

ULTRA FLAT S  
A SPECIAL FEELING



Wir bei Ideal Standard sind der Ansicht, dass ein Badezimmer weit mehr ist als nur ein Ort, um sich die Hände zu waschen oder die Zähne zu putzen.

Perfekte Badkonzepte sollten vollwertige Lebensräume und somit Orte des Wohlbefindens sein. Sie müssen hinreichend Raum für belebende Erfrischungen, für Schönheitspflege und die Revitalisierung von Körper und Geist bieten.

Aus diesem Grund entwickeln wir seit über 100 Jahren innovative Sanitärkonzepte und -ausstattungen, die es Ihnen ermöglichen, Ihr ideales Badezimmer zu kreieren.

Ob Ihr Bad ein privater Rückzugsort, ein Raum zum Wohlfühlen oder Ihre ganz persönliche Wellnessoase ist: Ideal Standard schafft Lebensräume, die keine Wünsche offen lassen.

# EIN EINMALIGES KONZEPT

Ultra Flat S, die neue Brausewanne aus dem Hause Ideal Standard, ist aus IDEAL SOLID™ gefertigt, einem hoch widerstandsfähigen Material aus einer Mischung von natürlichen Mineralien und Harzen.

Die naturstein ähnliche Oberfläche ist elegant und zeitgemäß und verleiht der Dusche etwas außergewöhnliches und persönliches.



Brausewanne Ultra Flat S 140 x 80 cm. Farbe Schiefer.  
Mischbatterie Tonic II.

# VIELSEITIGE EINBAU- MÖGLICHKEITEN

Konventionell oder bodeneben



Brausewanne Ultra Flat S 100 X 100 cm. Farbe Quarzgrau.  
Thermostatmischer Ceratherm 200.

Brausewanne Ultra Flat S 160 X 90 cm. Farbe Lavabraun.  
Duschsäule Idealrain. Duschlage Connect.







Brausewanne 120 x 80 cm. Farbe Carraraweiß mit farbiger Ablaufabdeckung.  
Duschsäule Idealrain Duo Luxe. Aufsatzschale 60 cm und Unterschrank 100 cm Connect AIR.



Brausewanne 170 x 90 cm. Farbe Sandstein mit farbiger Ablaufabdeckung. Ceratherm 200 Unterputzthermostat

## INDIVIDUELLE GESTALTUNG

Neben den über 20 verschiedenen Standardmaßen lassen sich die Ultra Flat S Brausewannen an nahezu jedes Sondermaß anpassen.

Durch mögliches Zuschneiden vor Ort oder auch als Sonderanfertigung ab Werk erfüllen sie alle Ansprüche an die Raumgegebenheiten und Wünsche einer individuellen Badplanung.

Die Ablaufabdeckungen sind serienmäßig in Edelstahl ausgeführt und gehören immer zum Lieferumfang.

Optional kann die Abdeckung auch in der Grundfarbe der jeweiligen Brausewanne geliefert werden. Dadurch ergibt sich eine elegante Ton in Ton Wirkung. Die farbige Ablaufabdeckung ist gesondert zu bestellen.



---

# HERVORRAGENDE EIGENSCHAFTEN

## Ultraflach

Die Gesamthöhe der Ultra Flat S Brausewannen beträgt nur 30 mm.

Die Duschfläche ist völlig ohne Kanten und hat 15 mm Innentiefe.

## Rutschfestigkeit

Ultra Flat S erfüllt die höchste Klassifizierung nach DIN/EN 51097. Die Naturstein-Haptik der Oberfläche verleiht den Brausewannen eine Rutschfestigkeit nach Klasse C.

## UV-Resistenz

Die Oberflächen der Ultra Flat S Brausewannen sind in höchstem Maß resistent gegen Ultraviolettstrahlung (UV-Licht). Messungen nach EN/ISO 4892 haben keine Veränderungen an der Oberfläche gezeigt.

## Hygiene

Die Oberflächen unserer Ultra Flat S Brausewannen haben bakteriostatische und fungizide Eigenschaften. Sie verhindern das Wachstum von Bakterien und Pilzen an der Oberfläche und garantieren so höchste Sicherheit und Hygiene. Die Oberfläche ist pflegeleicht und kann mit handelsüblichen Badreinigern einfach sauber gehalten werden.

## Individuelle Gestaltung

Neben den über 20 verschiedenen lieferbaren Standardmaßen lassen sich die Ultra Flat S Brausewannen durch Zuschneiden an nahezu jedes Sondermaß anpassen.

Das kann zum Beispiel vor Ort geschehen, aber auch als Sonderanfertigung ab Werk erfüllen sie alle Ansprüche an die Raumgegebenheiten und Wünsche einer individuellen Badplanung.

## Reparabel

Beschädigte Oberflächen können vom Fachmann mit Hilfe von speziellen Reparatursets wieder Instand gesetzt werden.

## Widerstandsfähigkeit gegen im Haushalt übliche Chemikalien

Die Oberflächen der Ultra Flat S Brausewannen wurden den strengen Tests der DIN/EN 14527 unterzogen. Bei allen Tests ergaben die eingesetzten Chemikalien keine Veränderungen an den Oberflächen. Dies stellt sicher, dass im Haushalt übliche Reinigungsmittel keine Schäden an den Oberflächen verursachen.

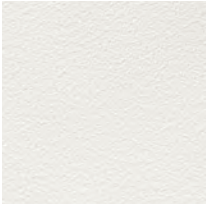
## 5 Jahre Garantie

Alle unsere Produkte werden in modernsten, nach ISO 9001 und ISO 14001 zertifizierten europäischen Fertigungsstätten hergestellt. Wir verwenden ausschließlich hochwertige Materialien und Rohstoffe, die sicherstellen, dass alle gültigen Normen und Richtlinien bedingungslos erfüllt werden. Deshalb bieten wir auf alle Ultra Flat S Brausewannen 5 Jahre Gewährleistung ab Einbau, sofern der Fachhandwerker seinem Auftraggeber gegenüber mindestens ebenso lange Gewähr zu leisten hat. Sonst bieten wir 2 Jahre Gewährleistung ab Einbau, mindestens jedoch die gesetzliche Gewährleistungsfrist.

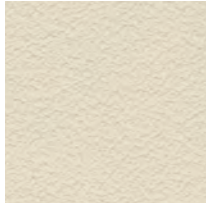
---

# STRUKTUR UND FARBEN

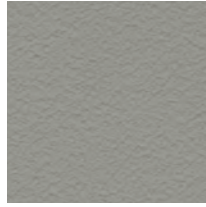
Ultra Flat S Brausewannen haben eine Naturstein-Haptik und sind in 5 attraktiven Farben lieferbar.



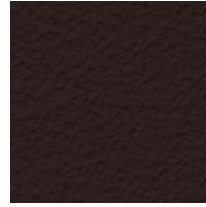
Carraraweiß (FR)



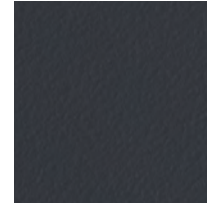
Sandstein (FT)



Quarzgrau (FS)



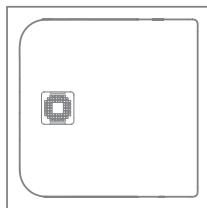
Lavabraun (FU)



Schiefer (FV)

# DIE PRODUKTPALETTE

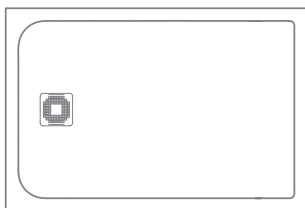
21 quadratische und rechteckige Standardmaße, erhältlich in einer der 5 Farben.



80 x 80

90 x 90

100 x 100



90 x 70

100 x 80

100 x 90

120 x 100

100 x 70

120 x 80

120 x 90

120 x 70

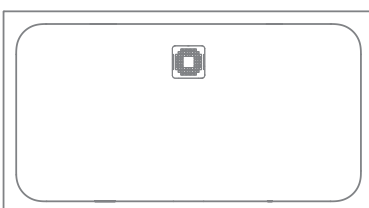
140 x 80

140 x 90

140 x 70

160 x 80

160 x 90



170 x 70

170 x 80

170 x 90

180 x 80

180 x 90

# INDIVIDUELLE GESTALTUNG

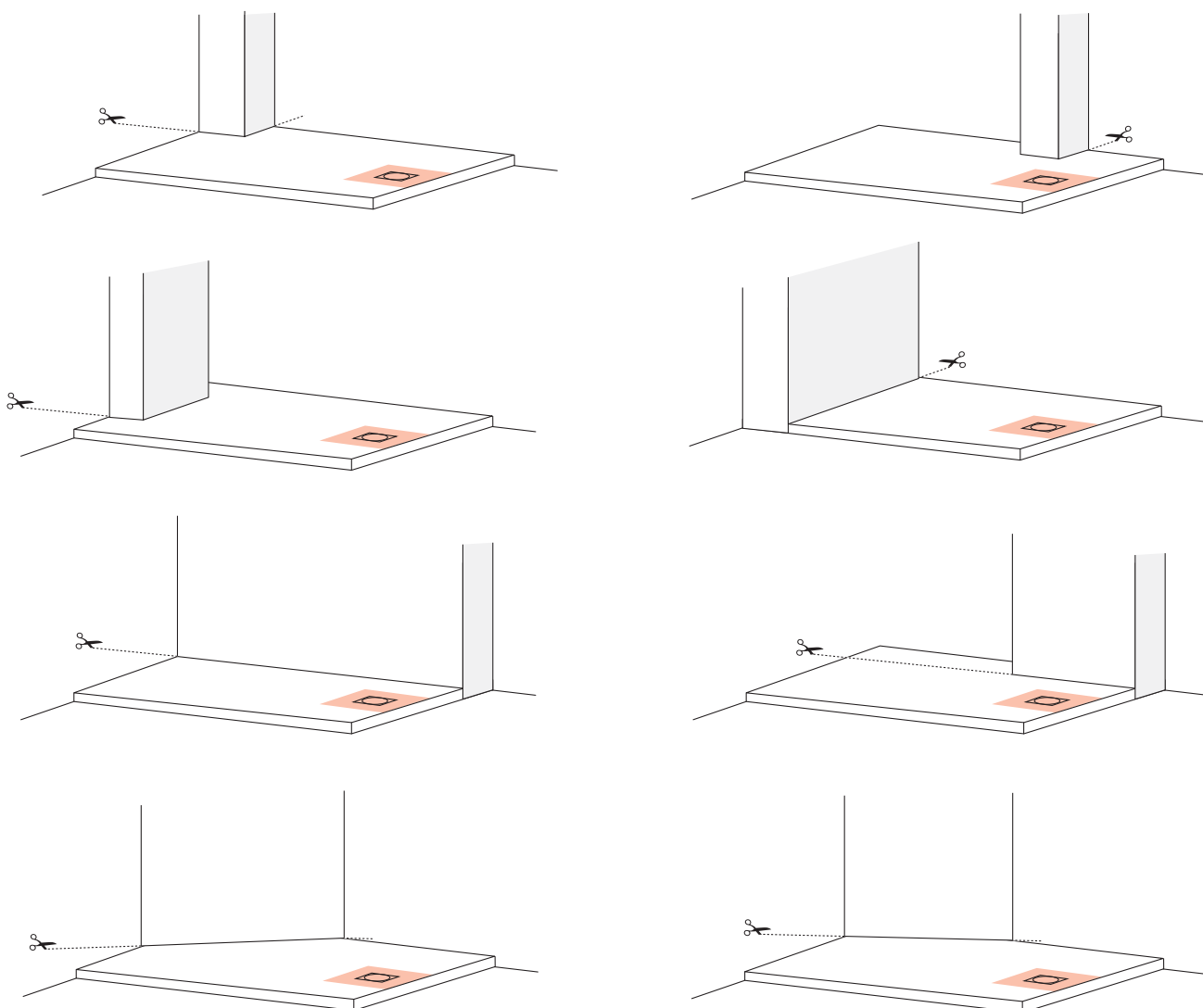
Ultra Flat S Brausewannen können individuell an die vorhandene Raumgegebenheit angepasst werden. Jede Brausewanne kann bis zu einem Kernbereich von 40 x 40 cm um den Ablauf beschnitten werden. Hierbei sind natürlich auch Diagonalschnitte oder Ausschnitte für Installationsschächte möglich.

## Sonderanfertigung ab Werk

Der Zuschnitt kann zum Beispiel während des Einbaus vor Ort durchgeführt werden. Eine Zuschneideanleitung liegt jeder Brausewanne bei.

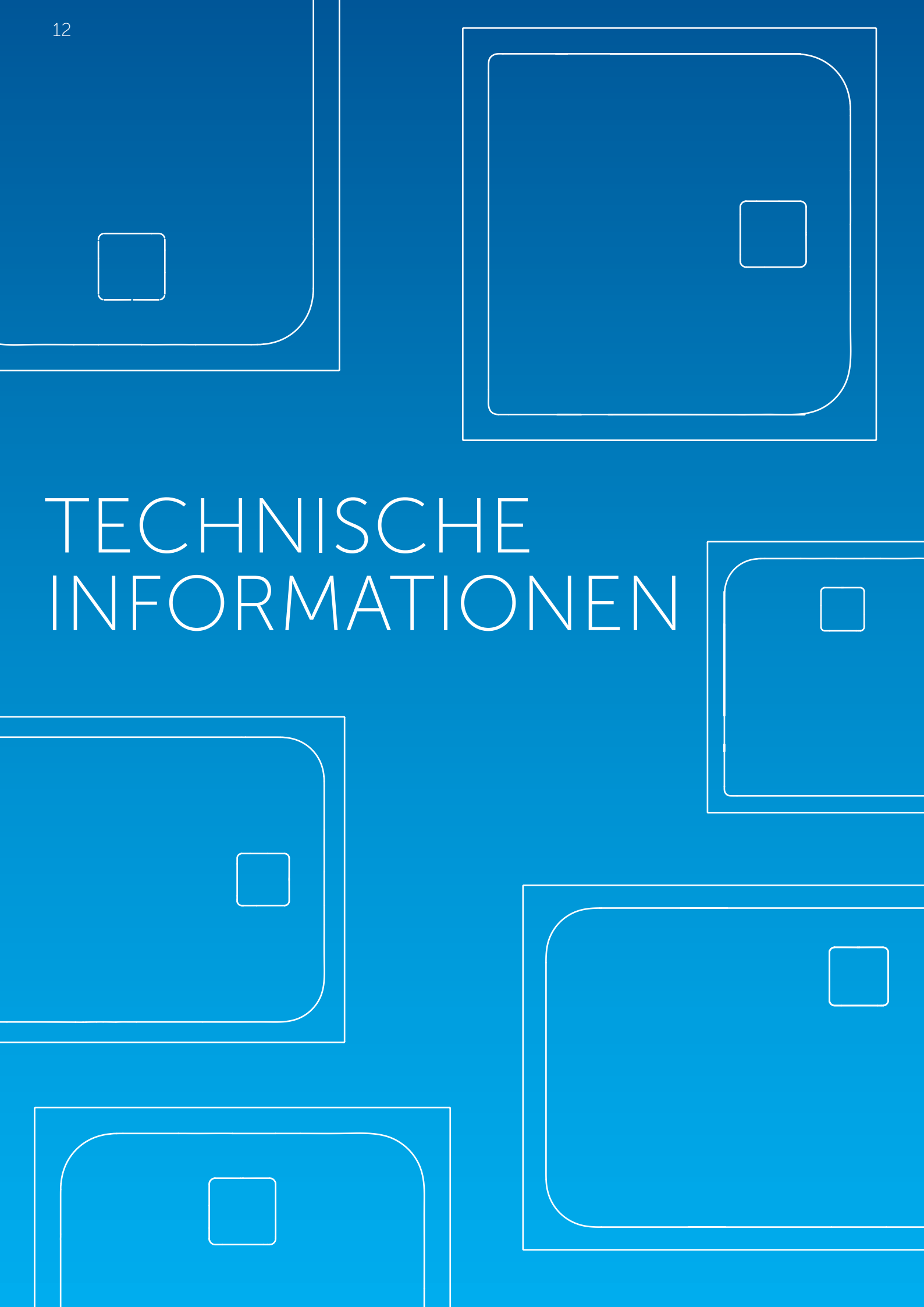
Der Zuschnitt nach Maß kann aber auch als Sonderanfertigung direkt bei der Auftragserteilung bestellt werden. Er wird dann werkseitig als Einzelanfertigung ausgeführt.

Die folgenden Skizzen zeigen exemplarisch die Möglichkeiten eines Zuschnittes. Die Kombination aus mehreren Maßnahmen miteinander ist dabei auch möglich.



■ 40 x 40 cm - nicht zuschneidbarer Bereich

# TECHNISCHE INFORMATIONEN



PRODUKTPALETTE BRAUSEWANNEN



Ultraflache quadratische Brausewanne aus IDEAL SOLID, für konventionellen oder bodenebenen Einbau.

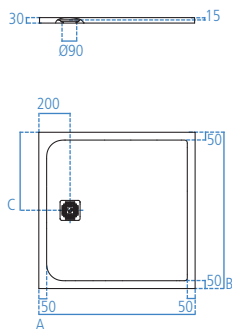
Naturstein-Haptik an der Oberfläche, maximale Rutschsicherheit (Klasse C nach DIN/EN 15097), inklusive Ablaufabdeckung in Edelstahl. Lieferbar in 5 Farben. Passender Ablaufsiphon (K936367) separat bestellbar. Passende Dicht- und Einbausysteme separat bestellbar.

**K8216**  
Brausewanne 1000 x 1000 mm.

**K8215**  
Brausewanne 900 x 900 mm.

**K8214**  
Brausewanne 800 x 800 mm.

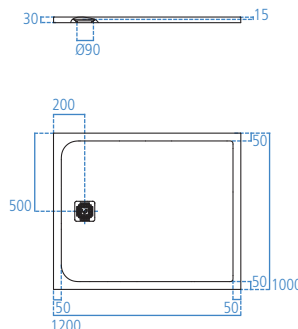
	A	B	C
<b>K8216</b>	1000	1000	500
<b>K8215</b>	900	900	450
<b>K8214</b>	800	800	400



Ultraflache rechteckige Brausewanne aus IDEAL SOLID, für konventionellen oder bodenebenen Einbau.

Naturstein-Haptik an der Oberfläche, maximale Rutschsicherheit (Klasse C nach DIN/EN 15097), inklusive Ablaufabdeckung in Edelstahl. Lieferbar in 5 Farben. Passender Ablaufsiphon (K936367) separat bestellbar. Passende Dicht- und Einbausysteme separat bestellbar.

**K8232**  
Brausewanne 1200 x 1000 mm.



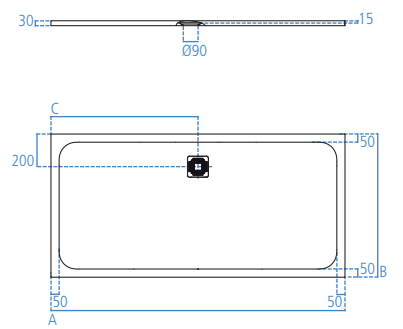
Ultraflache rechteckige Brausewanne aus IDEAL SOLID, für konventionellen oder bodenebenen Einbau.

Naturstein-Haptik an der Oberfläche, maximale Rutschsicherheit (Klasse C nach DIN/EN 15097), inklusive Ablaufabdeckung in Edelstahl. Lieferbar in 5 Farben. Passender Ablaufsiphon (K936367) separat bestellbar. Passende Dicht- und Einbausysteme separat bestellbar.

**K8306**  
Brausewanne 1800 x 900 mm.

**K8285**  
Brausewanne 1700 x 900 mm.

	A	B	C
<b>K8306</b>	1800	900	900
<b>K8285</b>	1700	900	850





Ultraflache rechteckige Brausewanne aus IDEAL SOLID, für konventionellen oder bodenebenen Einbau.

Naturstein-Haptik an der Oberfläche, maximale Rutschsicherheit (Klasse C nach DIN/EN 15097), inklusive Ablaufabdeckung in Edelstahl. Lieferbar in 5 Farben. Passender Ablaufsiphon (K936367) separat bestellbar. Passende Dicht- und Einbausysteme separat bestellbar.

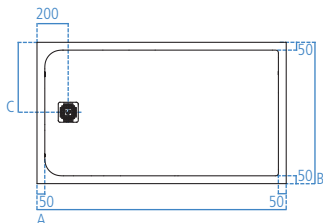
**K8277**  
Brausewanne 1600 x 900 mm.

**K8256**  
Brausewanne 1400 x 900 mm.

**K8230**  
Brausewanne 1200 x 900 mm.

**K8220**  
Brausewanne 1000 x 900 mm.

	A	B	C
<b>K8277</b>	1600	900	450
<b>K8256</b>	1400	900	450
<b>K8230</b>	1200	900	450
<b>K8220</b>	1000	900	450



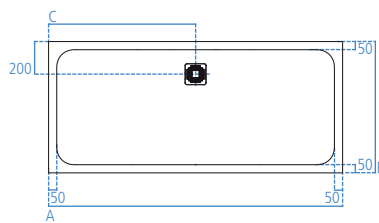
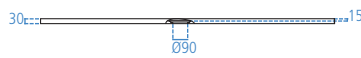
Ultraflache rechteckige Brausewanne aus IDEAL SOLID, für konventionellen oder bodenebenen Einbau.

Naturstein-Haptik an der Oberfläche, maximale Rutschsicherheit (Klasse C nach DIN/EN 15097), inklusive Ablaufabdeckung in Edelstahl. Lieferbar in 5 Farben. Passender Ablaufsiphon (K936367) separat bestellbar. Passende Dicht- und Einbausysteme separat bestellbar.

**K8304**  
Brausewanne 1800 x 800 mm.

**K8284**  
Brausewanne 1700 x 800 mm.

	A	B	C
<b>K8304</b>	1800	800	900
<b>K8284</b>	1700	800	850



Ultraflache rechteckige Brausewanne aus IDEAL SOLID, für konventionellen oder bodenebenen Einbau.

Naturstein-Haptik an der Oberfläche, maximale Rutschsicherheit (Klasse C nach DIN/EN 15097), inklusive Ablaufabdeckung in Edelstahl. Lieferbar in 5 Farben. Passender Ablaufsiphon (K936367) separat bestellbar. Passende Dicht- und Einbausysteme separat bestellbar.

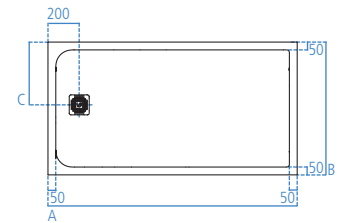
**K8276**  
Brausewanne 1600 x 800 mm.

**K8237**  
Brausewanne 1400 x 800 mm.

**K8227**  
Brausewanne 1200 x 800 mm.

**K8219**  
Brausewanne 1000 x 800 mm.

	A	B	C
<b>K8276</b>	1600	800	400
<b>K8237</b>	1400	800	400
<b>K8227</b>	1200	800	400
<b>K8219</b>	1000	800	400

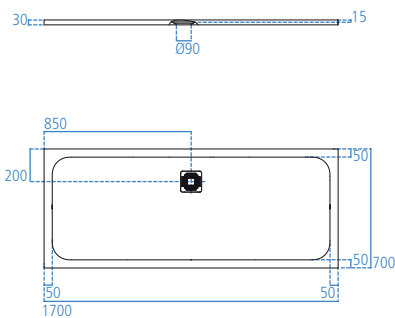




Ultraflache rechteckige Brausewanne aus IDEAL SOLID, für konventionellen oder bodenebenen Einbau.

Naturstein-Haptik an der Oberfläche, maximale Rutschsicherheit (Klasse C nach DIN/EN 15097), inklusive Ablaufabdeckung in Edelstahl. Lieferbar in 5 Farben. Passender Ablaufsiphon (K936367) separat bestellbar. Passende Dicht- und Einbausysteme separat bestellbar.

**K8281**  
Brausewanne 1700 x 700 mm.



Ultraflache rechteckige Brausewanne aus IDEAL SOLID, für konventionellen oder bodenebenen Einbau.

Naturstein-Haptik an der Oberfläche, maximale Rutschsicherheit (Klasse C nach DIN/EN 15097), inklusive Ablaufabdeckung in Edelstahl. Lieferbar in 5 Farben. Passender Ablaufsiphon (K936367) separat bestellbar. Passende Dicht- und Einbausysteme separat bestellbar.

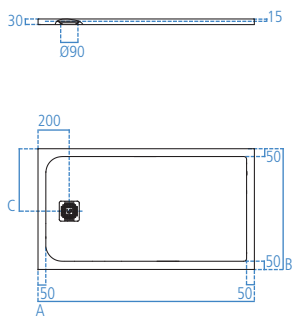
**K8234**  
Brausewanne 1400 x 700 mm.

**K8221**  
Brausewanne 1200 x 700 mm.

**K8218**  
Brausewanne 1000 x 700 mm.

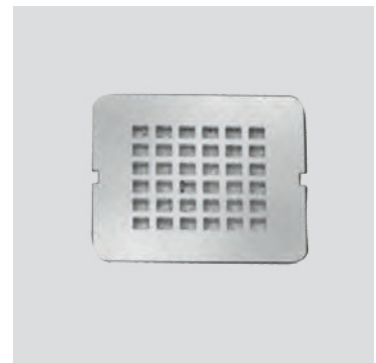
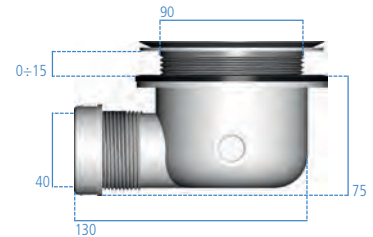
**K8190**  
Brausewanne 900 x 700 mm.

	A	B	C
<b>K8234</b>	1400	700	350
<b>K8221</b>	1200	700	350
<b>K8218</b>	1000	700	350
<b>K8190</b>	900	700	350



Siphon, Durchmesser 90 mm, ohne Abdeckung, grau.

**K936367**  
Siphon



Ablaufabdeckung

**KV169BJ**  
Ablaufabdeckung aus Edelstahl.

**KV169**  
Farbige Ablaufabdeckung.



**Ideal Standard GmbH**

Euskirchener Straße 80, D – 53121 Bonn  
Postfach 1809, D – 53008 Bonn  
Telefon: +49 (0) 228 521-0  
Telefax: +49 (0) 228 521-241  
E-Mail: [idealstandard.de@idealstandard.com](mailto:idealstandard.de@idealstandard.com)  
[www.idealstandard.de](http://www.idealstandard.de)

**Ideal Standard GmbH**

Zweigniederlassung Österreich  
Erzherzog-Karl-Str. 131–135, A – 1220 Wien  
Telefon: +43 (0) 125 66 222-0  
Telefax: +43 (0) 125 66 222-625  
E-Mail: [idealstandard.at@idealstandard.com](mailto:idealstandard.at@idealstandard.com)  
[www.idealstandard.at](http://www.idealstandard.at)

**Vertretung Schweiz**

JohnSales AG  
Vorstadt 4, CH – 3380 Wangen a/Aare  
Telefon: +41 (0) 32 63160-70  
Telefax: +41 (0) 32 63160-79  
E-Mail: [info@johnsales.ch](mailto:info@johnsales.ch)  
[www.johnsales.ch](http://www.johnsales.ch)

**Ideal Standard GmbH**

Vertrieb Luxemburg  
Euskirchener Straße 80, D – 53121 Bonn  
Postfach 1809, D – 53008 Bonn  
Telefon: +49 (0) 228 521-0  
Telefax: +49 (0) 228 521-241