

# MALAGA



## 3farbiger Glaswaschtisch mit Bogen-Frontlinie

- § jedes Waschbecken der DITERIA-Serie ist ein Unikat
- § durch farbige Gießharzlaminiierung entsteht Verbundsicherheitsglas
- § hohe Bruchfestigkeit bzw. Schlagfestigkeit sowie Heißwasserbeständigkeit
- § kein Ausbleichen der Gießharzfarben bei permanenter Lichteinstrahlung
- § Armaturen aus Edelstahl oder Messing verchromt
- § Herstellungstechnologie ist patentiert
- § Oberfläche in Schmelzoptik
- § Veredelung mit Clear-Shield-Nano-Technologie (Schmutz- und wasserabweisende Oberfläche)

Breite 800 mm, Tiefe 650 mm, Beckentiefe innen 125 bis 145 mm, Glasdicke 14 mm  
Beachten Sie bitte auch die umseitigen technischen Hinweise.

# Technische Hinweise

## Ausstattung

- g Glaswaschbecken/ Glaswaschtische
- g Armaturen (Edelstahl matt gebürstet oder Messing verchromt)
- g Befestigungsmaterial für Montage an einer Betonwand
- g Verpackung in Spezialkarton, Transport sowie Transportversicherung innerhalb Deutschlands

## Allgemeine Hinweise

- g Wir empfehlen die Armaturen aus Edelstahl matt gebürstet oder Messing verchromt, es können aber andere Armaturen verwendet werden. Dies gilt nicht für das Abflussventil, das aufgrund der exakten Passgenauigkeit immer inklusive ist (bereits im Preis enthalten).
- g Jedes Waschbecken ist ein Unikat in Musterung und Farbe, eine Abweichung von Dekorgestaltung und Farbe ist technologisch bedingt. Bei Nachbestellungen kann es zu Farbabweichungen kommen, aufgrund von Auftragsbezogener Mischung der Farbe. Die Farbgebung kann nur annähernd bzw. ähnl. RAL-Farbtöne erfolgen. Bei speziell gewünschten RAL-Farbtönen ist eine gesonderte Anfrage erforderlich.
- g Die Waschbecken sind aus Verbundsicherheitsglas, die mechanische Belastbarkeit wurde mit dem Fall einer 67 g schweren Stahlkugel aus einer Höhe von 80 cm getestet, der das Waschbecken problemlos standhielt.
- g Heißwasserbeständigkeit von 80° C, nicht geeignet für höhere Temperaturen (Wasser aus Wasserkocher, etc.)
- g Schmelzoptik (leichte Welligkeit der Oberfläche) entsteht durch mehrfache Wärmebehandlung im Schmelzofen.
- g Aus sicherheitstechnischen Gründen empfehlen wir die mitgelieferten Unterbaukonsolen zu verwenden, bei Verwendung von anderen Unterbauten können wir keine Garantie auf die Statik und Haltbarkeit gewährleisten.
- g Lochbohrungen können für den einzelnen Kunden speziell gebohrt werden, nach Prüfung der Statik
- g Bitte Zug- und Druckbelastung an der Rückwand der Konsolen beachten (je ca. 8 kN).

## Toleranzen

- g Glasdicke 14 mm:  $\pm 1$  mm
- g Länge/Breite Vorgabenmaß:  $\pm 2$  mm
- g Beckentiefe:  $\pm 5$  mm (bei den Modellen "Avignon" und "Malaga" Beckentiefe: min. 125 mm/ max. 140 mm)

# BELFAST



## 3farbiges Glaswaschbecken

- ⌘ jedes Waschbecken der DITERIA-Serie ist ein Unikat
- ⌘ durch farbige Gießharzlaminiierung entsteht Verbundsicherheitsglas
- ⌘ hohe Bruchfestigkeit bzw. Schlagfestigkeit sowie Heißwasserbeständigkeit
- ⌘ kein Ausbleichen der Gießharzfarben bei permanenter Lichteinstrahlung
- ⌘ Armaturen aus Edelstahl oder Messing verchromt
- ⌘ Herstellungstechnologie ist patentiert
- ⌘ Oberfläche in Schmelzoptik
- ⌘ Veredelung mit Clear-Shield-Nano-Technologie (Schmutz- und wasserabweisende Oberfläche)

Beckendurchmesser 420 mm, Beckentiefe 135 mm, Glasdicke 14 mm  
Beachten Sie bitte auch die umseitigen technischen Hinweise.



# AVIGNON



## 3farbiger Glaswaschtisch mit Omega-Frontlinie

- § jedes Waschbecken der DITERIA-Serie ist ein Unikat
- § durch farbige Gießharzlaminiierung entsteht Verbundsicherheitsglas
- § hohe Bruchfestigkeit bzw. Schlagfestigkeit sowie Heißwasserbeständigkeit
- § kein Ausbleichen der Gießharzfarben bei permanenter Lichteinstrahlung
- § Armaturen aus Edelstahl oder Messing verchromt
- § Herstellungstechnologie ist patentiert
- § Oberfläche in Schmelzoptik
- § Veredelung mit Clear-Shield-Nano-Technologie (Schmutz- und wasserabweisende Oberfläche)

Breite 800 mm, Tiefe 650 mm, Beckentiefe innen innen 125 bis 145 mm, Glasdicke 14 mm  
Beachten Sie bitte auch die umseitigen technischen Hinweise.

# ABU DHABI



## Waschtisch mit Omega-Frontlinie und 3farbigem Waschbecken

- § jedes Waschbecken der DITERIA-Serie ist ein Unikat
- § durch farbige Gießharzlaminiierung entsteht Verbundsicherheitsglas
- § hohe Bruchfestigkeit bzw. Schlagfestigkeit sowie Heißwasserbeständigkeit
- § kein Ausbleichen der Gießharzfarben bei permanenter Lichteinstrahlung
- § Armaturen aus Edelstahl oder Messing verchromt
- § Herstellungstechnologie ist patentiert
- § Oberfläche in Schmelzoptik
- § Veredelung mit Clear-Shield-Nano-Technologie (Schmutz- und wasserabweisende Oberfläche)

Breite 800 mm, Tiefe 650 mm, Beckentiefe innen 150 mm, Glasdicke 14 mm  
Beachten Sie bitte auch die umseitigen technischen Hinweise.



# VENEDIG



## Waschtisch mit aufgesetztem 3farbigem Waschbecken

- § jedes Waschbecken der DITERIA-Serie ist ein Unikat
- § durch farbige Gießharzlaminiierung entsteht Verbundsicherheitsglas
- § hohe Bruchfestigkeit bzw. Schlagfestigkeit sowie Heißwasserbeständigkeit
- § kein Ausbleichen der Gießharzfarben bei permanenter Lichteinstrahlung
- § Armaturen aus Edelstahl oder Messing verchromt
- § Herstellungstechnologie ist patentiert
- § Oberfläche in Schmelzoptik
- § Veredelung mit Clear-Shield-Nano-Technologie (Schmutz- und wasserabweisende Oberfläche)

Waschtischplatte: 800 x 500 mm, Tiefe 650 mm, Beckentiefe innen 135 mm, Glasdicke 14 mm  
Beachten Sie bitte auch die umseitigen technischen Hinweise.



**DITERIA**  
EINMALIGES GLASDESIGN