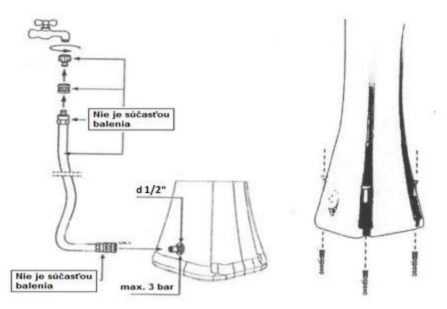
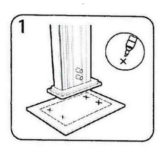
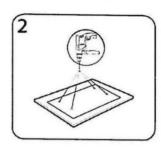
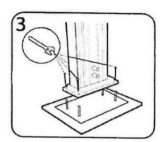
Solardusche – Gebrauchsanweisung









Beim Einbau der Dusche ist der Einbau eines Reduzierventils für den Anschluss erforderlich, welches nicht im Lieferumfang enthalten ist!!! (es ist auf einen Druck von 2,8 bar eingestellt)

Installation

- 1. Wählen Sie einen geeigneten Ort für die Installation, der direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist, in der Nähe des Wasseranschlusses und der Kanalisation. Unter Wasseranschluss versteht man Wasser aus der Quelle der kommunalen/örtlichen Wasserversorgung. Soll die Dusche an einen Anschluss mit Wasser hoher Härte gespeist werden , ist es notwendig, am Zulauf einen geeigneten Enthärtungsfilter zu installieren.
- 2. Installieren Sie den Duschkopf.
- 3. Bohren Sie 4 Löcher mit einem Durchmesser von 12 mm und einer Tiefe von 70 mm auf einer festen Oberfläche (Beton, Fliesen oder Holzboden). was Sie an den Befestigungslöchern im unteren Teil der Dusche erkennen können.
- 4. Verankern Sie die Dusche mit Schrauben.
- 5. Wasseranschluss anschließen, ggf. Adapter verwenden.

Erste Benutzung

- 1. Öffnen Sie den Wasserhahn und lassen Sie die Luft ab, um die Dusche mit Wasser zu füllen.
- 2. Wenn das Wasser aus dem Kopf zu fließen beginnt, ist die Dusche bereits mit Wasser gefüllt. Schließen Sie den Wasserhahn. Nach dem Aufheizen ist die Dusche betriebsberei

Warnung: Stellen Sie in Bereichen, in denen die Außentemperatur unter 3 °C sinkt, sicher, dass das Wasser aus der Dusche abgelassen wird (trennen Sie die Wasserversorgung, öffnen Sie (mit der Hand) das Sicherheitsventil (Stopfen) an der Unterseite der Dusche, öffnen Sie Mischbatterie und Fußspülventil , achten Sie darauf, dass der Duschbehälter leer ist!) Bei der DADA-Dusche sind zwei Sicherheitsventile (Stöpsel) vorhanden!

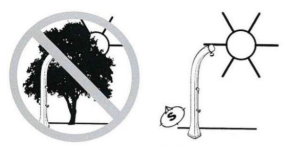
<u>Es darf kein Wasser mehr in der Dusche stehen</u> , um Frostschäden zu vermeiden, oder die Dusche an einen trockenen Ort bringen , wo sie im Winter nicht gefriert. Schäden durch Frost, die zu Undichtigkeiten, Ausbeulungen, Rissen, Abblättern der farbigen Oberfläche usw. führen, fallen nicht unter die Garantiel

Die Garantie erstreckt sich auch nicht auf Fälle, in denen es aufgrund von Kalkablagerungen im Inneren der Dusche zu Korrosion an den Aluminiumwänden und anschließender Blasenbildung auf der Außenfläche der Dusche mit Abblättern der Oberfläche kommt, oder wenn der Duschkopf beschädigt ist durch Ablagerungen verstopft/ beschädigt! Bei hartem Wasser empfiehlt sich die Vorinstallation eines enthärtenden Polyphosphatfilters.

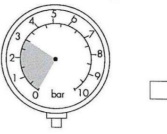
Das Bohren (Vergrößern) der vier Verankerungslöcher ist ebenfalls unzulässig, da dies zu Schäden führen kann, die nicht von der Garantie abgedeckt sind!

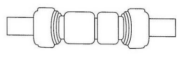
Dieses Handbuch gilt für alle Arkema-Solarduschenmodelle.

1. STANDORT DER DUSCHUNG



2. SANIERUNGSANSCHLUSS

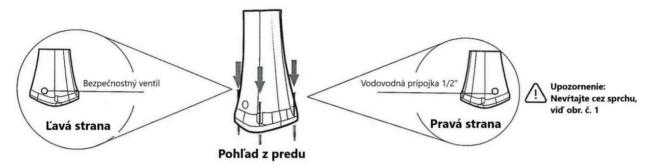




Wasserdruck MAX 3 bar

Garten -Schnellkupplung

3. DUSCHANSCHLUSS



Die DADA-Dusche verfügt über zwei Sicherheitsventile (auf beiden Seiten) und einen Anschluss auf der Rückseite!

4. NUTZUNG DER DUSCHE



ÜBERWINTERUNG

1. WASSERABLEITUNG



Die DADA-Dusche verfügt über zwei Sicherheitsventile (auf beiden Seiten) und einen Anschluss auf der Rückseite!

2. DECKBLATT

