STAMMHAUS

BLANCO GmbH + Co. KG Postfach 1160

D-7519 Oberderdingen 1

Tel. 07045/440 Telex 7263891 Telefax 07045 - 44299

VERKAUFSBÜROS UND AUSLIEFERUNGSLAGER

Friederich Kaatz GmbH Vertretung Berlin für Küchen- und Haushalttechnik an der Spreeschanze

1000 Berlin 20

Tel. 030/338004-0 Telex 305048 Telefax 030/3342703 BLANCO GmbH + Co. KG Verkaufsbüro Nord Bleichstaße 81

4970 Bad Oeynhausen 1- Lohe

Tel. 05731/9889-0 Telex 9724781 Telefax 05731/9889-30

BLANCO GmbH + Co. KG Verkaufsbüro West Kaiserswerther Straße 53

4030 Ratingen

Tel. 02102/26071-4 Telex 8585225 Telefax 02102/29099 BLANCO GmbH + Co. KG Verkaufsbüro Mitte Dornhofstaße 14

6078 Neu Isenburg

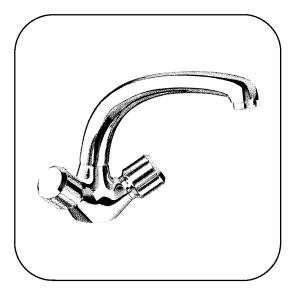
Tel. 06102/27057-9 Telex 417632 Telefax 06102/17066

BLANCO GmbH + Co. KG Verkaufsbüro Süd Dachauer Straße 39

8066 Bergkirchen/ Feldgeding

Tel. 08131/70040 Telex 526607 Telefax 08131/7004-34

BLANCOMIX 1010



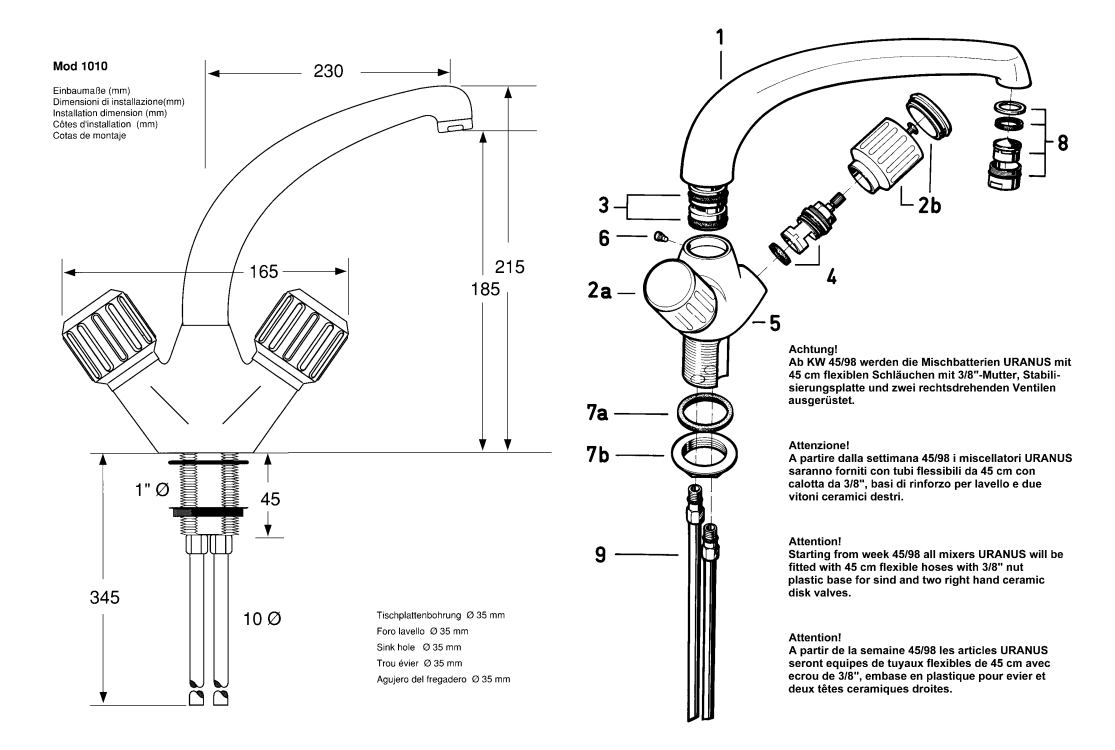
D TECHNISCHE PRODUKTINFORMATION
Seite 1

BLANCO

- INFORMAZIONI TECNICHE
- pagina 3
 TECHNICAL PRODUCT INFORMATION
 page 5
- F INFORMATION TECHNIQUE PRODUIT
 - INFORMACION TECNICA SOBRE PRODUCTO página 9

BLANCO

Spültischbatterien - Rubinetto per lavello - Sink Mixer -Robinetterie d'évier - Batería mezcladora de fregadero



DEUTSCH

ERSATZTEILE mod. 1010

- 1) Auslauf kpl. (CBW)
- 2a) Blanco-Griff kpl rot (CBW)
- 2b) Blanco-Griff kpl. blau (CBW)
- 3) Sicherungdichtungen
- 4) Keramik-Oberteil
- 5) Körper kpl (CBW)
- 6) Sicherungsschraube
- 7) Befestigungset
- 8) Set für Perlator (CBW)
- 9) Komplette Kupferrohre

C = chrom

B = braun

W = weiss

TECHNISCHE DATEN

Anwendungsbereich

- Druckspeicher
- thermisch gesteuerte Durchlauferhitzer
- hydraulisch gesteuerte Durchlauferhitzer

Ein Betrieb mit Niederdruckspeichern (offene Warmwasserbereiter) ist nicht möglich.

Technische Daten

- Fließdruck
- min.

0,5 bar

- empfohlen

1,0 - 5,0 bar

- größer 5 bar, Druckminderer einbauen
- Betriebsdruck-max.

10.0 bar

• Prüfdruck

15.0 bar

- Temperatur:
- max. (Warmwassereingang)

ssereingung, 70

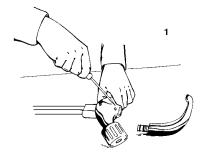
- empfohlen (Energieeinsparung) 60° C
- Oberteile mit Keramikscheiben
- Wasseranschluß

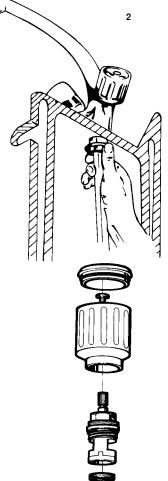
warm-links kalt-rechts

• Klemmlänge max. 60 mm

Hinweis

Höhere Druckdifferenzen zwischen Kalt- und Warmwasseranschluß sind zu vermeiden.





BLANCOMIX 1010 - INSTALLATION

Rohrleitungen gut durchspülen

- Vor Montage des Schwenk-Auslaufs muß die kleine Sicherungsschraube (6) entfernt werden, um die Gummidichtung nicht zu beschädigen (Abb. 1).
- Auslauf auf Gehäuse stecken und mit der kleinen Schraube sichern.
- Gummidichtung (7/A) am Gehäusefuß anbringen
- Batterie auf das Spültischloch setzen und mit Mutter (7/B) befestigen (Abb. 2).
- Kupferrohre an die Eckventile (nicht im Lieferumfang) anschliessen.

 $Warmwasseranschluß\ links$

Kaltwasseranschluß rechts

Kupferrohr darf nur ab 10 cm vom Gehäuse gebogen werden.

BLANCOMIX 1010 - WARTUNG

s. seitliche Abb.und Klappseite

Demontage des Keramik-Oberteils A - Kalt- und Warmwasserzufuhr absperren

- B Abdeckplättchen am Griff abziehen
- C Sicherungsschraube entfernen
- D Griff entfernen
- E Keramik-Oberteil abschrauben und austauschen Montage in umgekehrter Reihenfolge

PFLEGE

Chrom-Oberflächen reinigen Sie am besten mit einem flüssigen Reinigungsmittel oder einer Seifenlauge. Verwenden Sie bitte auf gar keinen Fall salzsäurehaltige Reinigungsmittel oder Scheuermittel. Farbige Oberflächen sollten nur mit einem Tuch und klarem Wasser oder mildem Spülmittel gereinigt werden. Scheuernde, alkoholhaltige oder auf anderer Säurebasis aufgebaute Reinigungsmittel und sogenannte Kalkentferner dürfen nicht benutzt werden. Bei Benutzung unzulässiger Reinigungsmittel kann die Oberfläche beschädigt werden; solche Schäden sind von Garantieleistungen ausgeschlossen.

GARANTIE

Bei Gewährleistungsansprüchen muß die Rechnung vorgelegt werden, aus der das Kauf- bzw. Einbaudatum ersichtlich ist.

Technische Änderungen vorbehalten!