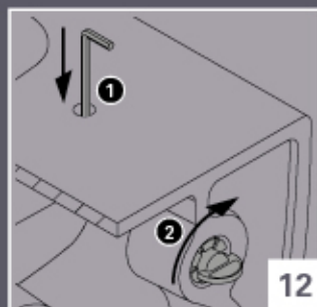
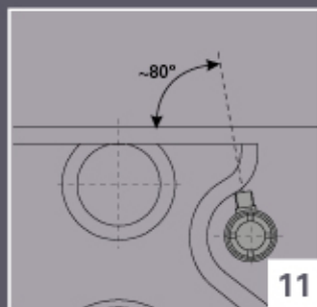
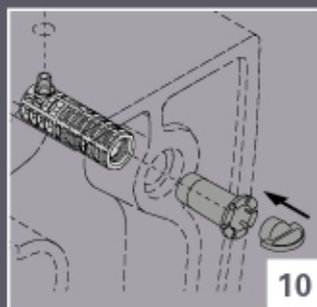
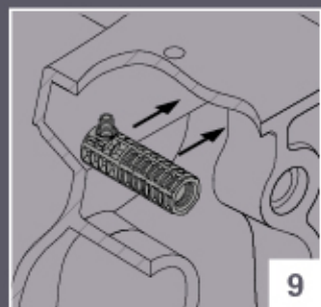
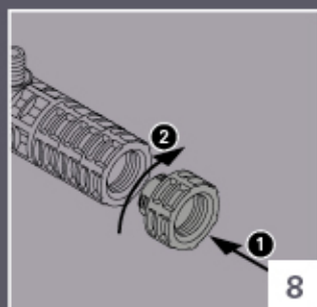
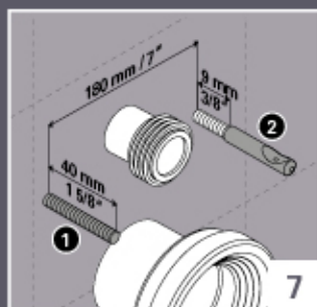
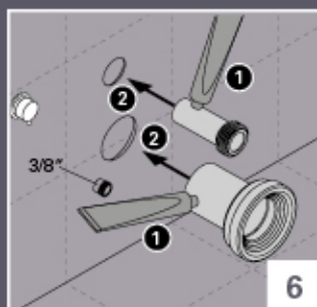
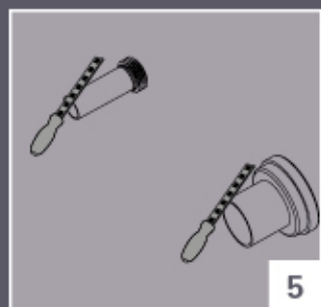
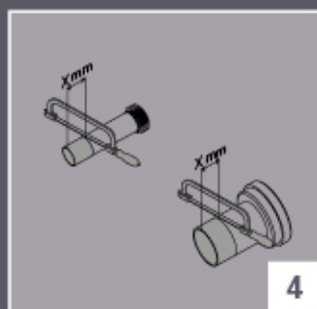
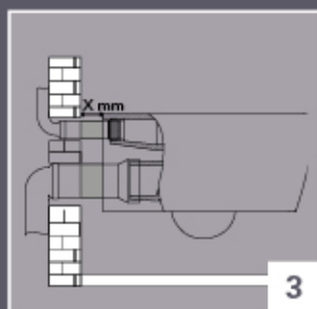
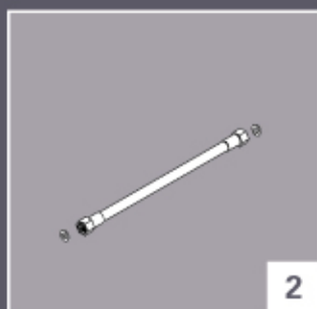
Aufgaben	Ohne integrierte Armatur	Mit integrierter Armatur
Auswahl des Spülkastens	✓	✓
Zubehör Montageset G1000 = Rohrunterbrecherset	✓	✓
Vorrichtung Kalt- und Warmwasser am WC		✓
Vorrichtung Leerrohr für Durchführung von 10 mm Kunststoffrohr vom WC zum Rohrunterbrecher		✓
Vorrichtung Wasserleitung von Armatur zum Rohrunterbrecher	✓	
Vorrichtung Leerrohr für Durchführung von 10 mm Kunststoffrohr vom Rohrunterbrecher (wenn Spülkasten kein integriertes Leerrohr hat)	✓	✓

MONTAGE VON WCs MIT BIDET-FUNKTION, EXTERNER ARMATUR UND BEFESTIGUNG SEITLICH



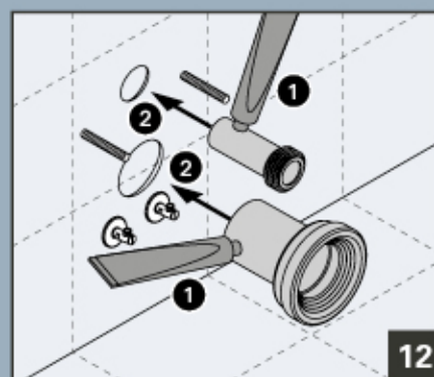
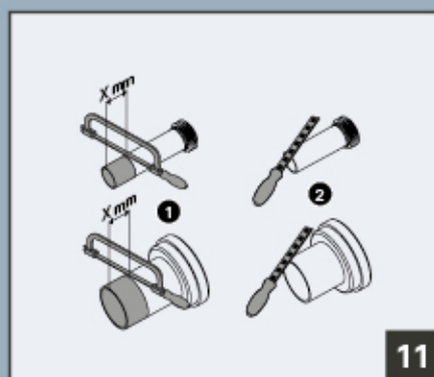
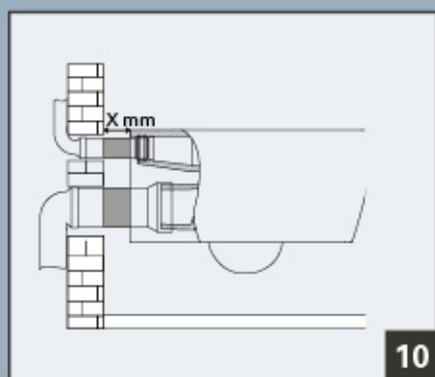
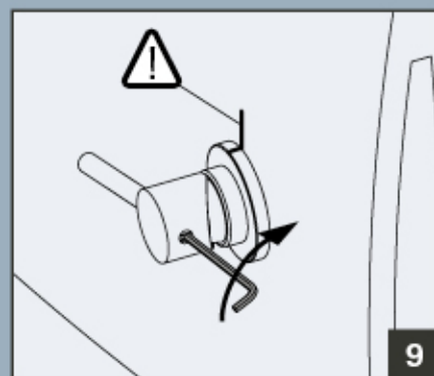
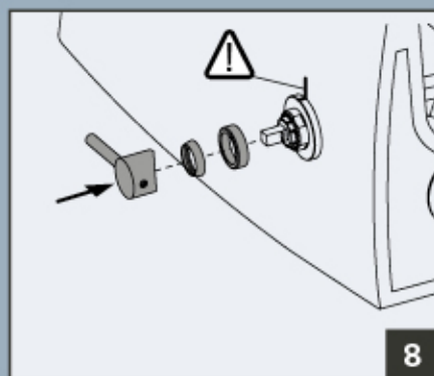
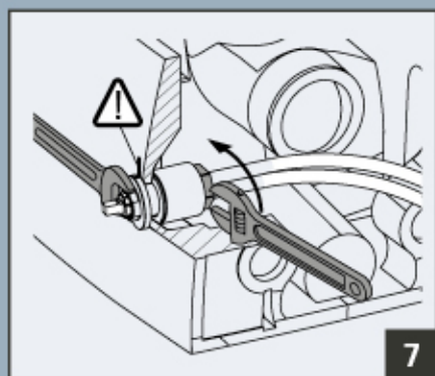
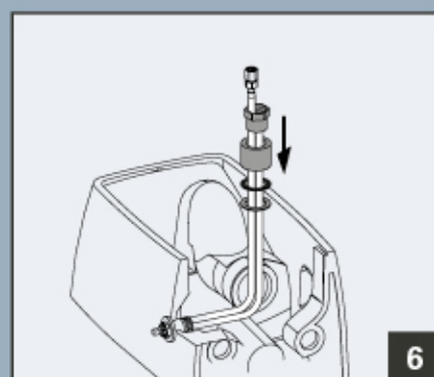
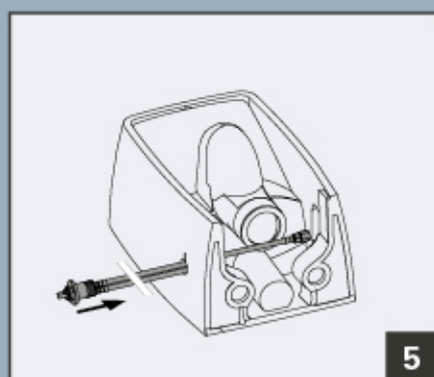
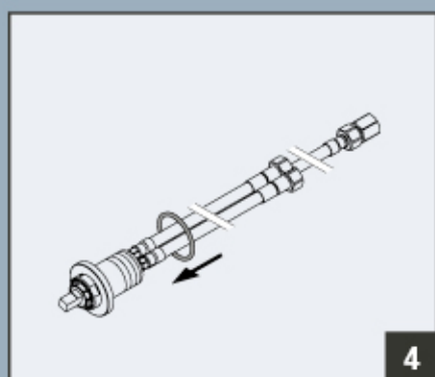
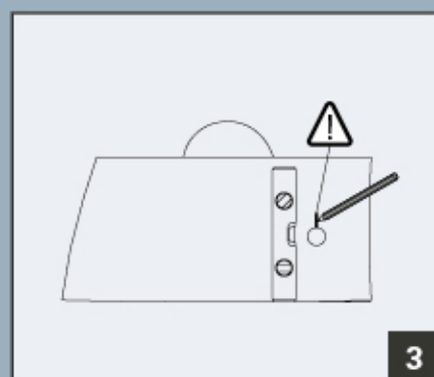
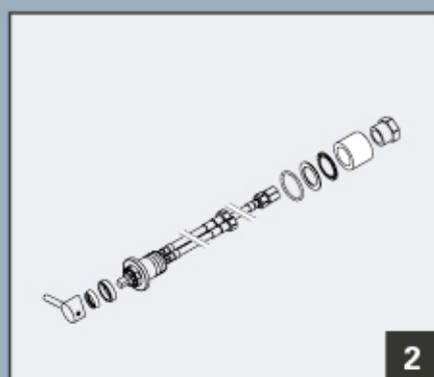
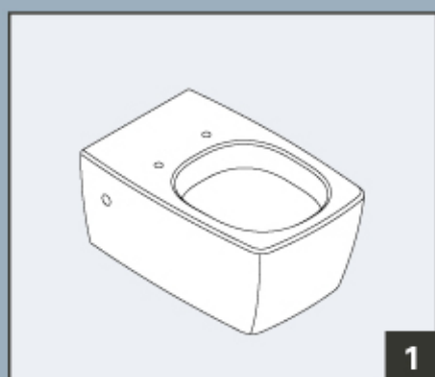
* = offener Rohrunterbrecher mit Injektor der Kategorie 5, Bauartklassifizierung AD gemäß DIN EN 1717

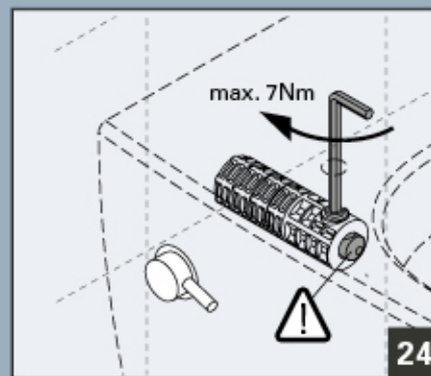
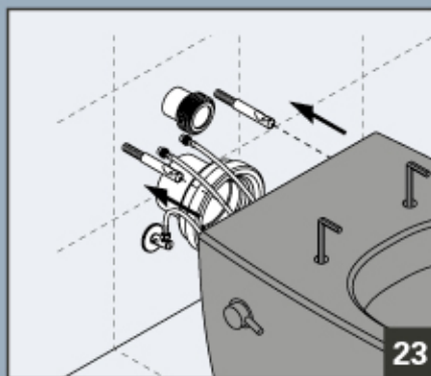
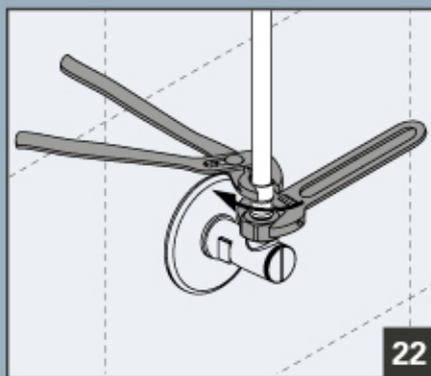
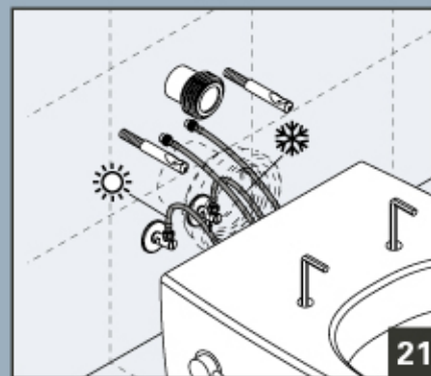
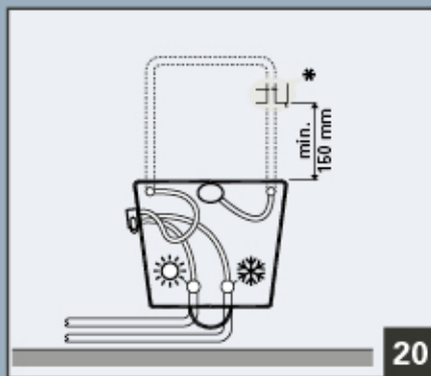
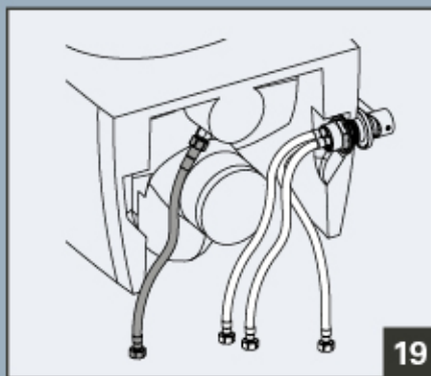
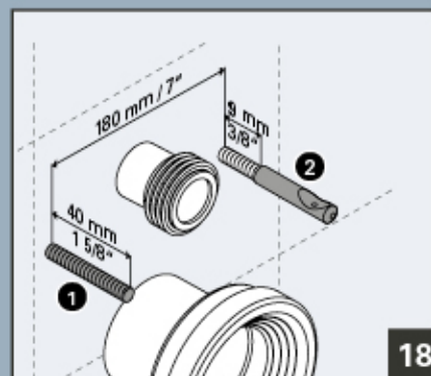
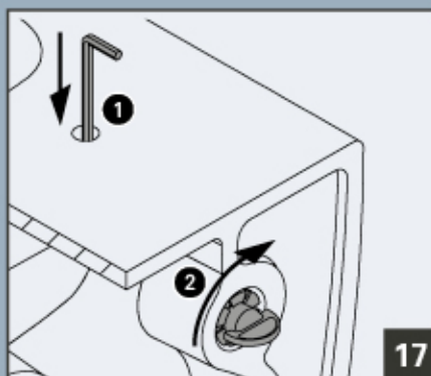
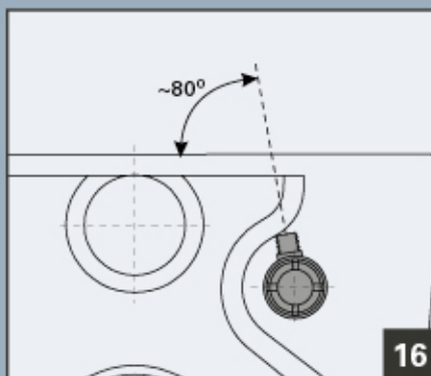
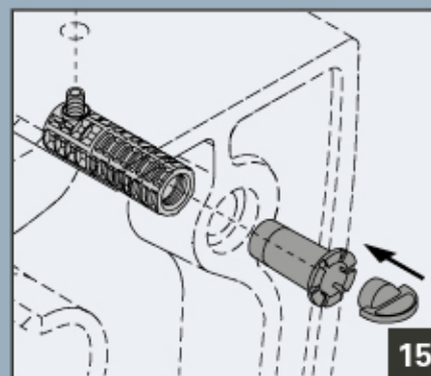
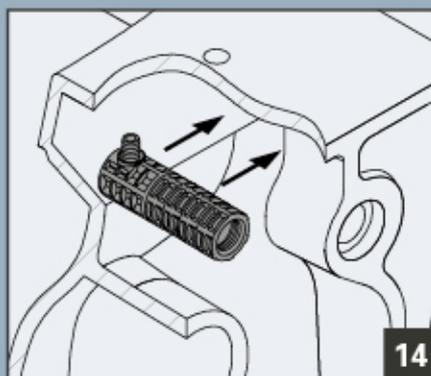
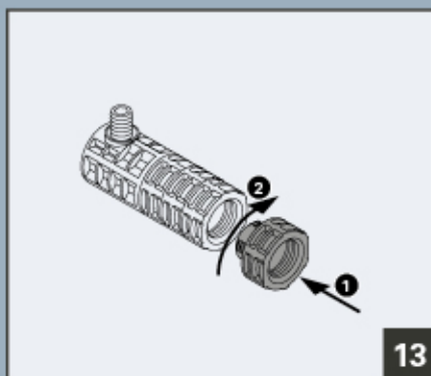
MONTAGE VON WCs MIT BIDET-FUNKTION, EXTERNER ARMATUR UND BEFESTIGUNG V-FIT



* = offener Rohrunterbrecher mit Injektor der Kategorie 5, Bauartklassifizierung AD gemäß DIN EN 1717

FACHKUNDIG ANGESCHLOSSEN DIE WC-MONTAGE MIT INTEGRIERTER ARMATUR





* = offener Rohrunterbrecher mit Injektor der Kategorie 5, Bauartklassifizierung AD gemäß DIN EN 1717

VITRACLEAN | REINIGUNGSPERFEKTION

VitrAclean ist ein spezielles Beschichtungsverfahren, das die Oberflächenspannung der Sanitärkeramik erhöht, sodass Schmutz einfach mit ein wenig Wasser abgespült werden kann. Mit dieser einzigartigen Technologie wird die Entstehung von lästigen Kalkablagerungen und anderen Flecken deutlich vermindert.

- > Wasser und Stoffe, die sich an der Oberfläche absetzen können, perlen durch die VitrAclean Beschichtung einfach ab.
- > VitrAclean erhöht den Kontaktwinkel zwischen Wasser und Keramikoberfläche.
- > Einfachere Reinigung als bei herkömmlicher Beschichtung.
- > Anwendbar für alle Arten von Waschbecken, WCs und Bidets.

VitrAclean erleichtert die Reinigung, verschafft der Oberfläche jedoch keine selbstreinigenden Eigenschaften. Das Produkt bedarf einer regelmäßigen Reinigung.

REINIGUNG UND PFLEGE

- > Zur täglichen Reinigung empfehlen wir die Verwendung eines sauberen, weichen und feuchten Reinigungstuchs. Die Reinigungstücher sollten keine Mikrofasern enthalten.
- > Bei Verwendung von Reinigungsmitteln empfiehlt VitrA einen nicht-säurehaltigen Reiniger.
- > Bei hartnäckigen Verschmutzungen einfach ein mit Reinigungsmittel getränktes Tuch über Nacht auf der verschmutzten Stelle einwirken lassen.



5.200.000* KERAMIKTEILE
720.000* WC-SITZE
3.000.000* ARMATUREN
2.500.000* BAD-ACCESSOIRES
350.000* ACRYLBADE- UND BRAUSEWANNEN
460.000* BADMÖBEL-KOMPONENTEN
37.500.000* QUADRATMETER FLIESEN
13.300 MITARBEITER

WIRNA

* pro Jahr



VitrA | ZEITLOSES BAD-DESIGN

Von Sanitärkeramik über Badmöbel bis hin zu Armaturen, Wannen und Fliesen. VitrA Bad ist eine der wenigen globalen Herstellermarken, die komplette Bäder gestaltet.

Die Kollektionen werden unterschiedlichen Ansprüchen gerecht und entstehen ausschließlich in Zusammenarbeit des VitrA Bad Design Teams mit teils weltweit bekannten Top-Designern wie:

- > Sebastian Conran
- > Ross Lovegrove
- > Christophe Pillet
- > Matteo Thun
- > NOA Design Group
- > Pilots Design
- > Inci Mutlu
- > Indeed
- > Nexus
- > Pentagon Design

VitrA Bad ist eine führende Marke der türkischen Eczacıbaşı Bauprodukte Gruppe, die mit den unternehmensweiten Richtlinien „Blue Life“ arbeitet, um das Thema Nachhaltigkeit auf allen Ebenen des Konzerns zu etablieren und seine Vorrangigkeit zu betonen. Zum weltweit operierenden Konzern zählen auch Engers Keramik, Villeroy & Boch Fliesen und Burgbad.

NACHHALTIGKEIT VON A WIE ANFANG BIS Z WIE ZUKUNFT

Das Thema Nachhaltigkeit ist heute in aller Munde. Auch bei Vitra Bad. Allerdings schreiten wir lieber zur Tat, als dass wir nur darüber reden. Deshalb denken, planen und handeln wir im Rahmen unserer „Blue Life“-Richtlinien vorausschauend und langfristig, damit wir noch ressourcenschonender, noch umweltfreundlicher und nicht auf Kosten von Mensch und Natur produzieren.

Ökologische Verantwortung ist bei Vitra Bad ebenso lange und fest verankert wie der Anspruch an hervorragende Sanitär Lösungen. Gutes Design steht hier für mehr als eine glänzende Oberfläche und ansprechende Formgebung, es ist ein umfassenderes Prinzip. Eingesetzt werden ausschließlich natürliche Rohstoffe wie Ton, Kaolin, Feldspat und Quarz. Die Transportwege der Materialien zu den Produktionsstätten sind dabei extrem kurz. Um so umweltschonend wie möglich arbeiten zu können, hat Vitra in neueste Technologien investiert, die die Kohlendioxidemissionen so gering wie möglich halten, Ressourcen schonen und das Recyclingpotenzial erhöhen. Vitra setzt z. B. auf Absauganlagen sowie auf hochmoderne Wasseraufbereitungssysteme in der Fliesenproduktion. Der Wasserverbrauch in der Herstellung konnte so um ein Drittel gesenkt werden.

MIT INTELLIGENTEN PRODUKTEN WEITERDENKEN

Nicht nur bei der Fertigung, sondern auch bei den Produkten gehen wir neue, umweltfreundliche Wege. In unserem Innovation Center entwickeln wir Sanitärkeramik, die dazu beiträgt, nachhaltiger zu leben. So kann die Wassermenge durch innovatives Design reduziert werden. Auch gibt es neue Sparfunktionen, um die Spülmenge bei Toiletten zu reduzieren, oder ein intelligentes Beleuchtungskonzept, das den Energiebedarf im Bad verringert.





ZAHLEN, AUF DIE MAN ZÄHLEN KANN

- > Senkung des Wasserverbrauchs während des Produktionsprozesses um ein Drittel
- > Senkung des generellen Energiebedarfs der Produktionsstätten um 15 %
- > Senkung des Produktionsausschusses um 30 % dank verbessertem Brennprozess der Keramik
- > 15 % weniger Gasverbrauch in der Produktion von Sanitärkeramik
- > Senkung des Gasverbrauchs in der Fliesenproduktion um 45 % durch Wärmerückgewinnung bei der Trocknung



VERANTWORTUNG, OPTIMIERUNG, ZERTIFIZIERUNG

Wir möchten der Umwelt so viel an Belastung wie möglich ersparen. Deshalb haben wir das Thema „Nachhaltigkeit“ in den Richtlinien „Blue Life“ manifestiert. Nur so können wir über alle Produktionsschritte und auf allen Konzernebenen der Eczacıbaşı-Gruppe einen durchgängig hohen Umwelt- und Qualitätsstandard sichern.

Das sehen nicht nur wir so, sondern auch das Institut Bauen und Umwelt e. V., das Vitra bereits 2011 als ersten Hersteller von Sanitärkeramik in Europa nach den strengen Kriterien der ISO 14025 für nachhaltigen Energie- und Ressourceneinsatz zertifiziert. Dabei wird nicht nur der gesamte Entwicklungsprozess von der Herstellung der Produkte über den Gebrauch bis hin zur Entsorgung geprüft, sondern auch nachvollziehbar gemacht. Für Vitra ist dies einer von vielen Schritten, um in der Branche Maßstäbe zu setzen und die Zukunft nachhaltig zu gestalten.

DER GEWINN DES EUROPÄISCHEN UMWELTPREISES 2014

Im Dezember 2014 honoriert die Europäische Kommission das unternehmenseigene System für Nachhaltigkeitsmanagement „Blue Life“ und verleiht der Eczacıbaşı Building Products, Dachorganisation der Vitra Bad GmbH, die Auszeichnung „European Business Awards for the Environment“ (EBAE) für Unternehmen in der Kategorie „Management“.

VITRA ZÄHLT ZU DEN ÖKOLOGISCH INNOVATIVSTEN UNTERNEHMEN EUROPAS

Seit 1987 wird der Europäische Umweltpreis für Unternehmen vergeben, mit dem die Unternehmen ausgezeichnet werden, die dieses Ziel durch grüne Innovationen am erfolgreichsten in folgenden Bereichen umgesetzt haben: Management, Produkte, Verfahren, internationale Kooperation oder durch die Verknüpfung von Geschäft und Biodiversität. Jedes Unternehmen in einem EU-Mitgliedsland oder Kandidatenland kann teilnehmen. Jedoch müssen Unternehmen zunächst eine nationale Ausscheidung erfolgreich bestehen, bevor sie für den Europäischen Umweltpreis infrage kommen. Dieses zweistufige Verfahren soll gewährleisten, dass die Gewinner „die Besten der Besten“ sind: die weitsichtigsten, verantwortungsvollsten und innovativsten Unternehmen Europas.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. DoP-997

Dokument Nr.: KGF-132/Ref.-Nr.: 0/Datum: 07/06/2013

1. Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps: **Siehe beiliegende Aufstellung**
2. Produktbezeichnung, Chargen-, Seriennummer oder Ähnliches, die die Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11(4) ermöglichen: **WCs und WC-Kombinationen mit angeformtem Geruchsverschluss**
3. Verwendungszweck, den der Hersteller gemäß der geltenden harmonisierten technischen Spezifikationen vorsieht: **Körperhygiene (PH)**
4. Name, eingetragener Firmenname oder eingetragenes Warenzeichen und Anschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 (5): **Eczacıba ı Building Materials Co., Eskisehir Karayolu 4. km. Bozuyuk 11300 Bilecik - TR, Tel.: 00 90 228 314 04 00 Fax: 00 90 228 314 04 12, E-Mail: murat.toker@eczacıba ı.com.tr, Web: www.vitra.com.tr**
5. Nicht anwendbar
6. System oder Systeme zu Überprüfung und Nachweis der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts nach BauPVO (305/2011/EU), Anhang V: **System 4**
7. Bei einer Leistungserklärung bezüglich eines Bauprodukts, für das eine harmonisierte Norm gilt: **Produkttyp und betriebliche Produktionskontrolle werden durch den Hersteller festgelegt**
8. Nicht anwendbar
9. Ausgewiesene Leistung

Entscheidende Merkmale*	Leistung	Harmonisierte technische Norm
Spülanforderungen (CF)	Bestanden	EN 997:2013
Geruchsverschlusshöhe (BP)	Bestanden	
Reinigbarkeit (CA)	Bestanden	
Statische Belastbarkeit (LR)	Bestanden	
Dichtheit (WL)	Bestanden	
Ventilzuverlässigkeit (VR)	Bestanden	
Dauerhaftigkeit (DA)	Bestanden	
* Entscheidende Merkmale und ausgewiesene Leistung können im Bezeichnungscode gemäß Absatz 8 der vorliegenden Norm erkennbar sein.		

10. Die in Punkt 1 und 2 genannte Produktleistung stimmt mit der in Punkt 9 ausgewiesenen Leistung überein. Diese Leistungserklärung wurde alleinverantwortlich vom in Punkt 4 genannten Hersteller ausgestellt. Unterzeichnet im Namen des Herstellers von:



Salim Oztabak

Leiter Qualitätssicherung

Bozüyük, 2013-06-07

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. DoP-997

Dokument Nr.: KGF-132/Ref.-Nr.: 15/Datum: 20/10/2016

Artikel	Serie	Artikel Nr.	Bezeichnungscode
1	SENTO	4337Bx04-0090	EN 997
2	SHIFT	4392Bx03-1298	EN 997
3	SENTO	4448Bx03-0090	EN 997
4	NEST	5173Bx03-0090	EN 997
5	NEST	5173Bx03-1084	EN 997
6	NEST	5173Bx03-1584	EN 997
7	NEST	5176B003-0090	EN 997
8	NEST	5176B003-1084	EN 997
9	NEST	5176B003-1584	EN 997
10	S50	5318Bx03-0850	EN 997
11	S50	5320Bx03-0850	EN 997
12	S20	5507Bx03-0850	EN 997
13	METROPOLE	5676Bx03-0090	EN 997
14	METROPOLE	5676Bx03-1084	EN 997
15	METROPOLE	5676Bx03-1584	EN 997
16	METROPOLE	7672Bx03-0090	EN 997
17	METROPOLE	7672Bx03-1084	EN 997
18	METROPOLE	7672Bx03-1584	EN 997
19	S50	7740Bx03-0850	EN 997
20	S20	7741Bx03-0850	EN 997
21	SHIFT	7742Bx03-0090	EN 997
22	SENTO	7747Bx03-0090	EN 997
23	SENTO	7748Bx03-0090	EN 997
24	S20	7749B003-0850	EN 997



Salim Oztabak

Leiter Qualitätssicherung

Bozüyük, 2016-10-20

VitrA

02/2017 – We reserve the right to make technical modifications and alter colours without prior notice.

VitrA Bad GmbH

Agrippinawerft 24

50678 Köln

Deutschland

Tel. +49 221 277 368-0

Fax +49 221 277 368-500

info@vitra-bad.de

vitra-bad.de | vitra-studio.de

 Eczacıbaşı