

CERAFLEX
SIMPLY CLEVER

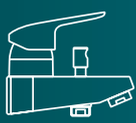


DER UNIVERSELLE PROBLEM- LÖSER FÜR ALLE PROFIS

Die neue Ceraflex®-Armaturenserie reflektiert unsere jahrzehntelange Kompetenz in führender Armaturentechnologie und setzt damit einen herausragenden Akzent in ihrem preislichen Segment. Durch die Kombination von innovativen Technologien mit intelligentem, zeitlosem Design kommen diese zuverlässigen Armaturen in jedem Objekt perfekt zur Geltung.

Herzstück von Ceraflex® ist unsere brandneue Keramikkartusche. Die in den Ceraflex® Armaturen verbaute neue 38 mm Kartusche ist extrem langlebig und funktionssicher und spart Wasser und Energie. Die neue Kartusche setzt die innovative Kompetenz von Ideal Standard fort, die das Unternehmen bereits 1969, im Jahr der Mondlandung, mit der Präsentation der weltweit ersten Einhebel-Kartusche mit keramischen Dichtscheiben eindrucksvoll dokumentierte.

Ceraflex® ist eine zukunftssichere Armaturenserie, die sich noch nach Jahrzehnten perfekt in jedes moderne Badkonzept einfügt und seinen Benutzern lange Freude bereitet.







ZEITLOSE SCHÖNHEIT, NEU DEFINIERT

Das Ceraflex® Armaturensortiment basiert auf über 100 Jahren Erfahrung, die Ideal Standard zu einem führenden Sanitärausstatter gemacht hat.

Das komplette Programm bietet Vari-anten für alle Anwendungsbereiche in Bad und Küche. Spezielle technische Lösungen, speziell für den öffentlichen Bereich, ermöglichen eine maximale Wasser- und Energieersparnis und machen Ceraflex® zu einer lohnenden Investition, die sich bereits nach kurzer Zeit amortisiert hat.

MEHR WIRD NICHT BENÖTIGT

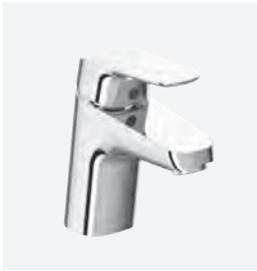
Die neue CeraFlex ist der kompetente Begleiter durch den Küchenalltag. Durchdachte Funktionalität und eine attraktive Modellauswahl sind die hervorstechenden Merkmale dieser modernen Linie.

- Robuste 38 mm FirmaFlow™-Kartusche mit Heißwassertemperaturbegrenzung.
- BlueStart-Technologie und CLICK-Kartusche helfen wertvolle Energie und Wasser einzusparen.
- Niederdruck-Versionen für den Einsatz mit drucklosen Heißwasserbereitern.
- Das Modell mit dem schwenkbaren, hoch angesetztem Auslauf erleichtert das Befüllen von Gefäßen.



DIE PERFEKTE LÖSUNG FÜR BAD UND KÜCHE

WASCHTISCH



Waschtischarmatur mit und ohne Ablaufgarnitur



Waschtischarmatur mit Ablaufgarnitur und Blue Start Technologie



Waschtischarmatur Grande mit und ohne Ablaufgarnitur



Waschtischarmatur mit seitlichem Griffhebel und bogenförmigen Auslauf



Wand-Waschtischarmatur mit schwenkbarem Auslauf

BADEN UND DUSCHEN

BIDET



Brausearmatur Aufputz



Brausearmatur Unterputz, Bausatz 2



Bade- und Brausearmatur Unterputz, Bausatz 2



Badearmatur Aufputz mit Brauseumstellung



Bidetarmatur mit Ablaufgarnitur

KÜCHE



Einhebel-Küchenarmatur



Einhebel-Küchenarmatur mit hoch angesetztem Auslauf



Einhebel-Küchenarmatur mit herausziehbarer Handbrause



Einhebel-Küchenarmatur zur Vorfenstermontage



Wand-Küchenarmatur mit schwenkbarem Auslauf

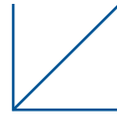


Unsere Produkte werden in modernsten, nach ISO 9001 und ISO 14001 zertifizierten Fertigungsstätten in Europa hergestellt. Es kommen ausschließlich hochwertige Materialien und Rohstoffe zum Einsatz, die sicherstellen, dass alle gültigen Normen und Richtlinien erfüllt werden. Des-halb bieten wir auf Ceraflex Armaturen 5 Jahre Gewährleistung* sowie eine 10jährige Ersatzteil-Nachkaufgarantie auf Verschleißteile.

* Die regelmäßige Gewährleistungsfrist beträgt 5 Jahre ab Einbau, sofern der Fachhandwerker seinem Auftraggeber gegenüber mindestens ebenso lange Gewähr zu leisten hat, sonst 2 Jahre ab Einbau, mindestens jedoch die gesetzliche Gewährleistungsfrist.

VIER VORTEILE FÜR IHREN ERFOLG

1.



Dauerhaft Funktionssicher

Unsere neue Keramik-Kartusche wurde in Deutschland entwickelt und ist die beste und langlebigste, die wir jemals produziert haben. Das Design ist schlanker als bisher und zudem noch haltbarer. Jedes Einzelteil der Kartusche wird präzise gefertigt und montiert, mit dem Ziel, eine perfekte Qualität und dauerhaft langlebige Funktionalität sicher zu stellen.

Spürbar besser:

Das neue Kartuschengehäuse wird aus einem innovativen Hochleistungskunststoff gefertigt. Dieser hat die Eigenschaft, noch langlebiger und verschleißärmer zu sein. Zudem ist das Material resistent gegen Temperaturen bis zu 95 Grad (Standard = 80 Grad). Die extrem harten und exakt geschliffenen Keramik-scheiben wurden nochmals optimiert und ermöglichen eine präzise und leichtgängige Justierung der Wassersteuerung.

Die integrierte einstellbare Heißwassertemperaturbegrenzung reduziert die Temperatur des Wassers nach Wunsch und schützt vor Verbrennungen.

Ein hochwertiger Pivot aus Edelstahl bildet die Steuereinheit der Kartusche. Er ist präzise mit dem Griffhebel verbunden und garantiert Langzeit-Funktionsicherheit und exakte Einstellmöglichkeiten.

Das Ergebnis ist eine perfekt abgestimmte Kartusche, die fast doppelt so lange hält wie der Industriestandard: 500.000 Zyklen (im Vergleich zu der Norm 300.000 Zyklen) – Damit bietet die Ceraflex Armatur die Sicherheit, auch nach 10 – 15 Jahren, bei regelmäßigem täglichen Gebrauch, problemlos zu funktionieren.



Im Jahr 1969 revolutionierten wir den Sanitärmarkt mit der Erfindung der Kartusche mit keramischen Dichtscheiben.



SCHLANKER
UND NOCH
LANGLEBIGER



500.000
HEBELFUNKTIONEN
GETESTET



10 – 15 JAHRE
FUNKTIONSSICHERHEIT BEI
TÄGLICHEM GEBRAUCH



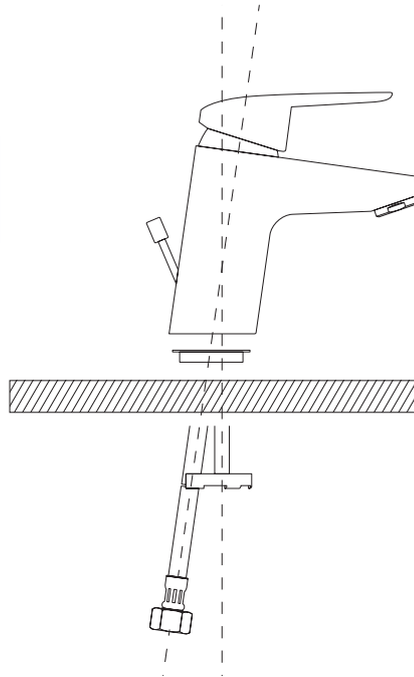
GESCHMEIDIG
LEICHTGÄNGIG UND PRÄZISE
FÜR ULTIMATIVEN KOMFORT

2.



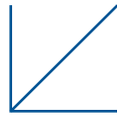
Schnelle und einfache Installation – spart bis zu 30 % Zeit

So einfach und schnell ist die Montage: Durch die Gummimembran auf dem „Hufeisen“ kann die Armatur mit nur einer Hand montiert werden. Die Zentrierdichtung gewährleistet den optimalen Sitz der Armatur auf der Keramik und eine einwandfreie Abdichtung. Das spart ca. 30 % Zeit, im Vergleich zu einer Armatur ohne EasyFix.



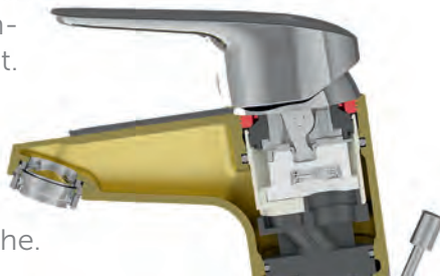
4.

3.



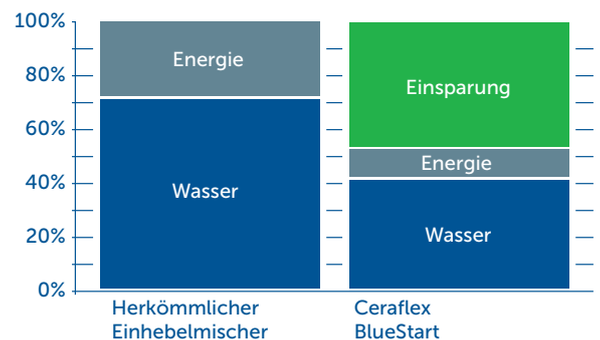
Wasser sparen

Ceraflex® spart zusätzlich Wasser. Zum Einsatz kommt eine verbesserte CLICK-Technologie, mit einem mechanischen Widerstand, der den Wasserfluss auf fünf Liter / Minute, anstatt die üblichen neun Liter begrenzt. Die Ersparnis an Wasser summiert sich im Laufe der Zeit zu einem bedeutsamen Betrag, was z. B. für Hotels, Gaststätten, Büros und andere öffentliche Einrichtungen eine erhebliche Kostenersparnis bedeutet. Dabei wirkt der Wasserfluss konsistent und stark über alle Temperaturbereiche.



BlueStart – Energie sparen ohne Kompromisse

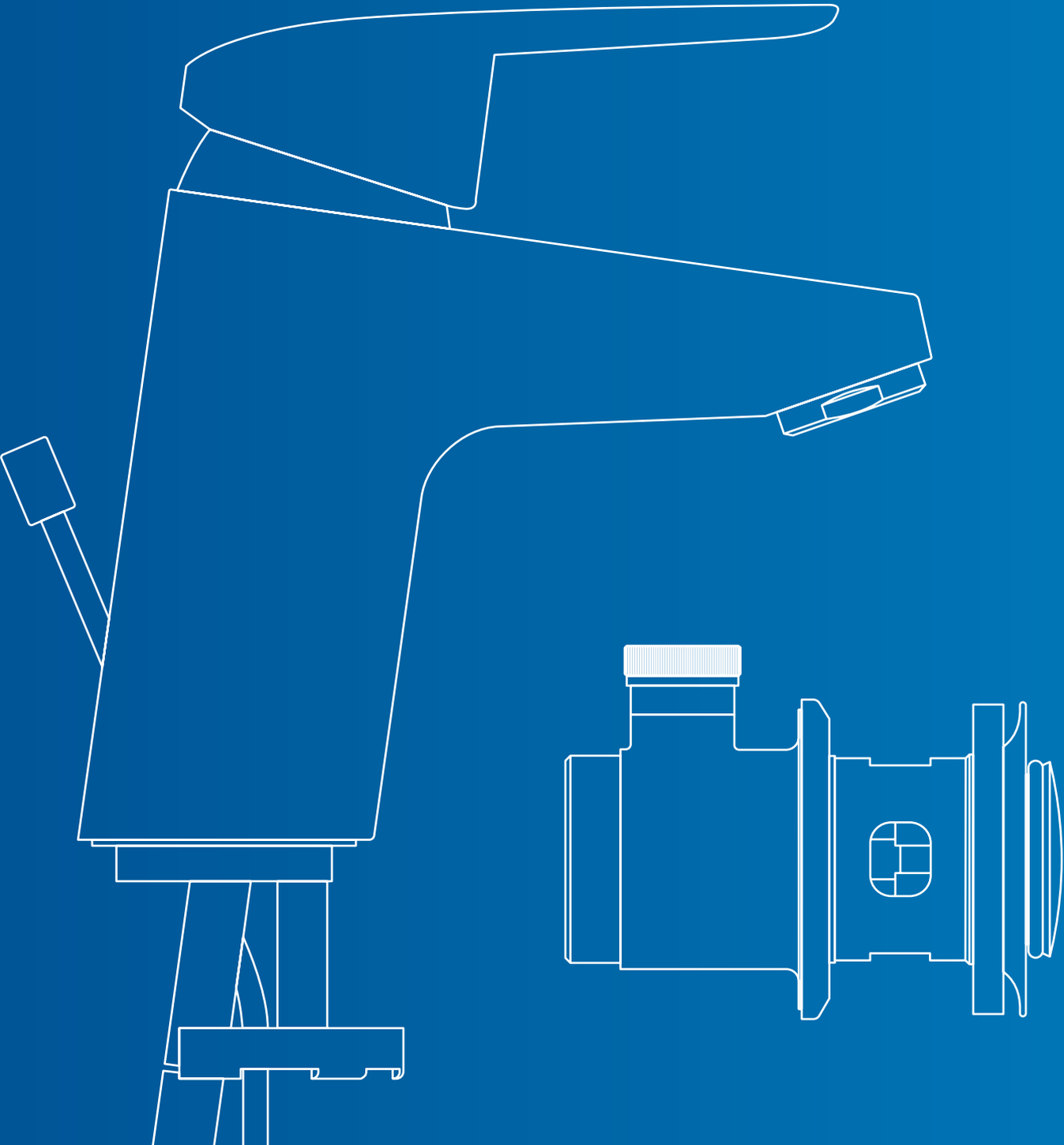
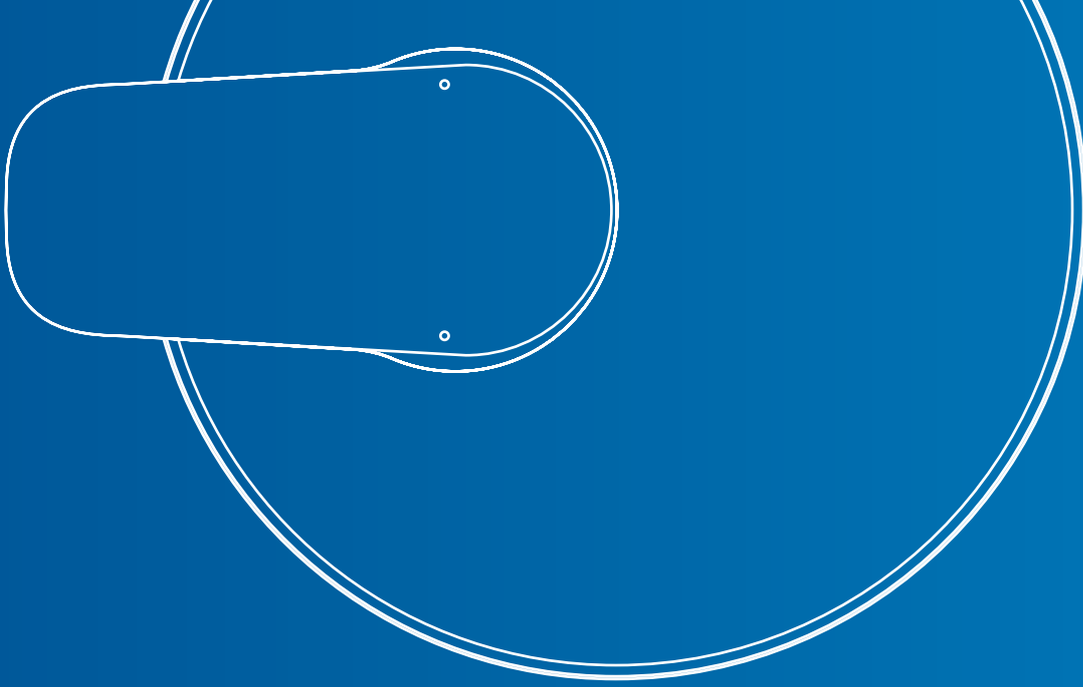
Die innovative BlueStart Technologie liefert in der Mittelstellung kaltes Wasser und spart damit Energie und Wasser. Warmes Wasser lässt sich durch Drehen des Griffes nach links zumischen.

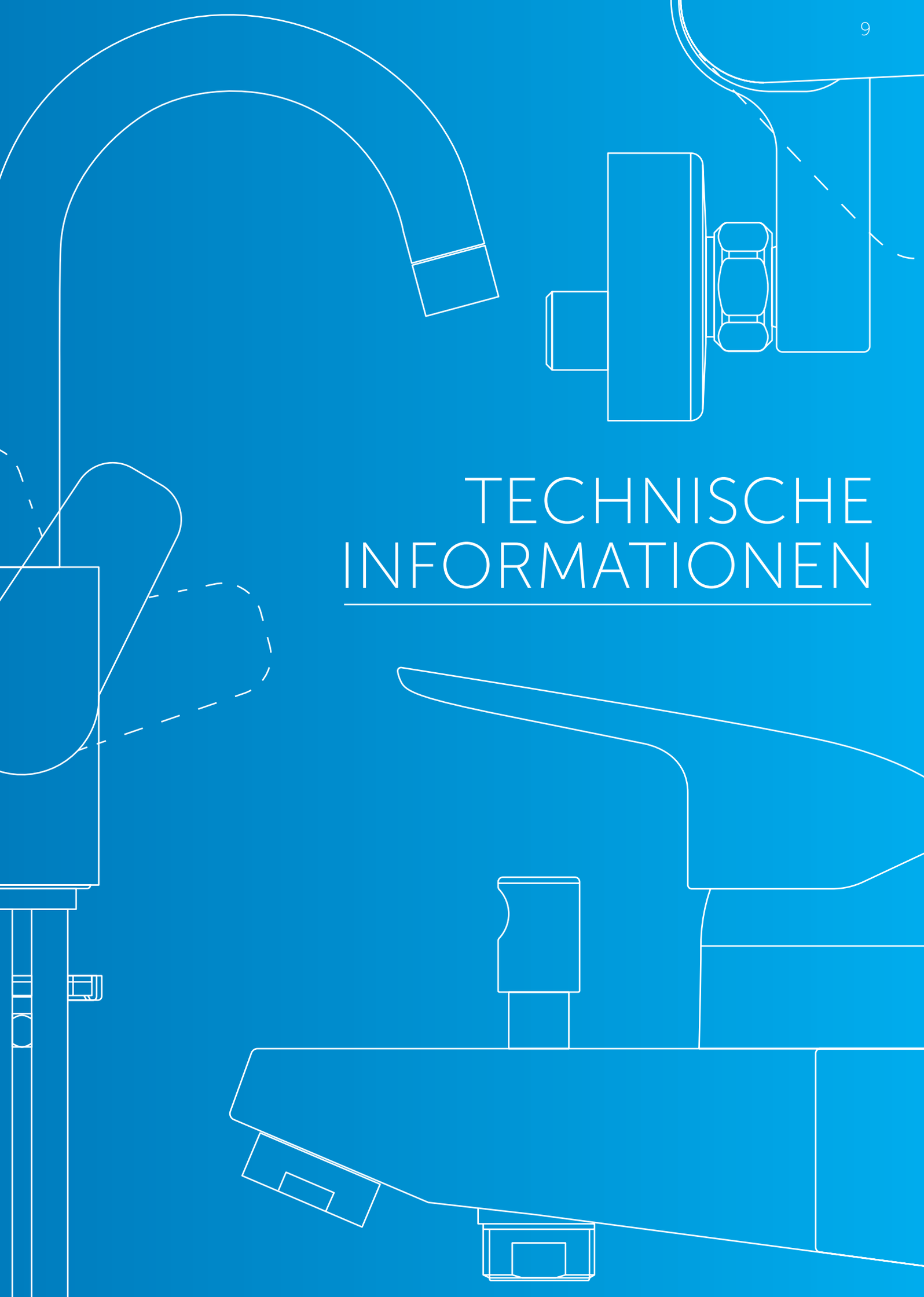


HEISSWASSER-TEMPERATUR-BEGRENZER



DURCHFLUSS-BEGRENZER 5L/MIN.



The background of the page is a solid blue color. Overlaid on this are several white line drawings of mechanical components. In the upper left, there is a large, curved, U-shaped part with a smaller rectangular section at its end. To its right is a more complex assembly consisting of a vertical rectangular block, a smaller horizontal block to its left, and a series of three stacked oval shapes to its right. Below these, on the left side, is a vertical rectangular block with a smaller rectangular protrusion on its side. In the lower half of the page, there is a long, horizontal, tapered component with a small rectangular block protruding from its top surface. At the bottom center, there is another rectangular component with a smaller rectangular block protruding from its bottom surface. The overall style is that of technical engineering drawings.

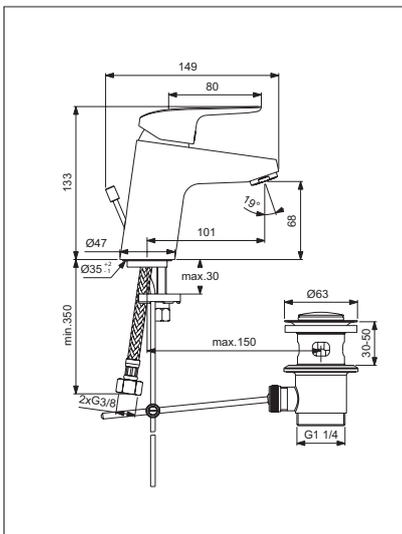
TECHNISCHE INFORMATIONEN

Waschtischarmatur mit Kunststoff-Ablaufgarnitur



Modell	Bestell-Nr.
Waschtischarmatur	B1707AA

- Neue 38 mm Kartusche
- Integrierte Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Flexible Anschlussschläuche G 3 / 8 PEX
- Durchflussmengenbegrenzer 5l / min
- Kunststoff-Ablaufgarnitur 1 3/4"
- EASY-FIX-Befestigungssystem

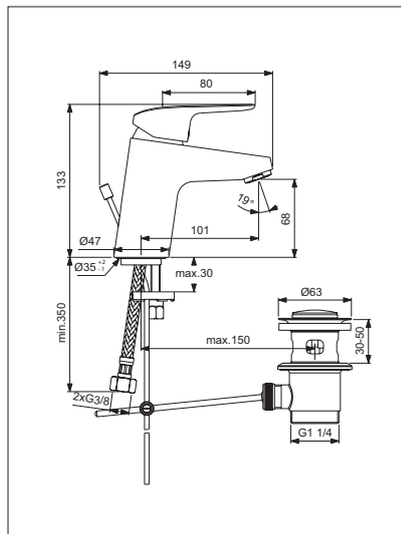
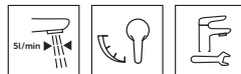


Waschtischarmatur mit und ohne Ablaufgarnitur



Modell	Bestell-Nr.
Waschtischarmatur mit Ablaufgarnitur	B1708AA
Waschtischarmatur ohne Ablaufgarnitur	B1710AA
Waschtischarmatur Niederdruck-Version	B1838AA

- Neue 38 mm Kartusche
- Integrierte Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Flexible Anschlussschläuche G 3 / 8 PEX
- Durchflussmengenbegrenzer 5l / min
- Metall-Ablaufgarnitur 1 3/4"
- EASY-FIX-Befestigungssystem

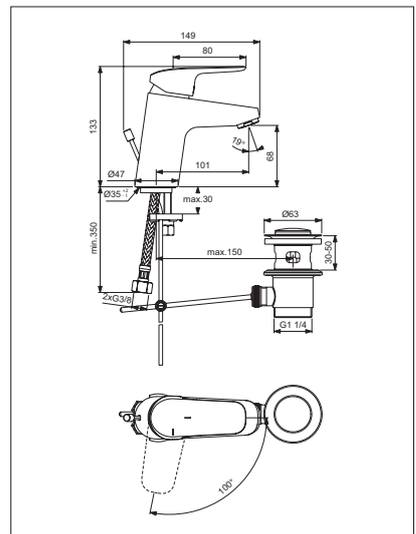


Waschtischarmatur mit Ablaufgarnitur und Blue Start Technologie



Modell	Bestell-Nr.
Waschtischarmatur	B1711AA

- Neue 38 mm Kartusche
- Blue Start Technologie
- Integrierte Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Flexible Anschlussschläuche G 3 / 8 PEX
- Durchflussmengenbegrenzer 5l / min
- Metall-Ablaufgarnitur 1 3/4"
- EASY-FIX-Befestigungssystem





EASY-FIX
Schnelle und einfache
Montage mit bis
zu 30 % Zeitvorteil.



5L-Strahlregler
Minimaler Wasserdurch-
fluss mit optimalem
Strahlvolumen.



BlueStart
Kaltwasser in Mittel-
stellung für minimalen
Energieverbrauch.



CLICK-Technologie
Spart bis zu 50 %
Wasser und Energie.



Schwenkbarer Auslauf
Mehr Bewegun-
gsfreiheit bei Modellen
mit Bogenauslauf.



**Heißwassertemperatur-
begrenzer (HWTB)**
Die Maximaltemperatur
lässt sich in sieben Stufen
permanent begrenzen.

Waschtischarmatur Grande mit und ohne Ablaufgarnitur

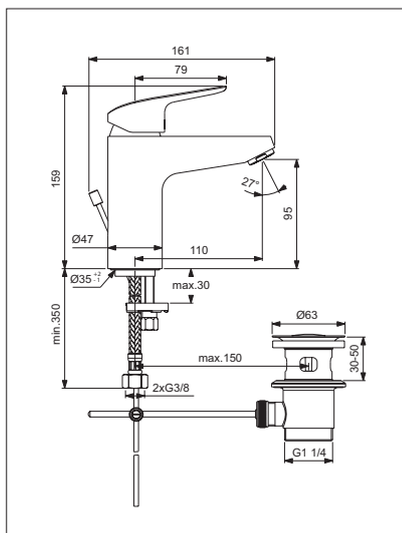


Modell	Bestell-Nr.
Waschtischarmatur Grande mit Ablaufgarnitur	B1713AA

Waschtischarmatur Grande ohne Ablaufgarnitur	B1714AA
--	---------

Waschtischarmatur Grande Blue Start	B1715AA
-------------------------------------	---------

- Neue 38 mm Kartusche
- Integrierte Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Flexible Anschlussschläuche G 3 / 8 PEX
- Durchflussmengenbegrenzer 5l / min
- EASY-FIX-Befestigungssystem
- Metall-Ablaufgarnitur 1 3/4"

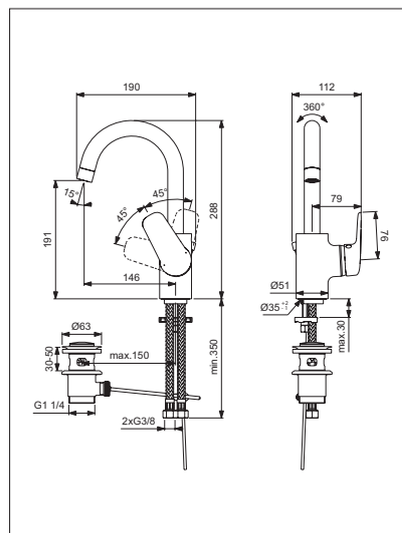
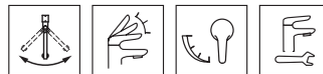


Waschtischarmatur mit seitlichem Griffhebel und bogenförmigen Auslauf



Modell	Bestell-Nr.
Waschtischarmatur mit seitlichem Griffhebel	B1716AA

- 40 mm Kartusche
- Rohrauslauf 145 mm Ausladung
- Integrierte Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Integrierte CLICK-Technologie
- Flexible Anschlussschläuche G 3 / 8 PEX
- Metall-Ablaufgarnitur 1 3/4"
- EASY-FIX-Befestigungssystem

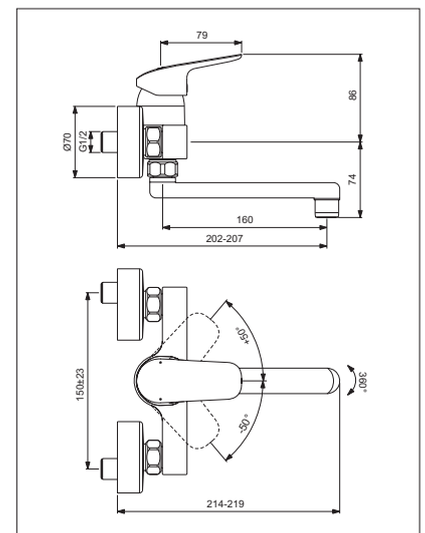


Wand-Waschtischarmatur mit schwenkbarem Auslauf



Modell	Bestell-Nr.
Wand-Waschtischarmatur	B1717AA

- Neue 38 mm Kartusche
- Rohrauslauf 160 mm Ausladung
- Integrierte Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Integrierte CLICK-Technologie
- Verdeckte S-Anschlüsse (Metall-Rosette)





EASY-FIX
Schnelle und einfache
Montage mit bis
zu 30 % Zeitvorteil.



SL-Strahlregler
Minimaler Wasserdurch-
fluss mit optimalem
Strahlvolumen.



BlueStart
Kaltwasser in Mittel-
stellung für minimalen
Energieverbrauch.



CLICK-Technologie
Spart bis zu 50 %
Wasser und Energie.



Schwenkbarer Auslauf
Mehr Bewegun-
gsfreiheit bei Modellen
mit Bogenauslauf.



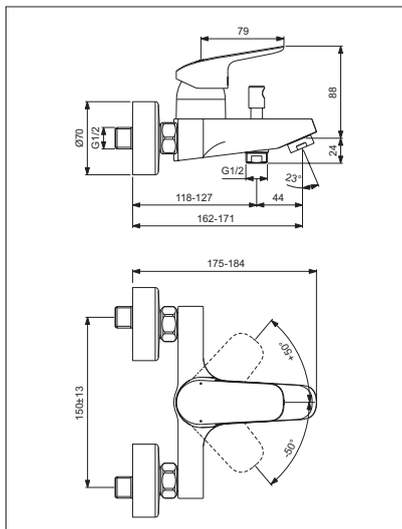
**Heißwassertemperatur-
begrenzer (HWTB)**
Die Maximaltemperatur
lässt sich in sieben Stufen
permanent begrenzen.

Badearmatur Aufputz mit Brauseumstellung



Modell	Bestell-Nr.
Badearmatur Aufputz	B1721AA

- Neue 38 mm Kartusche
- Integrierte Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Integrierte CLICK-Technologie
- Mit automatischer Umschaltung
- Verdeckte S-Anschlüsse (Metall-Rosette)
- Integrierte Rückflußverhinderer

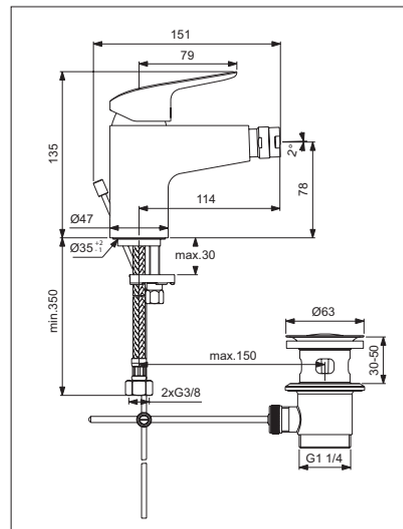
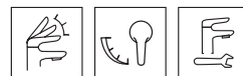


Bidetarmatur mit Ablaufgarnitur



Modell	Bestell-Nr.
Bidetarmatur	B1718AA

- Neue 38 mm Kartusche
- Integrierte Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Integrierte CLICK-Technologie
- Flexible Anschlusschläuche G 3 / 8 PEX
- Metall-Ablaufgarnitur 1 3/4"
- EASY-FIX-Befestigungssystem

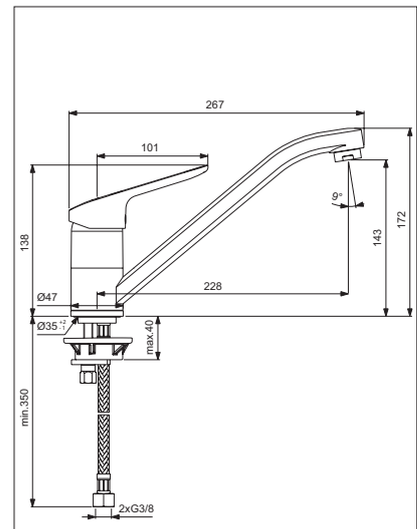
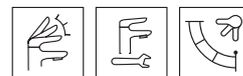


Einhebel-Küchenarmatur



Modell	Bestell-Nr.
Einhebel-Küchenarmatur	BC129AA
Einhebel-Küchenarmatur Niederdruck-Version	BC130AA

- Schwenkbarer Rohrauslauf mit eingelassenem Luftsprudler
- BlueStart: In Mittelstellung Kaltwasser
- Ausladung 228 mm
- Auslaufhöhe 143 mm
- Ergonomischer Bedienungshebel aus Metall
- 38 mm FirmaFlow™-CLICK-Kartusche mit keramischen Dichtscheiben und integrierter Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Flexible Anschlusschläuche G 3/8"
- Befestigung von unten (EASY FIX)
- Erforderlicher Lochdurchmesser 35 mm

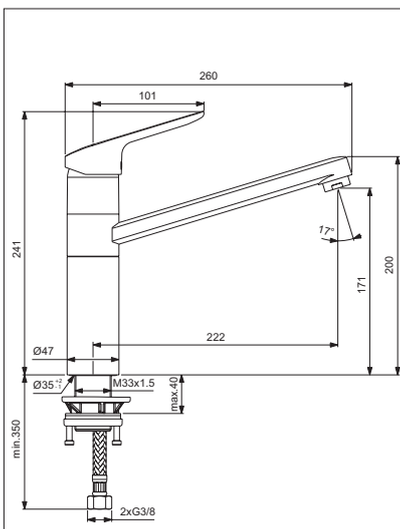
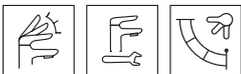


Einhebel-Küchenarmatur mit hoch angesetztem Auslauf



Modell	Bestell-Nr.
Einhebel-Küchenarmatur	BC135AA
Einhebel-Küchenarmatur Niederdruck-Version	BC136AA

- Hoch angesetzter, schwenkbarer Rohrauslauf mit eingelassenem Luftsprudler
- BlueStart: In Mittelstellung Kaltwasser
- Ausladung 222 mm
- Auslaufhöhe 171 mm
- Ergonomischer Bedienungshebel aus Metall
- 38 mm FirmaFlowTM-CLICK-Kartusche mit keramischen Dichtscheiben und integrierter Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Flexible Anschlusschläuche G 3/8"
- Befestigung von unten (EASY FIX)
- Erforderlicher Lochdurchmesser 35 mm

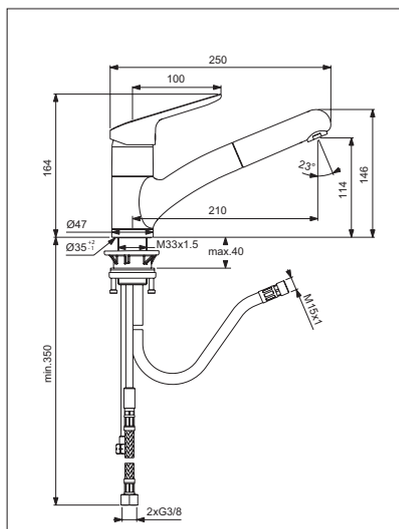


Einhebel-Küchenarmatur mit herausziehbarer Handbrause



Modell	Bestell-Nr.
Einhebel-Küchenarmatur	BC143AA
Einhebel-Küchenarmatur Niederdruck-Version	BC144AA

- Schwenkbarer Auslauf mit herausziehbarer Handbrause
- BlueStart: In Mittelstellung Kaltwasser
- Ausladung 210 mm
- Auslaufhöhe 114 mm
- Ergonomischer Bedienungshebel aus Metall
- 38 mm FirmaFlowTM-CLICK-Kartusche mit keramischen Dichtscheiben und integrierter Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Flexible Anschlusschläuche G 3/8"
- Befestigung von unten (EASY FIX)
- Erforderlicher Lochdurchmesser 35 mm
- Mit Rückflussverhinderer, DVGW-eigensicher

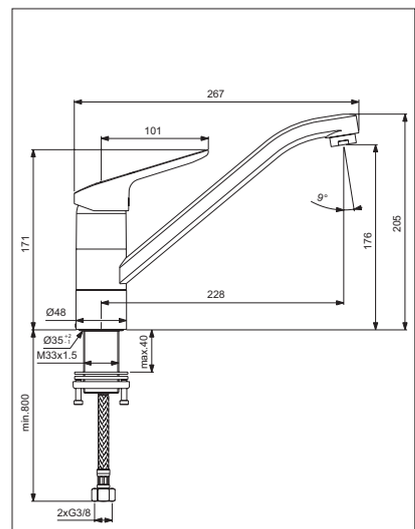
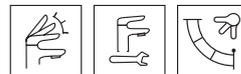


Einhebel-Küchenarmatur zur Vorfenstermontage



Modell	Bestell-Nr.
Einhebel-Küchenarmatur	BC132AA

- Zur Vorfenstermontage
- Schwenkbarer Rohrauslauf mit eingelassenem Luftsprudler
- BlueStart: In Mittelstellung Kaltwasser
- Ausladung 228 mm
- Auslaufhöhe 176 mm
- Ergonomischer Bedienungshebel aus Metall
- 38 mm FirmaFlowTM-CLICK-Kartusche mit keramischen Dichtscheiben und integrierter Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Flexible Anschlusschläuche G 3/8"
- Befestigung von unten (EASY FIX)
- Erforderlicher Lochdurchmesser 35 mm





EASY-FIX
Schnelle und einfache
Montage mit bis
zu 30 % Zeitvorteil.



5L-Strahlregler
Minimaler Wasserdurch-
fluss mit optimalem
Strahlvolumen.



BlueStart
Kaltwasser in Mittel-
stellung für minimalen
Energieverbrauch.



CLICK-Technologie
Spart bis zu 50 %
Wasser und Energie.



Schwenkbarer Auslauf
Mehr Bewegun-
gsfreiheit bei Modellen
mit Bogenauslauf.



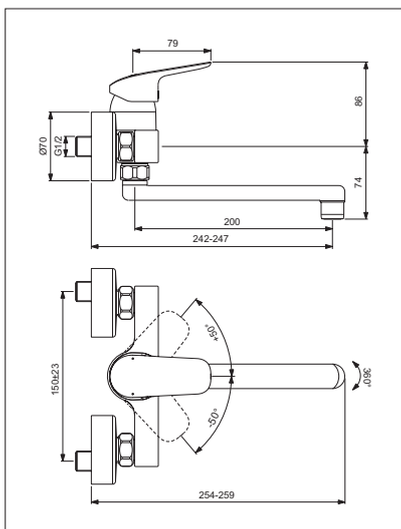
**Heißwassertemperatur-
begrenzer (HWTB)**
Die Maximaltemperatur
lässt sich in sieben Stufen
permanent begrenzen.

Wand-Küchenarmatur mit schwenkbarem Auslauf



Modell	Bestell-Nr.
Wand-Küchenarmatur	B1730AA

- Neue 38 mm Kartusche
- Rohrauslauf 200 mm Ausladung
- Integrierte Heißwasser-Temperaturbegrenzung
- Integrierte CLICK-Technologie



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
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
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
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