

Edelstahl
colorX
Granit
Glas

Küchen Spülen

www.topzero-gmbh.de



UK INOX

UKINOX



UKINOX Küchensysteme wurde 1992 in Istanbul, Türkei, gegründet. Seit der Gründung unserer ersten Fabrik stellen wir High-End-Edelstahlspülen mit dem fortschrittlichsten Fachwissen der Branche her.

Als unser Ruf mit Qualität und Erschwinglichkeit wuchs, so auch gleichzeitig unsere Produktionsstätten. Neben unserer Produktionsstätte in der Türkei haben wir eine insgesamt Produktionskapazität von 3 Millionen Küchenspülen jährlich mit 3 Fabriken weltweit. Einschließlich Verteilungszentren für unsere Produkte in 6 Ländern. Unsere Fabriken und Produkte sind zertifiziert durch internationale Qualität Normungsorganisationen, wie EN ISO 9001, IAPMO UPC, SEDEX SMETA etc.

50

50 tausend m²
Produktionsanlage

37
Serien
mehr als
500
Modelle

1.5
Millionen
Spülenproduktion
pro Jahr





Wir haben unser breites
Küchensortiment (37 Serien
mehr als 500 Modelle) zu
selektiv internationalen Märkte
der Welt exportiert.
UKINOX ist Lieferant von
weltweiten DIY-Märkten.

Unser Ziel ist es, Ihre Wahl
für hochqualitative Spülen zu
werden. Mit dem Ruf von
überlegenes hauseigenes
Design, Wert und
Aufmerksamkeit an Detail.

Küchenspülen

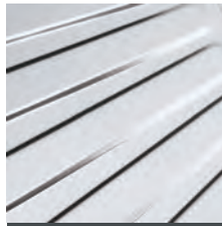
Edelstahl



P /
Poliert



L /
Leinen/strukturiert



S /
Glatt



LM /
Mikro Leinen/
strukturiert

UKINOX bietet Spülen in einer Auswahl von Edelstahlausführungen an. Egal, ob Sie die reflektierenderen Qualitäten der polierten Oberfläche oder den subtileren Look der Seiden- oder gebürsteten Oberflächen bevorzugen, die einen matten Glanz verleihen, es gibt eine Edelstahllösung für Sie.

colorX

PVD

Umweltfreundliche Technologie: Die Oberfläche aus einer keramikähnlichen anorganischen Verbindung, die vor Kratzern schützt, Bakterienwachstum und Rückstände verhindert, lässt uns in Hygienebedingungen absolutes Vertrauen.



Gold

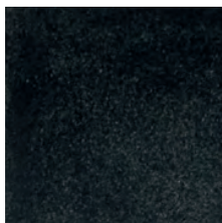


Titanium



Bronze

Granit



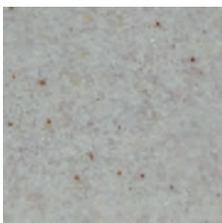
Onyx



Snova



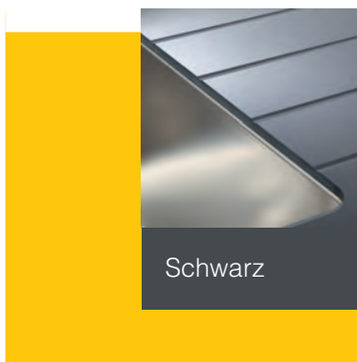
Colorado



Grey

Granit besteht zu etwa 80 % aus Granitpartikeln, was zu einer enormen Festigkeit und Widerstandsfähigkeit führt.

Glas



Schwarz



Weiß

UKINOX verwendet eine Kombination aus Einscheibensicherheitsglas und Becken aus Edelstahl.

Küchenspülen Installation



<p>TopZero Montage Eigenpatentierung</p>			
<p>Einbauspüle</p>			
<p>Einbauspüle (mit schmalen Rand)</p>			
<p>Flächenbündige Spüle</p>			
<p>Auflagespüle</p>			
<p>Unterbauspüle</p>			

Edelstahl colorX Granit Glas Küchen Spülen

Idealer Edelstahl AISI 304 BA oder
BA Leinen.

Modernes
Design

Schneidebretter in idealer Größe für Ihre
Küchenspülen

Die Küchenspüle ist einer der
beständigsten Gegenstände in Ihrer Küche.
Also setzen wir großen Wert auf die
Erstellung von benutzerfreundlichen
Produkten, die den Test der Zeit bestehen.

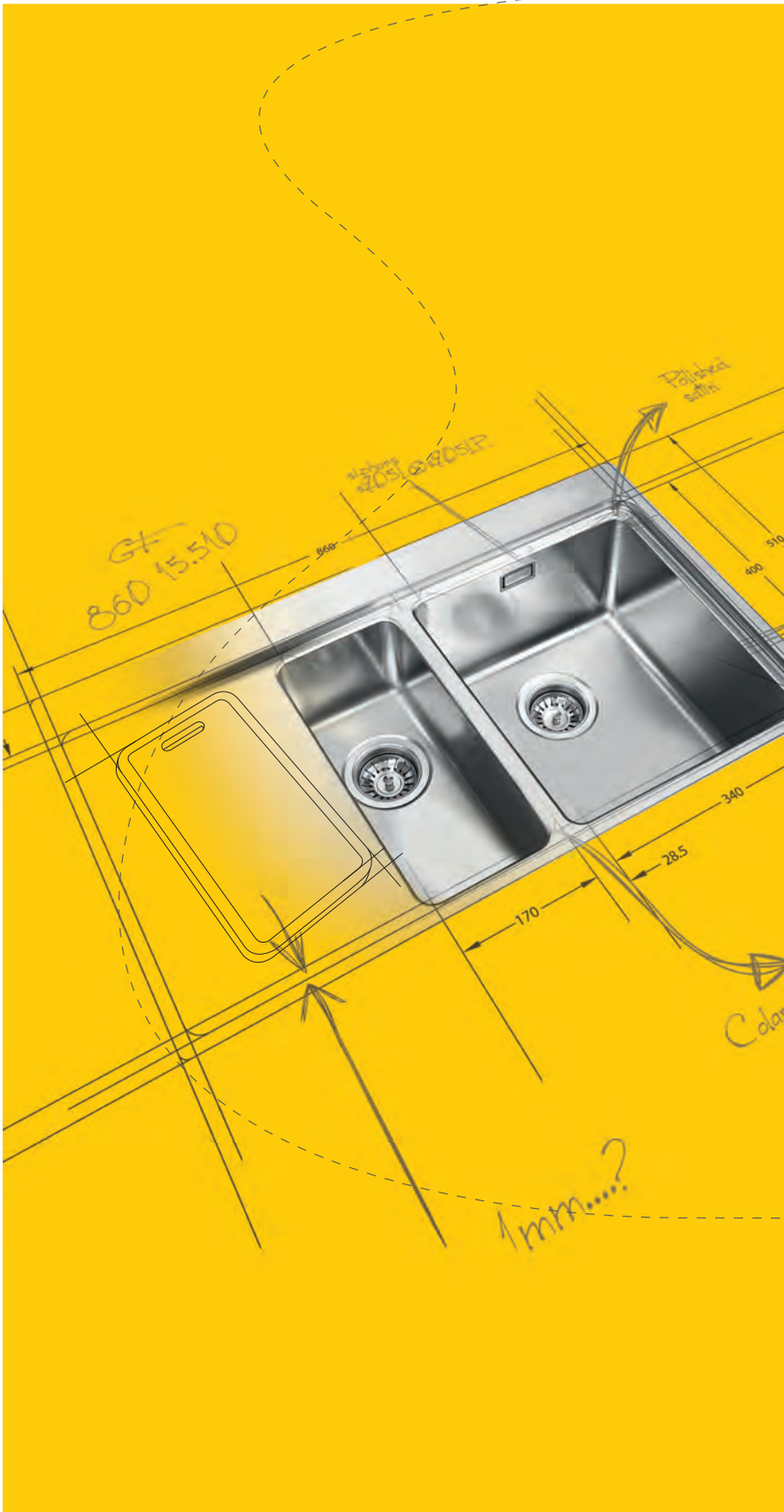
Granit besteht zu etwa 80 % aus
Granitpartikel, was zu einer enormen
Festigkeit und Widerstandsfähigkeit führt.

100 % recycelbar

Von Natur aus hygienisch, es beherbergt
keine Bakterien

Abgehärtetes Sicherheitsglas und Becken
aus Edelstahl.

Die vielseitige Rollmatte fungiert als
Küchenspülen - Metallgestell zum Spülen
sowie Trocknen oder als Untersetzer, um
Oberflächen vor warmem Geschirr zu
schützen. Für eine einfache Aufbewahrung
einfach zusammenrollen.



Granit

Granit Küchenspülen werden aus Granit und Verbundwerkstoff hergestellt. Bei regelmäßiger Nutzung können Speisereste, Seifenschaum, Kalkablagerungen im Spülbecken entstehen. Granit Kompositspülen erfordern die Verwendung milder Reinigungsmittel, um Schäden an der Oberfläche zu vermeiden.

Wischen Sie die Küchenspüle gründlich mit warmem Wasser und ein paar Tropfen Spülmittel auf einem Tuch ab, um leichte Ablagerungen zu entfernen. Spülen Sie es gründlich aus und trocknen Sie es mit einem Tuch.

Entfernen Sie hartnäckige Flecken mit Reinigungscreme und einer Nylonbürste oder einem Scheuerschwamm. Schrubben Sie die Küchenspüle in kreisenden Bewegungen, um die Flecken zu entfernen. Gut ausspülen und die Küchenspüle mit einem Tuch trocknen.

Entfernen Sie Kalkablagerungen, indem Sie drei Teile Wasser und einen Teil Essig einige Minuten lang in der Spüle einweichen.

Entleeren Sie das Spülbecken und schrubben Sie die Ablagerungen mit einer Nylonbürste oder einem Scheuerschwamm. Spülen Sie das Waschbecken gründlich aus und trocknen Sie es mit einem Tuch ab.

Glas

Reinigen Sie Glasspülen regelmäßig, um Ansammlung von Mineralien oder Bakterien zu vermeiden. Vergessen Sie nicht, auch die Außenseite der Küchenspüle zu reinigen! Flecken oder Fingerabdrücke können mit einem handelsüblichen Glasreiniger entfernt werden. Steht kein Glasreiniger zur Verfügung, reicht auch eine Mischung aus Essig und Wasser. Wischen Sie die Küchenspüle mit einem nicht scheuernden Tuch sauber und spülen Sie es gut aus. Scheuermittel oder Scheuerschwämme können das Glas zerkratzen. Seien Sie beim Reinigen der Außenseite einer Glasspüle vorsichtig, da es möglicherweise eine Folie oder einen Aufdruck gibt, der durch schrubben beschädigt werden könnte.

Extrem heißes Wasser kann dazu führen, dass die Küchenspüle bricht oder zerspringt. Als allgemeine Regel gilt: Wenn das Wasser zu heiß ist, um es zu berühren, dann ist es auch zu heiß für eine Glasspüle

Wischen Sie die Küchenspüle nach jedem Gebrauch trocken, um Flecken zu vermeiden, insbesondere wenn Sie hartes Wasser haben. Durch hartes Wasser verursachte Wasserflecken können zu Mineralflecken führen, die nicht entfernt werden können.

Lagern Sie keine schweren oder scharfen Gegenstände über Glasspülen. Wenn sie herunterfallen, können sie die Spüle zerkratzen oder zerbrechen. Eine angeschlagene oder gesprungene Glasspüle kann nicht repariert werden.

colorX

Verwenden Sie eine milde Seife und ein weiches Tuch mit Wasser. Vermeiden Sie alle Produkte, die Chlorwasserstoff, Fluorwasserstoff und/oder Phosphorsäuren oder ätzende Mittel enthalten. Vermeiden Sie Bleichmittel. Vermeiden Sie Scheuerschwämme.

Edelstahl

Eine Küchenspüle ist ein strapazierfähiges Utensil und kann im Laufe der Zeit Gebrauchsspuren aufweisen. Regelmäßige Reinigung zur Entfernung von Schmutz ist die beste Pflege für Ihre Spüle und verlängert ihre Lebensdauer. Beachten Sie diese Anleitung zur Verwendung und Pflege unserer Edelstahl- oder Granitspülen, um optimale Ergebnisse zu erzielen.

Halten Sie die Küchenspüle trocken. Spülen und trocknen Sie regelmäßig Ihre Küchenspüle mit einem weichen, trockenem Tuch ab, um es trocken zu halten wenn Sie es nicht benutzen. Dadurch werden Oberflächenablagerungen und Wasserflecken durch Kalk im Wasser vermieden.

Verwenden Sie nicht scheuernde Reinigungsmittel. Verwenden Sie kein starkes Scheuermittel oder Reinigungsmittel, die Chlor (normalerweise Natrium Hypochlorit) oder Salzsäure enthalten, Scheuerschwämme aus Stahlwolle oder Metall –diese würden die Oberfläche der Küchenspüle zerkratzen und stumpf machen.

Spülen Sie die Reinigungsmittel nach Gebrauch ab und wischen Sie die Küchenspüle erneut trocken, um die Bildung von Wasserflecken zu verhindern.

Gießen Sie keine Farbe in Ihre Küchenspüle. Die Chemikalien in Acrylfarbe reagieren mit Granitspülen, wenn sie länger als 24 Stunden einwirken, und hinterlassen dauerhafte Flecken. Versuchen Sie bei Latexfarben, alle Rückstände sofort mit einem Farbfremder der gleichen Marke zu entfernen. Lesen Sie die Empfehlungen zum Farbfremder, bevor Sie ihn auf einer Küchenspüle verwenden.

Verwenden Sie Essig und Wasser in einer milden Lösung, um eventuell entstandene Mineralablagerungen zu entfernen.

Achten Sie bei der Verwendung einer Edelstahlpolitur auf die Maserung des Stahls. Wenn Sie eine Edelstahlpolitur verwenden, lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch. Beim Polieren sollten Sie ein feuchtes Tuch verwenden und der Maserung des Stahls folgen. Für optimale Ergebnisse mit Wasser abspülen und mit einem weichen, antistatischen Tuch polieren. Für zusätzliche Pflege testen Sie es zunächst auf einer kleinen Fläche.

Lassen Sie keine scharfen Gegenstände auf Ihre Küchenspüle fallen und verwenden Sie die Oberfläche Ihrer Spüle nicht als Schneidebrett, da dies zu Kratzern und Beschädigungen der Küchenspüle führen kann. Materialien, die härter als Edelstahl sind, können Kratzer verursachen, darunter Stein, Diamant, Glas, Keramik oder Schleifmittel.

Verwenden Sie zum Schutz Ihrer Küchenspüle ein Spülenbodengitter. Es sind maßgefertigte Edelstahlgitter von Ukinox erhältlich, die in den Boden der Spülbecken passen und die Spüle vor Kratzern schützen, die durch scharfe Utensilien oder andere Küchenwerkzeuge verursacht werden könnten. Rost und Flecken können mit Metallreinigern entfernt werden.

Edelstahl rostet nicht, es können jedoch Rostflecken entstehen, wenn andere Materialien mit der Spüle in Kontakt kommen und Eisenpartikel sich an der Spülenoberfläche festsetzen. Eisenpartikel die durch Metallkochgeschirr, Stahlwolle pads usw. eingebracht werden und mit Wasser reagieren, können Rostflecken hinterlassen. Verwenden Sie keine gummibeschichteten Matten, da es bei längerem Gebrauch zu Verfärbungen der Spüle kommen kann. Ebenso können nasse Schwämme oder Reinigungsmittel, die über einen längeren Zeitraum auf der Spüle verbleiben, Flecken auf der Spülenoberfläche hinterlassen.



UKINOX

INTEGRIERTES ABLAUFLOCH SET

In Edelstahl-Küchenspülen



MICRO Serien
R20
Seite 13



BLOOM Serien
Seite 36



MICRO TOP Serien
R10
Seite 19



LINES Serien
Seite 37



MICRO FLAT Serien
R20
Seite 23



ROSE'S Serien
Seite 38



WORKSTATION
Serien
Seite 26



HYPNOS Serien
Seite 40



MICRO SELECTION
Serien
R20
Seite 29



WAVE Serien
Seite 42



colorX **Serien**
R10
Seite 31



COMFORT Serien
Seite 43



ASSOS Serien
Seite 34



COMPACT Serien
Seite 44



GALANT Serien
Seite 46



SEIFENSPENDER Serien
Seite 58



FAVORITE Serien
Seite 47



KÜCHENARMATUR Serien
Seite 59



STANDARD Serien
Seite 50



SCHNEIDEBRETT Serien
Seite 60



UNIVERSAL Serien
Seite 51



SIEB Serien
Seite 61



GLAS Serien
Seite 52



KORB Serien
Seite 62



GRANIT Serien
Seite 56



ROLLMATTE Serien
Seite 62



AB- UND ÜBERLAUFGARNITUR Serien
Seite 63



UKINOX

MICRO
Serien
R20



ME
Ablauf mit Siebkorb
Ø90mm



MES
Ablaufloch Set
ist in Edelstahl-
Küchenspülen
integriert

verschiedene
Auswahlmöglichkeiten

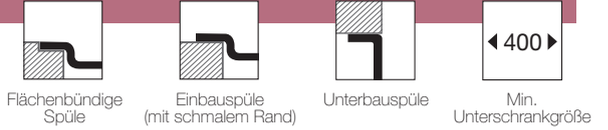


MICRO Serien R20

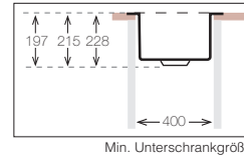


ME 340

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

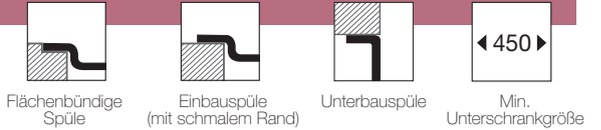


Innendurchmesser	340 mm x 400 mm		
Schichtdicke	0.80 mm	1 mm	1.2 mm
Spülen Tiefe	197 mm	215 mm	228 mm
Oberfläche	Poliert	Poliert	Poliert

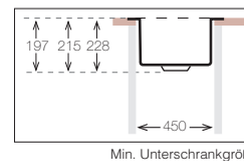


ME 341

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

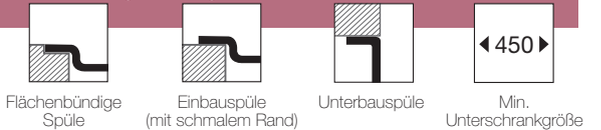


Innendurchmesser	400 mm x 340 mm		
Schichtdicke	0.80 mm	1 mm	1.2 mm
Spülen Tiefe	197 mm	215 mm	228 mm
Oberfläche	Poliert	Poliert	Poliert

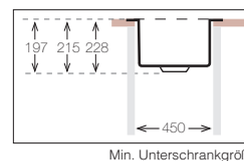


ME 361

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser	400 mm x 360 mm		
Schichtdicke	0.80 mm	1 mm	1.2 mm
Spülen Tiefe	197 mm	215 mm	228 mm
Oberfläche	Poliert	Poliert	Poliert

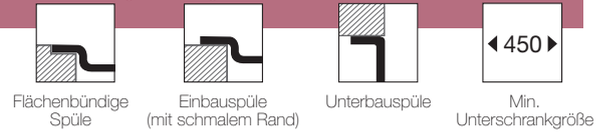


MICRO Serien R20

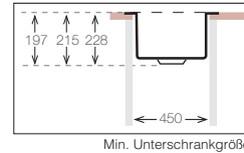


ME 400

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

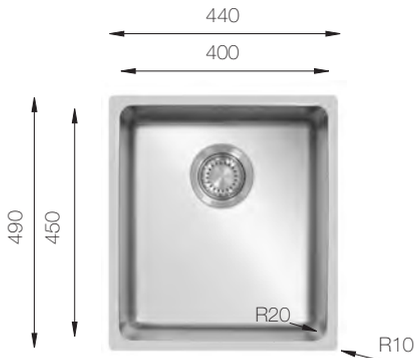
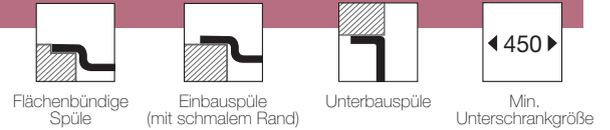


Innendurchmesser	400 mm x 400 mm		
Schichtdicke	0.80 mm	1 mm	1.2 mm
Spülen Tiefe	197 mm	215 mm	228 mm
Oberfläche	Poliert	Poliert	Poliert

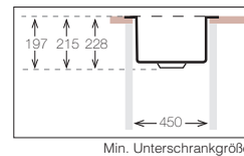


ME 450

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

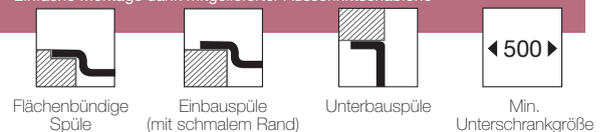


Innendurchmesser	400 mm x 450 mm		
Schichtdicke	0.80 mm	1 mm	1.2 mm
Spülen Tiefe	197 mm	215 mm	228 mm
Oberfläche	Poliert	Poliert	Poliert

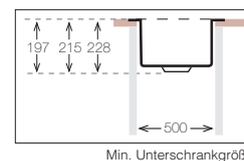


ME 451

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser	450 mm x 400 mm		
Schichtdicke	0.80 mm	1 mm	1.2 mm
Spülen Tiefe	197 mm	215 mm	228 mm
Oberfläche	Poliert	Poliert	Poliert

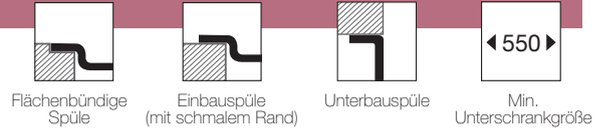


MICRO Serien R20

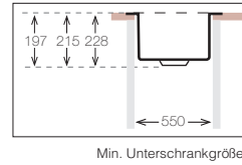


ME 500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

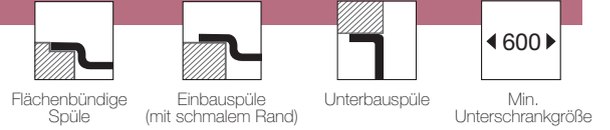


Innendurchmesser	500 mm x 400 mm		
Schichtdicke	0.80 mm	1 mm	1.2 mm
Spülen Tiefe	197 mm	215 mm	228 mm
Oberfläche	Poliert	Poliert	Poliert

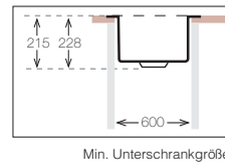


ME 550

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser	548 mm x 395 mm		
Schichtdicke	1 mm	1.2 mm	
Spülen Tiefe	215 mm	228 mm	
Oberfläche	Poliert	Poliert	



B 21.40



CS 16.39



CS 20.42



DR 34.44S



DR 34.42



S-905

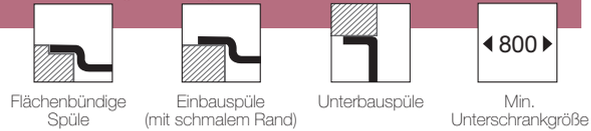


MICRO Serien R20

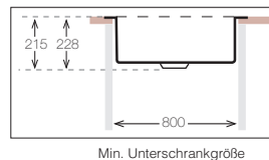


ME 745.400

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

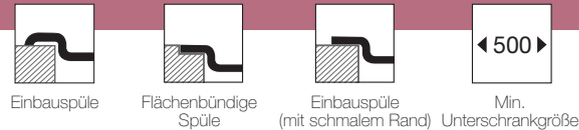


Innendurchmesser	745 mm x 400 mm
Schichtdicke	1 mm 1.2 mm
Spülen Tiefe	215 mm 228 mm
Oberfläche	Poliert Poliert

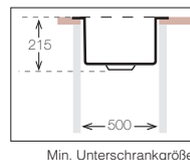


ME 500.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

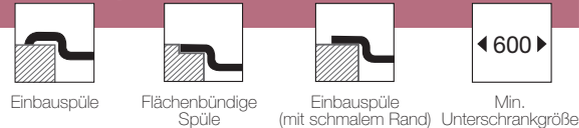


Innendurchmesser	450 mm x 400 mm
Schichtdicke	1 mm
Spülen Tiefe	215 mm
Oberfläche	Poliert

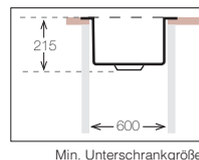


ME 600.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser	548 mm x 395 mm
Schichtdicke	1 mm
Spülen Tiefe	215 mm
Oberfläche	Poliert

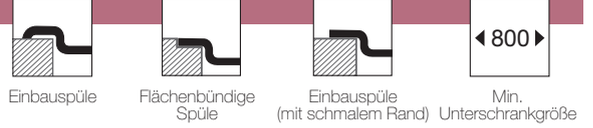


MICRO Serien R20

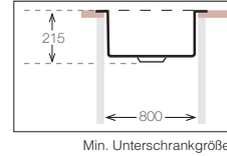


ME 790.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

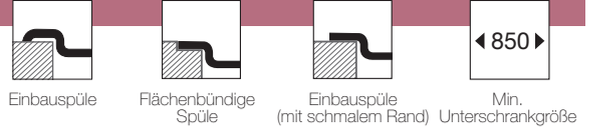


Innendurchmesser | 745 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 1 mm
 Spülen Tiefe | 215 mm
 Oberfläche | Poliert

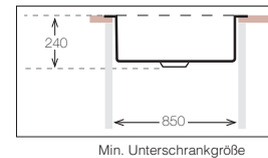


ME 838.559

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

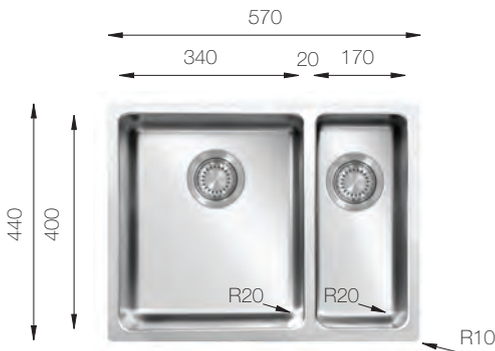
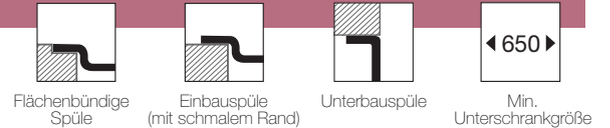


Innendurchmesser | 745 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 1.2 mm
 Spülen Tiefe | 240 mm
 Oberfläche | Poliert

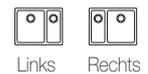
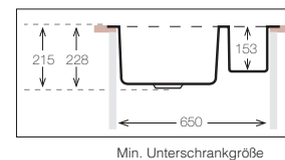


MU 340.70.30

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser | 340 mm x 400 mm
 | 170 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 1 mm
 Spülen Tiefe | 215 mm | 228 mm
 Oberfläche | Poliert | Poliert



UKINOX

MICRO TOP Serien R10



MT
Ablauf mit Siebkorb
Ø90mm



MTS
Ablaufloch Set
ist in Edelstahl-
Küchenspülen
integriert

verschiedene
Auswahlmöglichkeiten

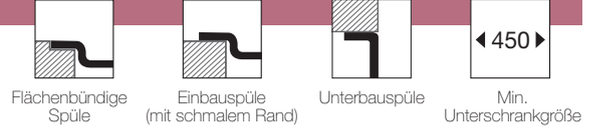


MICRO TOP Serien R10

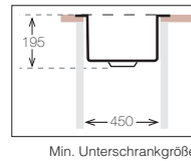


MT 341

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

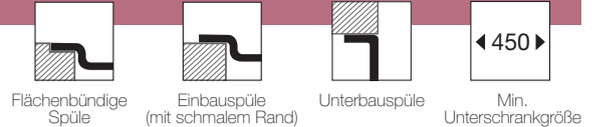


Innendurchmesser | 400 mm x 340 mm
 Schichtdicke | 1 mm
 Spülen Tiefe | 195 mm
 Oberfläche | Poliert

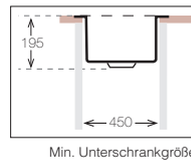


MT 400

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

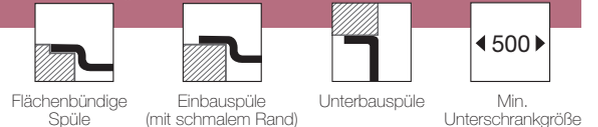


Innendurchmesser | 400 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 1 mm
 Spülen Tiefe | 195 mm
 Oberfläche | Poliert

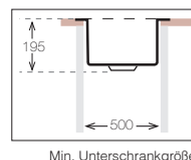


MT 450

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser | 450 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 1 mm
 Spülen Tiefe | 195 mm
 Oberfläche | Poliert



MICRO TOP Serien R10



MT 500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Flächenbündige Spüle



Einbauspüle (mit schmalen Rand)



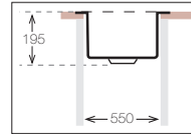
Unterbauspüle



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	500 mm x 400 mm
Schichtdicke	1 mm
Spülen Tiefe	195 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße

B 21.40



CS 16.39



CS 20.42



DR 34.44S



DR 34.42



S-905





UK NOX

MICRO TOP Serien

UKINOX

**MICRO
FLAT**
Serien
R20



MF2
Ablauf mit Siebkorb
Ø90mm



MF2S
Ablaufloch Set
ist in Edelstahl-
Küchenspülen
integriert



verschiedene
Auswahlmöglichkeiten

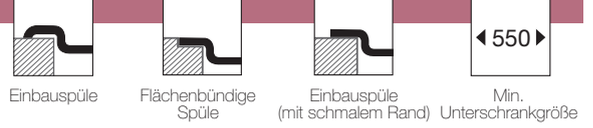


MICRO FLAT Serien R20

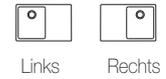
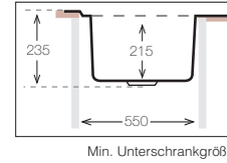


MF 860.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

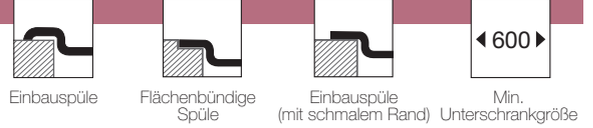


Innendurchmesser 400 mm x 400 mm
 Schichtdicke 1 mm
 Spülen Tiefe 235 mm
 Oberfläche Poliert

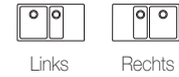
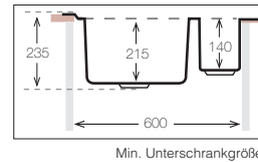


MF 1000.500.15

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser 340 mm x 400 mm
 170 mm x 300 mm
 Schichtdicke 1 mm
 Spülen Tiefe 235 mm
 Oberfläche Poliert



B 21.40



B 30.42



CS 16.39



CS 20.42



DR 34.44S



DR 34.42



S-905 P



S-805 P

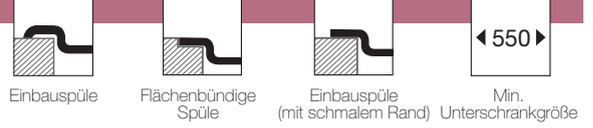


MICRO FLAT Serien R20

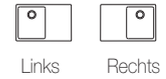
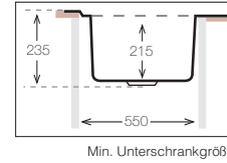


MF2 860.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

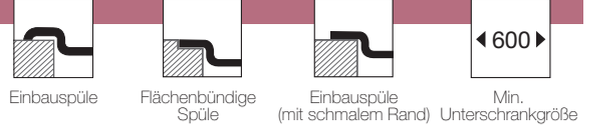


Innendurchmesser 400 mm x 400 mm
 Schichtdicke 1 mm
 Spülen Tiefe 235 mm
 Oberfläche Poliert

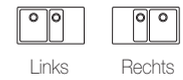
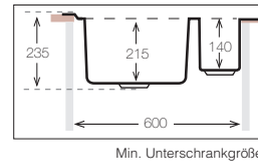


MF2 1000.500.15

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser 340 mm x 400 mm
 170 mm x 300 mm
 Schichtdicke 1 mm
 Spülen Tiefe 235 mm
 Oberfläche Poliert



B 21.40



B 30.42



CS 16.39



CS 20.42



DR 34.44S



DR 34.42



S-905 P



S-805 P





MICRO FLAT Serien

UKINOX

verschiedene
Auswahlmöglichkeiten

WSDL
Ablauf mit Siebkorb
Ø90mm

WSDS
Ablaufloch Set
ist in Edelstahl-
Küchenspülen
integriert

WORKSTATION Serien

WSD 520

HANDMADE

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Flächenbündige
Spüle



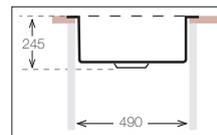
Einbauspüle
(mit schmalem Rand)



Min.
Unterschrankgröße



Innendurchmesser	460 mm x 330 mm
Schichtdicke	1.2 mm
Spülen Tiefe	245 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße

WSD 620

HANDMADE

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Flächenbündige
Spüle



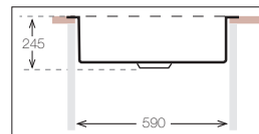
Einbauspüle
(mit schmalem Rand)



Min.
Unterschrankgröße



Innendurchmesser	560 mm x 330 mm
Schichtdicke	1.2 mm
Spülen Tiefe	245 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße

WSD 45.22



CS 350



DR 450



F 82601



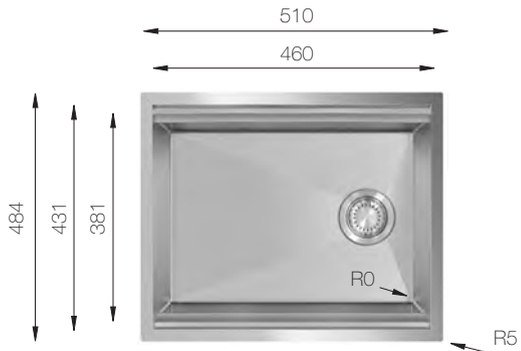
WSS 510

HANDMADE

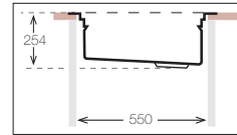
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Flächenbündige Spüle Einbauspüle (mit schmalem Rand) Unterbauspüle Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	460 mm x 381 mm
Schichtdicke	1.2 mm
Spülen Tiefe	254 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße

WSS 610

HANDMADE

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Flächenbündige Spüle Einbauspüle (mit schmalem Rand) Unterbauspüle Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	560 mm x 381 mm
Schichtdicke	1.2 mm
Spülen Tiefe	254 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße

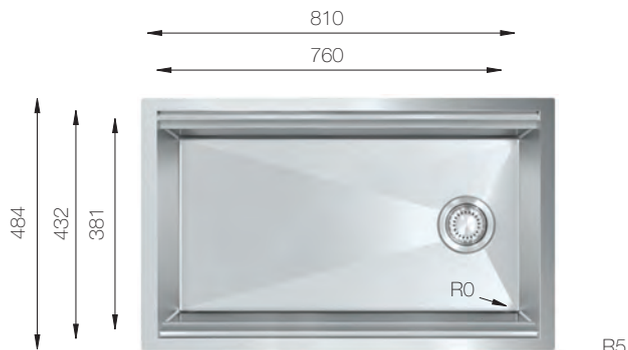
WSS 810

HANDMADE

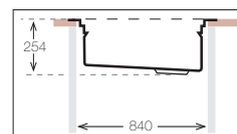
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Flächenbündige Spüle Einbauspüle (mit schmalem Rand) Unterbauspüle Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	460 mm x 381 mm
Schichtdicke	1.2 mm
Spülen Tiefe	254 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße

WSS 43.28



CS 400



DR 480



S-905



UKINOX

**MICRO
SELECTION**
Serien
R20



MS
Ablauf mit Siebkorb
Ø90mm



MSS
Ablaufloch Set
ist in Edelstahl-
Küchenspülen
integriert

verschiedene
Auswahlmöglichkeiten



MICRO SELECTION Serien R20

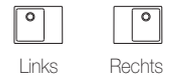
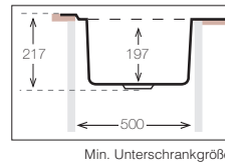


MS 635.505

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser | 340 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 0.80 mm
 Spülen Tiefe | 217 mm
 Oberfläche | Poliert

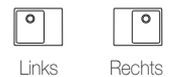
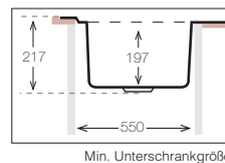


MS 860.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser | 400 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 0.80 mm
 Spülen Tiefe | 217 mm
 Oberfläche | Poliert

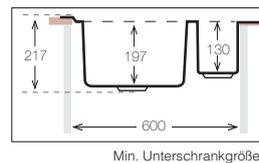


MS 1000.500.15

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser | 340 mm x 400 mm
 | 160 mm x 300 mm
 Schichtdicke | 0.80 mm
 Spülen Tiefe | 217 mm
 Oberfläche | Poliert



colorX Serien
R10

UK[INOX]



colorX 400 HANDMADE Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

Flächenbündige Spüle Einbauspüle (mit schmalen Rand) Unterbauspüle Min. Unterschrankgröße

Gold	Innendurchmesser	400 mm x 400 mm
Bronze	Schichtdicke	1.2 mm
Titanium	Spülen Tiefe	203 mm
	Oberfläche	Poliert

Min. Unterschrankgröße

colorX 450 HANDMADE Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

Flächenbündige Spüle Einbauspüle (mit schmalen Rand) Unterbauspüle Min. Unterschrankgröße

Gold	Innendurchmesser	450 mm x 400 mm
Bronze	Schichtdicke	1.2 mm
Titanium	Spülen Tiefe	203 mm
	Oberfläche	Poliert

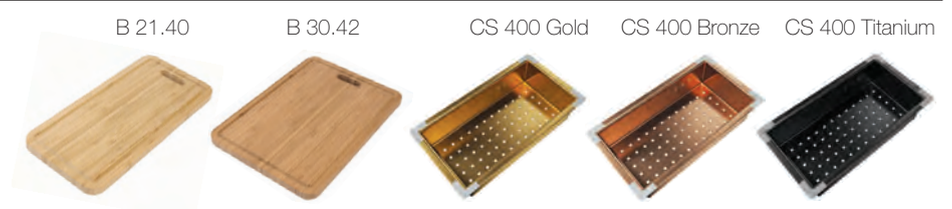
Min. Unterschrankgröße

colorX 500 HANDMADE Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

Flächenbündige Spüle Einbauspüle (mit schmalen Rand) Unterbauspüle Min. Unterschrankgröße

Gold	Innendurchmesser	500 mm x 400 mm
Bronze	Schichtdicke	1.2 mm
Titanium	Spülen Tiefe	203 mm
	Oberfläche	Poliert

Min. Unterschrankgröße



colorX 550

HANDMADE

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Flächenbündige Spüle | Einbauspüle (mit schmalen Rand) | Unterbauspüle | Min. Unterschrankgröße



Gold



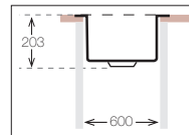
Bronze



Titanium



Innendurchmesser | 550 mm x 400 mm
Schichtdicke | 1.2 mm
Spülen Tiefe | 203 mm
Oberfläche | Poliert



Min. Unterschrankgröße

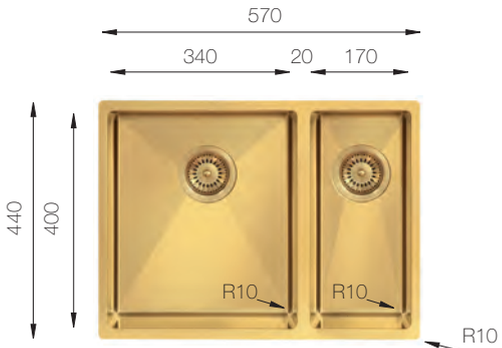
colorX 340.70.30

HANDMADE

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Flächenbündige Spüle | Einbauspüle (mit schmalen Rand) | Unterbauspüle | Min. Unterschrankgröße



Gold



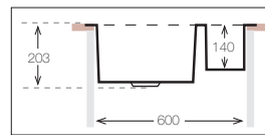
Bronze



Titanium



Innendurchmesser | 340 mm x 400 mm
Schichtdicke | 1.2 mm
Spülen Tiefe | 203 mm
Oberfläche | Poliert



Min. Unterschrankgröße

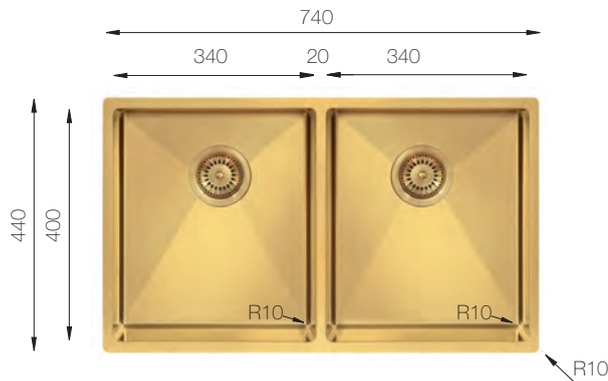
colorX 340.50.50

HANDMADE

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Flächenbündige Spüle | Einbauspüle (mit schmalen Rand) | Unterbauspüle | Min. Unterschrankgröße



Gold



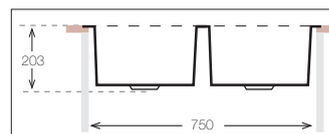
Bronze



Titanium



Innendurchmesser | 340 mm x 400 mm
Schichtdicke | 1.2 mm
Spülen Tiefe | 203 mm
Oberfläche | Poliert



Min. Unterschrankgröße

S 805



S 905



CB 002



CB 002 Gold



CB 002 Bronze



CB 002 Titanium



XLC Gold



XLC Bronze



XLC Titanium





colorX **Serien**

UKINOX

ASSOS Serien

R20



AS
Ablauf mit Siebkorb
Ø90mm



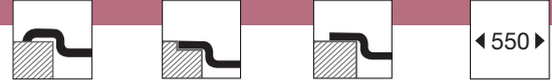
ASS
Ablaufloch Set
ist in Edelstahl-
Küchenspülen
integriert

verschiedene
Auswahlmöglichkeiten



AS 860.500

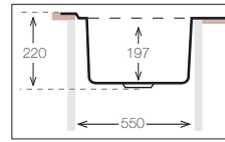
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



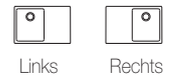
Einbauspüle Flächenbündige Spüle Einbauspüle (mit schmalen Rand) Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser 360 mm x 400 mm
Schichtdicke 0.80 mm
Spülen Tiefe 220 mm
Oberfläche Poliert

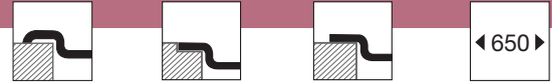


Min. Unterschrankgröße

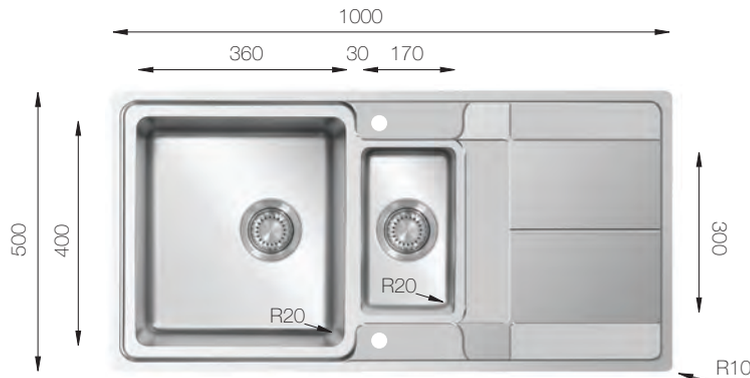


AS 1000.500.15

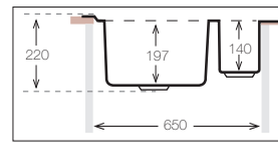
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Einbauspüle Flächenbündige Spüle Einbauspüle (mit schmalen Rand) Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser 360 mm x 400 mm
170 mm x 300 mm
Schichtdicke 0.80 mm
Spülen Tiefe 220 mm
Oberfläche Poliert

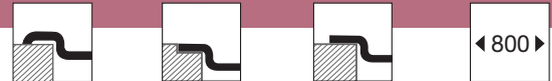


Min. Unterschrankgröße



AS 1160.500.20

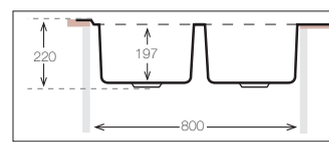
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



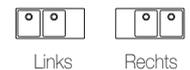
Einbauspüle Flächenbündige Spüle Einbauspüle (mit schmalen Rand) Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser 340 mm x 400 mm
340 mm x 400 mm
Schichtdicke 0.80 mm
Spülen Tiefe 220 mm
Oberfläche Poliert



Min. Unterschrankgröße



B 21.40

B 30.42

CS 16.39

CS 20.42

DR 34.44S

DR 34.42

S-905 P

S-805 P



UKINOX

BLOOM Serien

R20



BL
Ablauf mit Siebkorb
Ø90mm



BLS
Ablaufloch Set
ist in Edelstahl-
Küchenspülen
integriert

verschiedene
Auswahlmöglichkeiten

BL 860.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Einbauspüle



Flächenbündige
Spüle



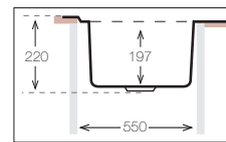
Einbauspüle
(mit schmalem Rand)



Min.
Unterschrankgröße



Innendurchmesser	400 mm x 400 mm
Schichtdicke	0,80 mm
Spülen Tiefe	220 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße



Links



Rechts

B 21.40



B 30.42



CS 16.39



CS 20.42



DR 34.44S



DR 34.42



S-905 P





LN 860.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Einbauspüle



Flächenbündige Spüle



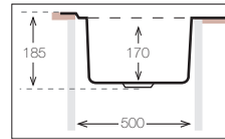
Einbauspüle (mit schmalen Rand)



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	340 mm x 420 mm
Schichtdicke	0.70 mm
Spülen Tiefe	185 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße



Links



Rechts

LN 965.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Einbauspüle



Flächenbündige Spüle



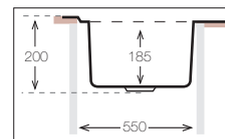
Einbauspüle (mit schmalen Rand)



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	400 mm x 400 mm
Schichtdicke	0.70 mm
Spülen Tiefe	200 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße



Links



Rechts

B 34.42



CS 17.32



SB 32.40



S-905





RS 860.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



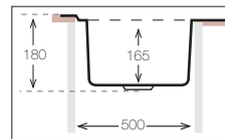
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	350 mm x 400 mm
Schichtdicke	0.60 mm
Spülen Tiefe	180 mm
Oberfläche	Glatt / Leinen/strukturiert



Min. Unterschranksgröße



Links



Rechts

B 35.40



CS 17.32



SB 32.40



S-905





ROSE'S Serien

HYPNOS Serien

UKINOX



HY 652.503

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



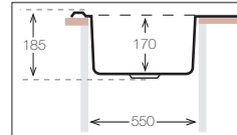
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	410 mm x 410 mm
Schichtdicke	0.70 mm
Spülen Tiefe	185 mm
Oberfläche	Poliert / Leinen/strukturiert



Min. Unterschranksgröße



Links



Rechts

HY 860.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



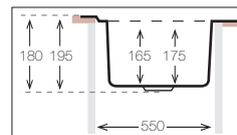
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	410 mm x 410 mm
Schichtdicke	0.60 mm
Spülen Tiefe	180 mm
Oberfläche	Glatt
	0.70 mm
	195 mm
	Poliert
	Leinen/strukturiert
	Leinen/strukturiert



Min. Unterschranksgröße



Links



Rechts

HY 1000.500.15

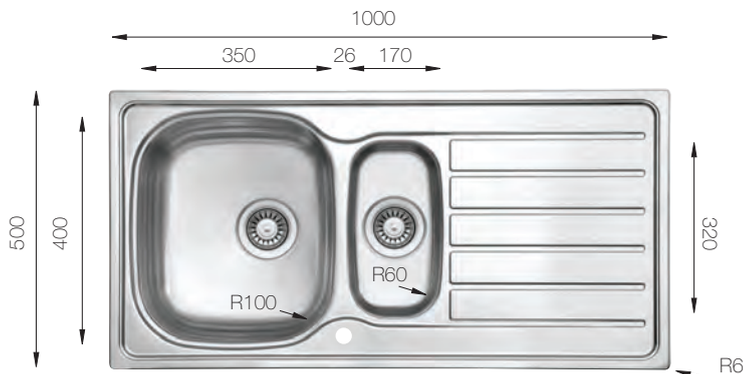
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



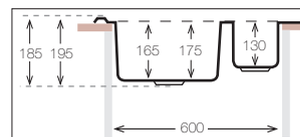
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	350 mm x 400 mm
	170 mm x 320 mm
Schichtdicke	0.60 mm
Spülen Tiefe	185 mm
Oberfläche	Glatt
	0.70 mm
	195 mm
	Poliert
	Leinen/strukturiert
	Leinen/strukturiert



Min. Unterschranksgröße



Links



Rechts

B 34.42

B 35.40

CS 17.32

SB 32.40

S-905

S-805





WV 1000.500.15

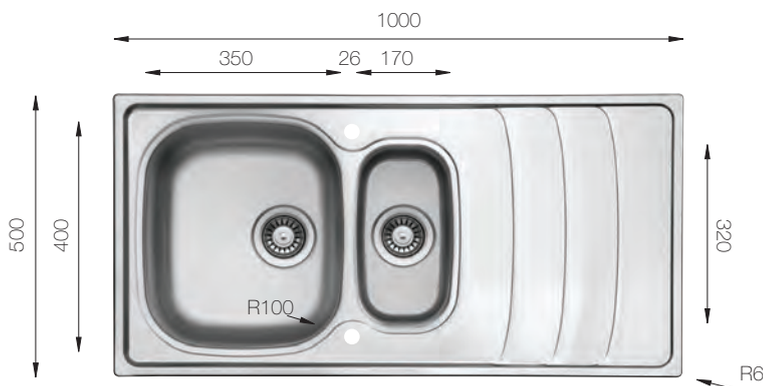
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



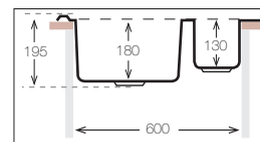
Einbauspüle



Min. Cabinet Size



Innendurchmesser	350 mm x 400 mm 170 mm x 320 mm
Schichtdicke	0.70 mm
Spülen Tiefe	195 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße



Links



Rechts

B 35.40

SB 32.40

S-805



COMFORT Serien



CO 503.503

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

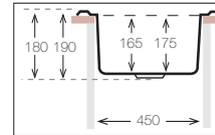


Einbauspüle

Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	400 mm x 350 mm	
Schichtdicke	0.60 mm	0.70 mm
Spülen Tiefe	180 mm	190 mm
Oberfläche	Glatt Leinen/strukturiert	Poliert Leinen/strukturiert



Min. Unterschrankgröße

CO 580.488

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

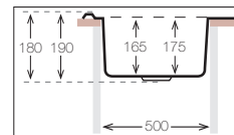


Einbauspüle

Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	350 mm x 400 mm	
Schichtdicke	0.60 mm	0.70 mm
Spülen Tiefe	180 mm	190 mm
Oberfläche	Glatt Leinen/strukturiert	Poliert Leinen/strukturiert



Min. Unterschrankgröße



Links



Rechts

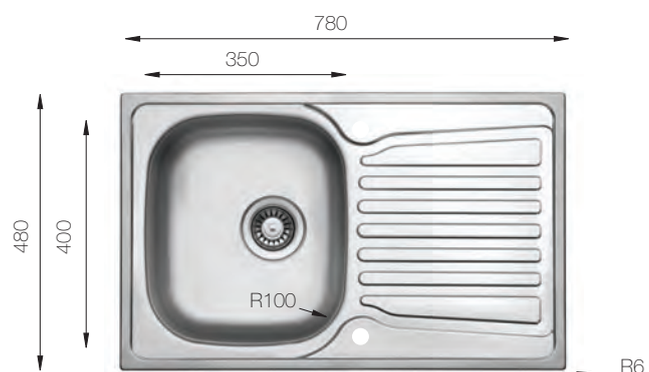
CO 780.480

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

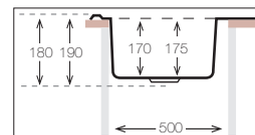


Einbauspüle

Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	350 mm x 400 mm	
Schichtdicke	0.60 mm	0.70 mm
Spülen Tiefe	180 mm	190 mm
Oberfläche	Glatt Leinen/strukturiert	Poliert Leinen/strukturiert



Min. Unterschrankgröße



Links



Rechts

B 35.40



CS 17.32



SBT 32.35



S-905





CM 580.435

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



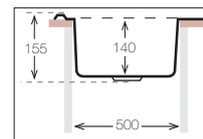
Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	390 mm x 360 mm
Schichtdicke	0,50 mm
Spülen Tiefe	155 mm
Oberfläche	Glatt Leinen/strukturiert



Links



Rechts

COMPACT Serien



CM 760.435

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



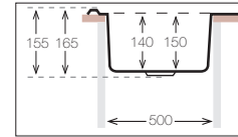
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	390 mm x 360 mm	
Schichtdicke	0.50 mm	0.60 mm
Spülen Tiefe	155 mm	165 mm
Oberfläche	Glatt	Glatt
	Leinen/strukturiert	Leinen/strukturiert



Min. Unterschranksgröße



Links



Rechts

CM 860.435

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



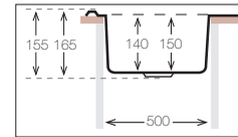
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	390 mm x 360 mm	
Schichtdicke	0.50 mm	0.60 mm
Spülen Tiefe	155 mm	165 mm
Oberfläche	Glatt	Glatt
	Leinen/strukturiert	Leinen/strukturiert



Min. Unterschranksgröße



Links



Rechts

CM 860.435 W

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



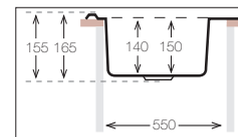
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	390 mm x 360 mm	
Schichtdicke	0.50 mm	0.60 mm
Spülen Tiefe	155 mm	165 mm
Oberfläche	Glatt	Glatt
	Leinen/strukturiert	Leinen/strukturiert



Min. Unterschranksgröße



Links



Rechts

SB 32.40

S-905





GA 465.488

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



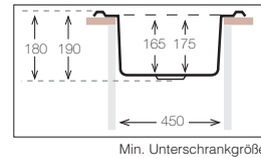
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	400 mm x 350 mm	
Schichtdicke	0.60 mm	0.70 mm
Spülen Tiefe	180 mm	190 mm
Oberfläche	Glatt Leinen/strukturiert	Poliert



GA 737.488

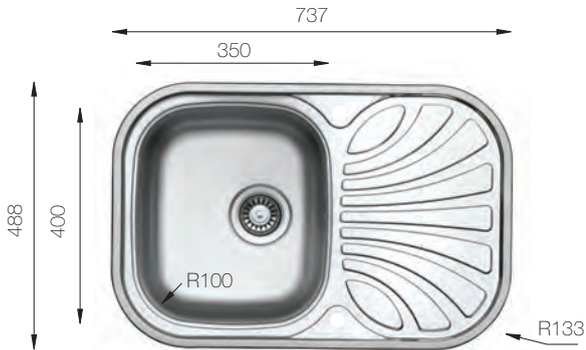
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



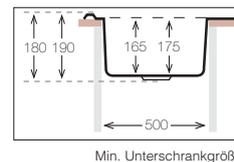
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	350 mm x 400 mm	
Schichtdicke	0.60 mm	0.70 mm
Spülen Tiefe	180 mm	190 mm
Oberfläche	Glatt Leinen/strukturiert	Poliert



Links



Rechts

SBT 32.35

S-905



FAVORITE Serien

UKINOX



FA 490

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



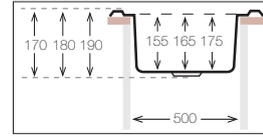
Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	Ø 370 mm		
Schichtdicke	0.50 mm	0.60 mm	0.70 mm
Spülen Tiefe	170 mm	180 mm	190 mm
Oberfläche	Glatt	Glatt	Poliert
		Leinen/strukturiert	



Min. Unterschrankgröße

FA 510

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



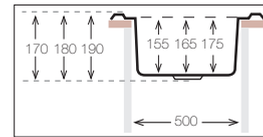
Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	Ø 390 mm		
Schichtdicke	0.50 mm	0.60 mm	0.70 mm
Spülen Tiefe	170 mm	180 mm	190 mm
Oberfläche	Glatt	Glatt	Poliert
		Leinen/strukturiert	Leinen/strukturiert



Min. Unterschrankgröße

FA 577.447

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



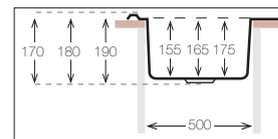
Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	Ø 360 mm		
Schichtdicke	0.50 mm	0.60 mm	0.70 mm
Spülen Tiefe	170 mm	180 mm	190 mm
Oberfläche	Glatt	Glatt	Poliert
	Leinen/strukturiert	Leinen/strukturiert	Leinen/strukturiert



Min. Unterschrankgröße



Links



Rechts

FA 747.447

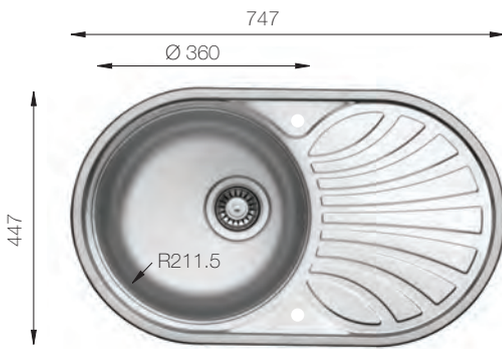
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



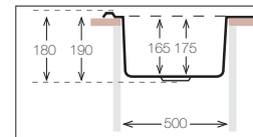
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	Ø 360 mm	0.70 mm
Schichtdicke	0.60 mm	190 mm
Spülen Tiefe	180 mm	Poliert
Oberfläche	Glatt	Leinen/strukturiert



Min. Unterschranksgröße



Links



Rechts

FA 770.480

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



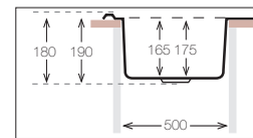
Einbauspüle



Min. Unterschranksgröße



Innendurchmesser	Ø 390 mm	0.70 mm
Schichtdicke	0.60 mm	190 mm
Spülen Tiefe	180 mm	Poliert
Oberfläche	Glatt	Leinen/strukturiert



Min. Unterschranksgröße



Links



Rechts

BR 36



BR 39



SBR 34



S-905





ST 1000.500

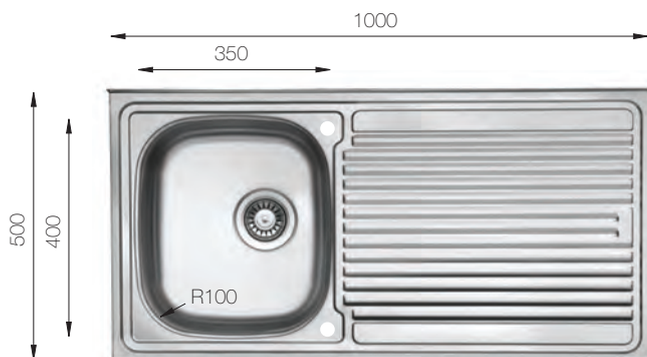
Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



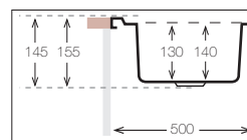
Auflagespüle



Min. Unterschränkgröße



Innendurchmesser	350 mm x 400 mm	
Schichtdicke	0.50 mm	0.60 mm
Spülen Tiefe	145 mm	155 mm
Oberfläche	Glatt	Glatt
	Leinen/strukturiert	Leinen/strukturiert



Min. Unterschränkgröße

ST 1000.600

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



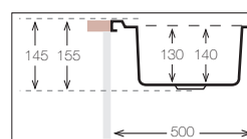
Auflagespüle



Min. Unterschränkgröße



Innendurchmesser	350 mm x 400 mm	
Schichtdicke	0.50 mm	0.60 mm
Spülen Tiefe	145 mm	155 mm
Oberfläche	Glatt	Glatt
	Leinen/strukturiert	Leinen/strukturiert



Min. Unterschränkgröße



Links



Rechts

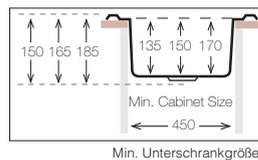


UN 446

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Innendurchmesser	Ø 390 mm		
Schichtdicke	0.50 mm	0.60 mm	0.70 mm
Spülen Tiefe	150 mm	165 mm	185 mm
Oberfläche	Glatt Leinen/strukturiert	Glatt Leinen/strukturiert	Poliert Leinen/strukturiert



S-905



GLAS Serien

UKINOX



GS 550.530 W Diamond

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



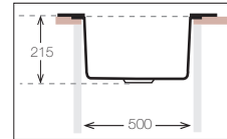
Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	450 mm x 400 mm
Schichtdicke	1 mm
Spülen Tiefe	215 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße

GS 550.530 B Diamond

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



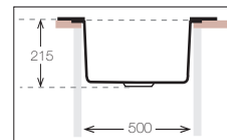
Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	450 mm x 400 mm
Schichtdicke	1 mm
Spülen Tiefe	215 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße

GS 860.510 W Diamond

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



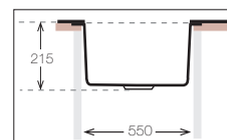
Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße



Innendurchmesser	400 mm x 400 mm
Schichtdicke	1 mm
Spülen Tiefe	215 mm
Oberfläche	Poliert



Min. Unterschrankgröße

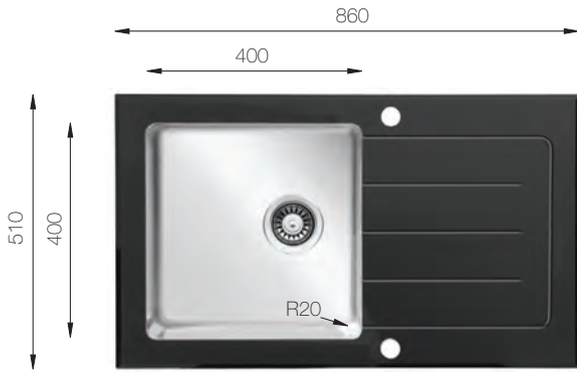


Links



Rechts

GS 860.510 B Diamond



Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

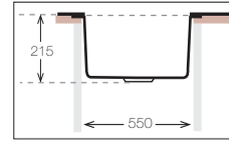


Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße

Innendurchmesser | 400 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 1 mm
 Spülen Tiefe | 215 mm
 Oberfläche | Poliert



Min. Unterschrankgröße

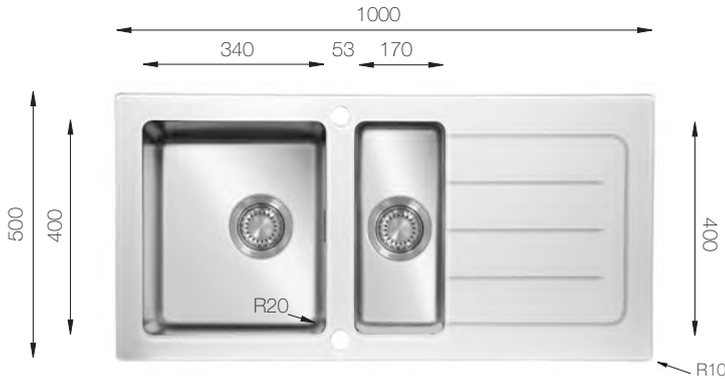


Links



Rechts

GS 1000.500.15 W Crystal



Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

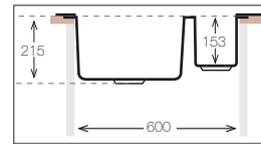


Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße

Innendurchmesser | 340 mm x 400 mm
 170 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 1 mm
 Spülen Tiefe | 215 mm
 Oberfläche | Poliert



Min. Unterschrankgröße



Links



Rechts

GS 1000.500.15 B Crystal



Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

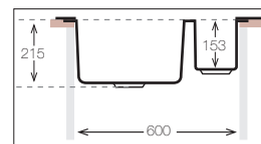


Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße

Innendurchmesser | 340 mm x 400 mm
 170 mm x 400 mm
 Schichtdicke | 1 mm
 Spülen Tiefe | 215 mm
 Oberfläche | Poliert



Min. Unterschrankgröße



Links



Rechts

G 21.40 B



G 21.40 W



CS 16.39



CS 20.42



DR 34.44S



DR 34.42



S-905 P



S-805 P





GLAS Serien



ULS 780.500

Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone



Einbauspüle



Min. Unterschränkgröße

Onyx

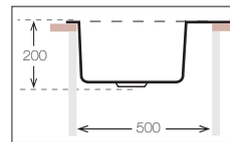
Snova

Colorado

Grey

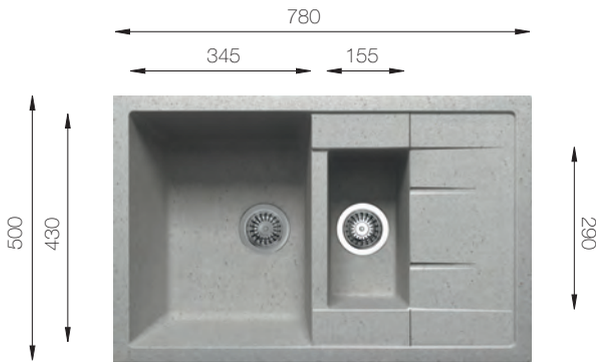


Innendurchmesser	345 mm x 430 mm
Spülen Tiefe	200 mm
Oberfläche	Granit



Min. Unterschränkgröße

ULS 780.500.15



Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

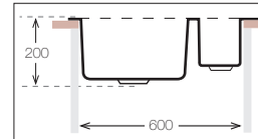


Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße

Innendurchmesser | 345 mm x 430 mm
 Spülen Tiefe | 155 mm x 290 mm
 Oberfläche | 200 mm
 Granit



Min. Unterschrankgröße



LGT 1000.500.15



Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

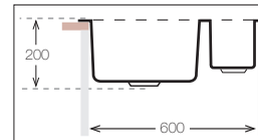


Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße

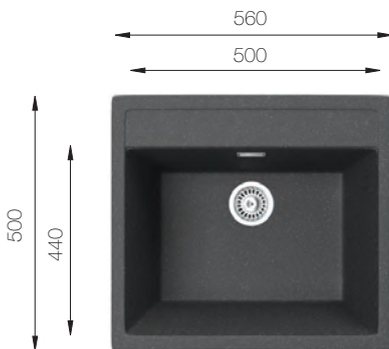
Innendurchmesser | 345 mm x 430 mm
 Spülen Tiefe | 155 mm x 290 mm
 Oberfläche | 200 mm
 Granit



Min. Unterschrankgröße



CLS 560.510



Einfache Montage dank mitgelieferter Ausschnittschablone

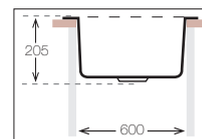


Einbauspüle



Min. Unterschrankgröße

Innendurchmesser | 500 mm x 440 mm
 Spülen Tiefe | 205 mm
 Oberfläche | Granit



Min. Unterschrankgröße



GSB 32.40





UD0001CR



UD0002CR



UD0011CR



UD0022CR

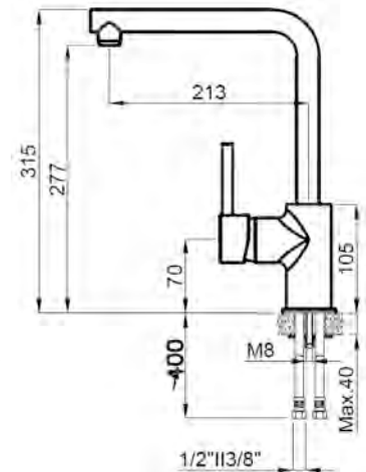


TPZ114CR



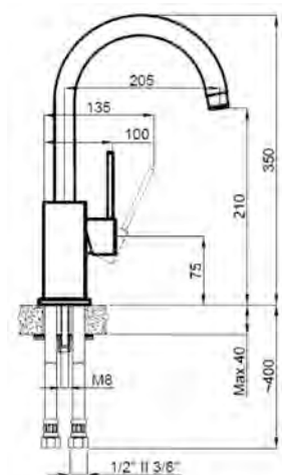
INOVA

Material	Messing
Farbe	Chrome , Gold , Titanium, Copper
Auslauflänge	213 mm
Auslaufhöhe	277 mm
Installationsverbindungstyp	Arbeitsplatte
Max. Temperaturleistung	80°C
Empfohlene Temperaturleistung	60°C



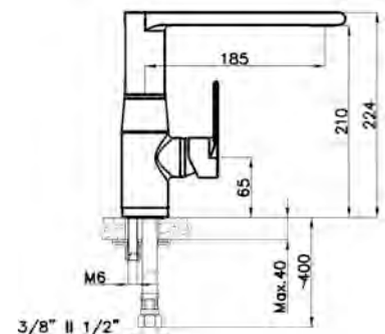
RONDO

Material	Messing
Farbe	Chrome , Gold , Titanium, Copper
Auslauflänge	205 mm
Auslaufhöhe	210 mm
Installationsverbindungstyp	Arbeitsplatte
Max. Temperaturleistung	80°C
Empfohlene Temperaturleistung	60°C



DORA

Material	Messing
Farbe	Chrome , Gold , Titanium, Copper
Auslauflänge	185 mm
Auslaufhöhe	210 mm
Installationsverbindungstyp	Arbeitsplatte
Max. Temperaturleistung	80°C
Empfohlene Temperaturleistung	60°C



Einbauspüle Serien



B 35.40

Holz Schneidebrett
erhältlich in den Farben:
Bamboo, Inoko, Beech
Länge: 364 mm
Breite: 237 mm



B 34.42

Holz Schneidebrett
erhältlich in den Farben:
Bamboo, Inoko, Beech
Länge: 430 mm
Breite: 240 mm



BR 36

Holz Schneidebrett
erhältlich in den Farben:
Bamboo, Inoko, Beech
Durchmesser: 360 mm

BR 39

Holz Schneidebrett
erhältlich in den Farben:
Bamboo, Inoko, Beech
Durchmesser: 390 mm



B 21.40

Holz Schneidebrett
erhältlich in den Farben:
Bamboo, Inoko, Beech
Länge: 420 mm
Breite: 200 mm



B 30.42

Holz Schneidebrett
erhältlich in den Farben:
Bamboo, Inoko, Beech
Länge: 425 mm
Breite: 295 mm



WSD 45.22

Holz Schneidebrett
erhältlich in den Farben:
Bamboo, Inoko, Beech
Länge: 450 mm
Breite: 220 mm

GLAS Serien



WSS 43.28

Holz Schneidebrett
erhältlich in den Farben:
Bamboo, Inoko, Beech
Länge: 430 mm
Breite: 280 mm



G 21.40 B

Glas Schneidebrett
Farbe: schwarz
Länge: 428 mm
Breite: 249 mm



G 21.40 W

Glas Schneidebrett
Farbe: weiß
Länge: 428 mm
Breite: 249 mm

Bamboo Inoko Beech





CS 17.32

Edelstahl - Abtropfbecken
Länge: 320 mm
Breite: 195 mm



CS 16.39

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Stahl
Länge: 420 mm
Breite: 190 mm



CS 20.42

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Stahl
Länge: 420 mm
Breite: 200 mm



CS 350

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Stahl
Länge: 350 mm
Breite: 180 mm



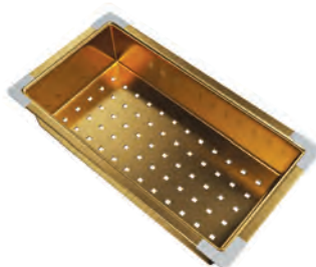
CS 400

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Stahl
Länge: 395 mm
Breite: 180 mm



CS 420

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Stahl
Länge: 408 mm
Breite: 207 mm



CS 400 Gold

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Gold
Länge: 395 mm
Breite: 180 mm



CS 400 Bronze

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Bronze
Länge: 395 mm
Breite: 180 mm



CS 400 Titanium

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Titanium
Länge: 395 mm
Breite: 180 mm



CS 396 Gold

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Gold
Länge: 440 mm
Breite: 168 mm



CS 396 Bronze

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Bronze
Länge: 440 mm
Breite: 168 mm



CS 396 Titanium

Edelstahl - Abtropfbecken
Farbe: Titanium
Länge: 440 mm
Breite: 168 mm



SBR 34

Edelstahl - Drahtkorb
 Durchmesser: 340 mm
 Höhe: 110 mm



SBT 32.35

Edelstahl - Drahtkorb
 Länge: 320 mm
 Breite: 350 mm
 Höhe: 110 mm



SB 32.40

Edelstahl - Drahtkorb
 Länge: 320 mm
 Breite: 400 mm
 Höhe: 120 mm



GSB 32.40

Edelstahl - Drahtkorb
 Länge: 320 mm
 Breite: 420 mm
 Höhe: 120 mm

ROLLMATTE



DR 34.42

Rollmatte
 rostfreie Edelstahlstäbe
 Schwarze Neoprenverbindung
 Länge: 420 mm
 Breite: 340 mm



DR 34.44 S

Rollmatte
 rostfreie Edelstahlstäbe
 Schwarze Neoprenverbindung
 Länge: 440 mm
 Breite: 340 mm





CB-002

Kunststoff Standart Siphon am Becken
& Edelstahl - Integralablauf
Ø 3 1/2"



XLC-168

Kunststoff Standart Siphon
mit Edelstahl-Integralablauf
Ø 3 1/2"



XLC-169

Kunststoff Standart Siphon am Becken
& Edelstahl -Integralablauf
Ø 3 1/2"



S-805

Kunststoff Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf & Abflussrohr
Ø 3 1/2"



S-805 P

Kunststoff Doppel-Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf
Abflussrohr&Drehcenterregler
Ø 3 1/2"



S-905

Kunststoff Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf & Abflussrohr
Ø 3 1/2"



S-905 P

Kunststoff Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf,
Abflussrohr&Drehcenterregler
Ø 3 1/2"

colorX



S-805 Gold
S-805 Bronze
S-805 Titanium

Kunststoff Doppel-Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf,
Abflussrohr&Drehcenterregler
Ø 3 1/2"



colorX



S-905 Gold
S-905 Bronze
S-905 Titanium

Kunststoff Standart Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf,
Abflussrohr&Drehcenterregler
Ø 3 1/2"



colorX



Gold



Bronze



Titanium



Gold



Bronze



Titanium



CB-002 Gold
CB-002 Bronze
CB-002 Titanium

Kunststoff Doppel-Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf
Ø 3 1/2"

XLC-colorX Gold
XLC-colorX Bronze
XLC-colorX Titanium

Kunststoff Standart Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf
Ø 3 1/2"

S905P italy

Kunststoff Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf,
Abflussrohr & Drehexcenterregler
Ø 3 1/2"



S905P2YP italy

Kunststoff Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf,
Abflussrohr & Drehexcenterregler
Ø 3 1/2"



S805P italy

Kunststoff Doppel Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf,
Abflussrohr & Drehexcenterregler
Ø 3 1/2"



F 82601

Kunststoff Druckknopf
Siphon am Becken,
Edelstahl-Integralablauf,
Abflussrohr
Ø 3 1/2"





UKINOX

TopZero GmbH
Südring 13
63165 Mühlheim am Main

Tel: +49 (0 6108 8252280
Mail: guenel@topzero-gmbh.de

www.topzero-gmbh.de

TOPZERO[®]
Germany