

Benötigtes Werkzeug

- Schlagbohrmaschine
- Steinbohrer d=10mm
- Schraubenschlüssel SW13 / SW10
- Wasserwaage
- Metall- oder Kunststoffsäge
- Schraubenzieher Kreuzschlitz PZ
- Metermaß

Vorbereitung

- Wasseranschlüsse und Spüleinrichtungen müssen zurückgebaut bzw. mit einem Blindstopfen versehen werden. Achten Sie auf eine zur Wand bündige Montage des Blindstopfens.
- Elektrische Steuerungseinheiten bzw. Stromleitungen müssen außer Betrieb genommen werden.
- Vor Beginn der Montage muss sichergestellt werden das sich der Wandanschluss in einwandfreiem Zustand befindet. Verunreinigungen wie Urinstein müssen vollständig entfernt werden. Ersetzen Sie gegebenenfalls den Dichtring oder die Dichtungsmanschette des Wandanschlusses.
- Für die Montage von Senza Aqua ist ein Wandanschluss für ein DN50 HT Rohr erforderlich.
- Gegebenenfalls Montagematerial des alten Urinalbeckens an der Montagefläche und am Wandanschluss entfernen.

Lieferumfang

- Urinalbecken Senza Aqua Ceramic Artikelnummer: SA-MC-01
- Montageset
 Artikelnummer: SA-MC-MON
 - Einzelteile:2 x Montagewinkel
 - · 2 x Dübel 10 mm
 - 2 x Sechskant Schraube SW 13
 - 2 x Kunststoffhülse
 - 2 x Befestigungsschraube 6 x 30
 - 2 x Abdeckkappe
- Auffangsieb
 Artikelnummer: SA-MC-AS
- HT Rohrset
 - · 2 x DN 50 / 87°
 - 1 x DN 50 / 150
- Sperrflüssigkeit Senza Aqua Bio Liquid Artikelnummer: SA-Z-BL

Hersteller und Herausgeber:

Senza Aqua International GmbH . Hafenstrasse 20 . 8280 Kreuzlingen Schweiz

Telefon Telefax eMail

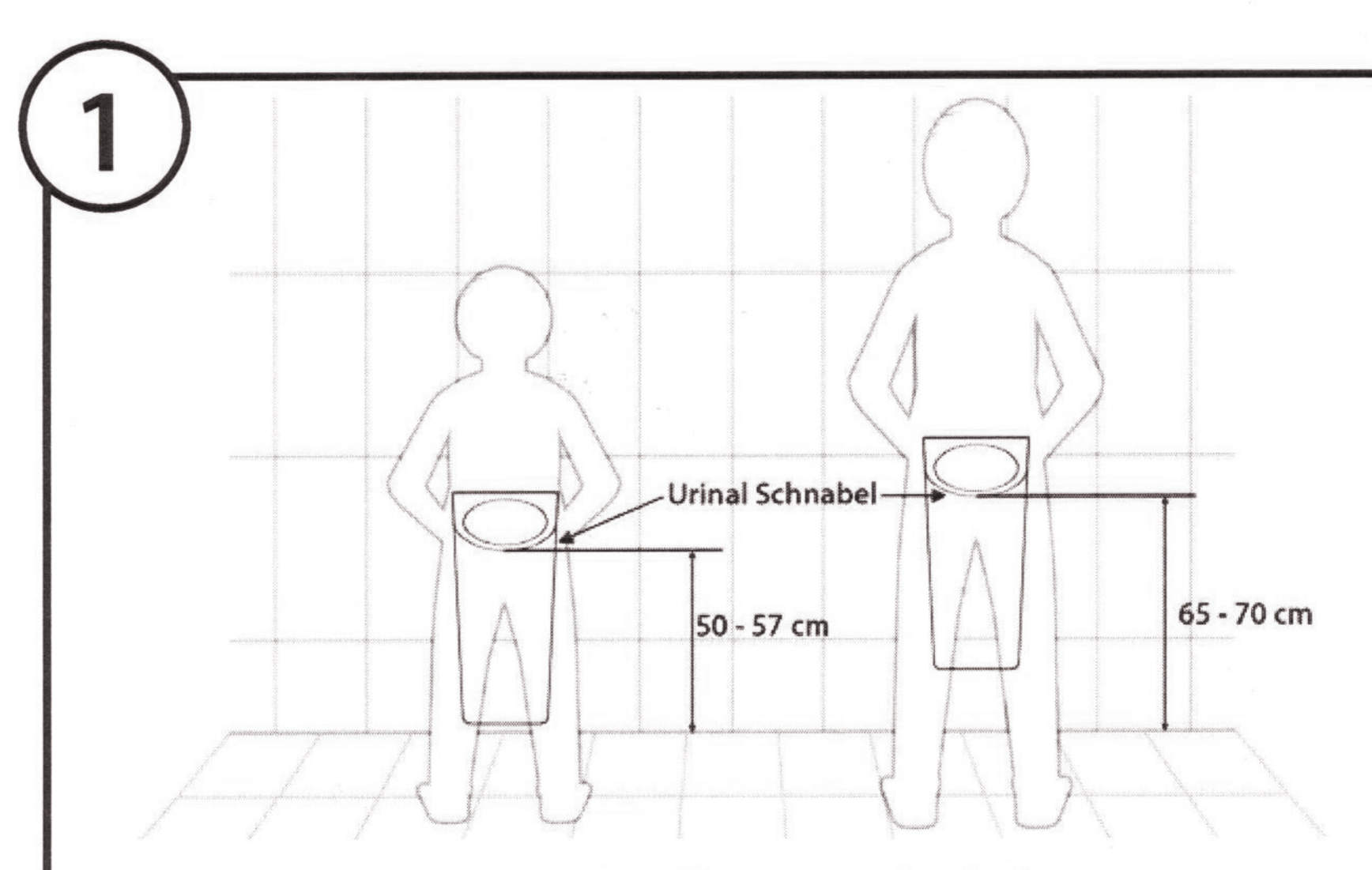
© 2015

+41 (0) 716 723 552 +41 (0) 716 723 553

eMail email@senzaaqua.com Internet www.senzaaqua.com

Alle Maße, Abbildungen sowie technische Angaben sind sorgfältig erstellt. Irrtümer sowie Änderungen, die dem Fortschritt und der Sicherheit dienen, behalten wir uns jederzeit vor.

Montageanleitung-CERAMIC

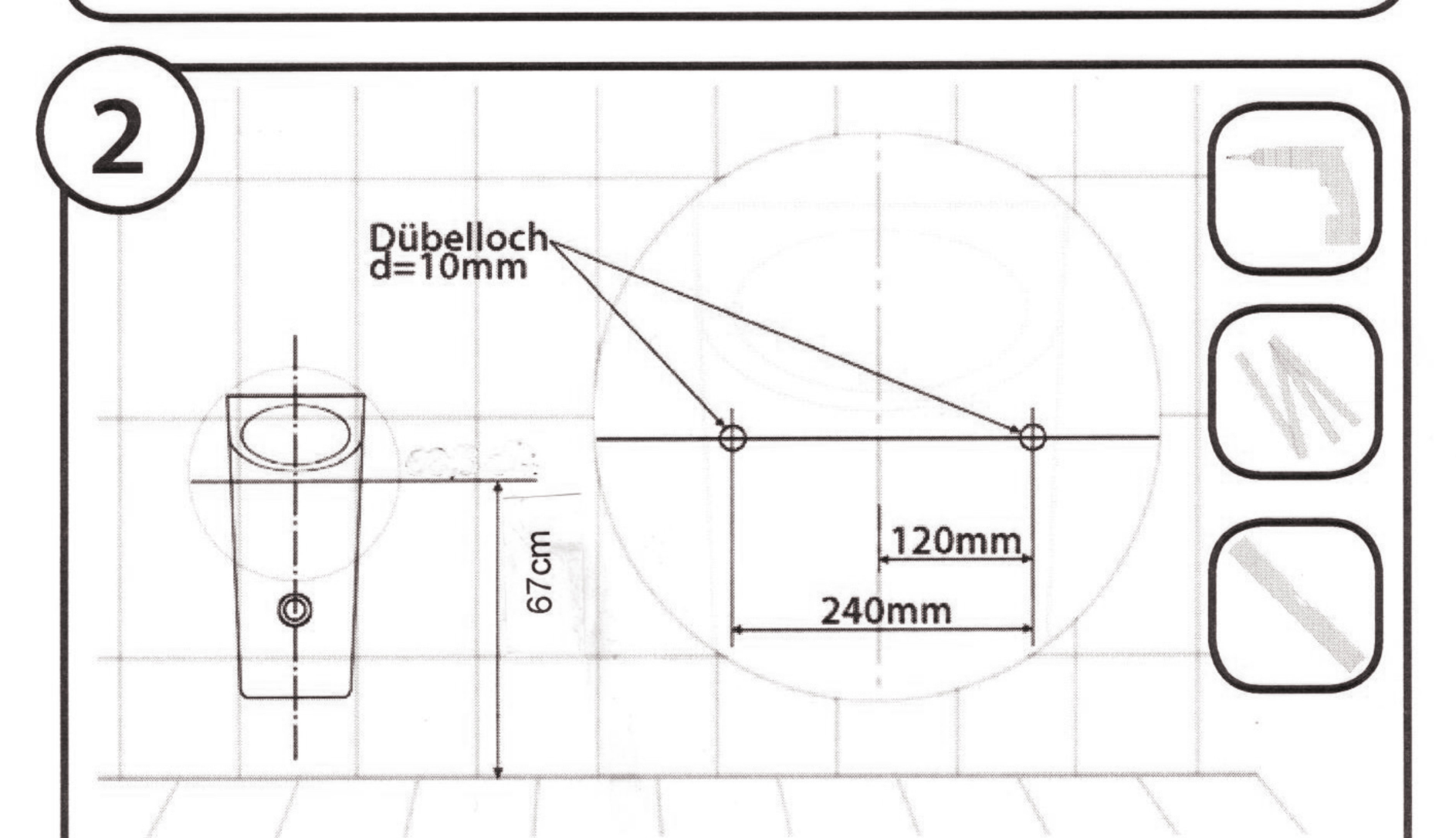


Die richtige Höhe des Urinal Schnabels ist abhängig vom Alter der Benutzergruppe.

Die folgende Tabelle dient der Ermittlung der richtigen Schnabelhöhe für die einzelnen Altersgruppen. Die empfohlene Schnabelhöhe beträgt 65cm.

Höhe Urinal Schnabel	Höhe der Bohrlöcher (= Höhe Urinal Schnabel + 2cm
65cm - 70cm	67cm - 72cm
57cm	59cm
50cm	52cm
	65cm - 70cm 57cm

Wählen Sie die gewünschte Höhe des Urinalschnabels und ermitteln Sie die Höhe der Bohrlöcher aus der Tabelle.



- Bei der empfohlenen Schnabelhöhe von 65 cm beträgt die Höhe der Dübellöcher 67cm
- Der Abstand der Bohrlöcher zueinander beträgt 240mm.
- Messen Sie die Höhe der Dübellöcher (67cm vom Boden) und zeichnen Sie mit der Wasserwaage eine waagerechte Linie.
- Markieren Sie auf dieser Linie die Dübellöcher im Abstand von 240mm.
- Bohren Sie die beiden Dübellöcher (d=10mm).

