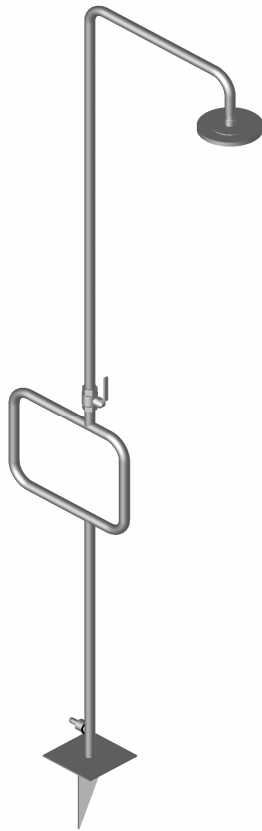


Lieferinformation Delivery Information

MODELL 70 DUSCHE PACIFIC MODEL 70 SHOWER PACIFIC

MO-70 17 10



Packliste		Packing list	
Menge	Bezeichnung	Quantity	Description
1	Gehäuse komplett inkl. Absperrventil und Gardena-anschluss	1	casing complete incl. check valve and Gardena connection
1	Oberteil	1	top part
1	Brausekopf	1	showerhead
1	Erdspeiß inkl. Befestigungssatz	1	ground spike incl. fastening kit
1	Teflonband	1	Teflon Seal
	Montageanleitung (siehe Rückseite)		instruction for assembly (see overleaf)

Sehr geehrter Kunde,

Sie haben sich für ein Qualitätsprodukt aus EDELSTAHL entschieden. Damit Sie lange Freude an diesem Produkt haben, beachten Sie bitte folgende Hinweise:

• Pflegetipps:

- Bei Bedarf nur mit einem handelsüblichen Edelstahl-stahlreiniger und einem weichen Tuch abreiben.
- **Keine** Putzschwämme aus Stahlwolle oder säurehaltige Reiniger verwenden (Essig-, Zitronen- oder Salzsäure, Fliesenreiniger)

• in den Wintermonaten:

- **Wir bitten die Dusche an einen frostsicheren Ort zu lagern.**

Hinweis:

- **Die Armaturen sind für einen Leitungsdruck von 3-4 bar ausgelegt, bei höheren Leitungsdruck muß ein Druckminderer installiert werden!**

Dear Customer,

You decided to buy a high quality stainless steel product. To make sure that you get long lasting pleasure out of the product for a long time, please observe these instructions:

• care tips

- wipe as required with an ordinary stainless steel cleaner and a soft cloth only.
- **Do not** use steel wool or acidiferous cleaner (ethanoic, hydrochloric or citric acid).

• During the winter months:

- **Please store the shower in a frost-protected place.**

Note:

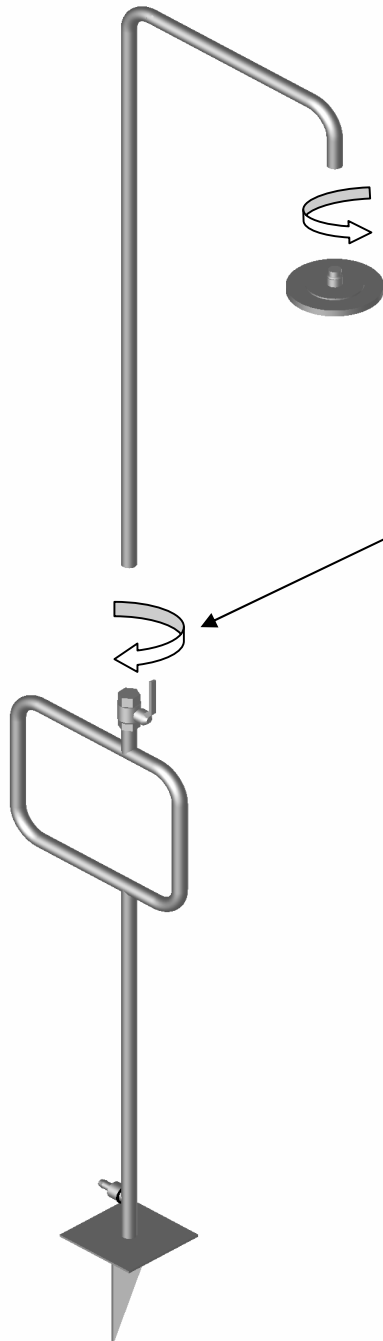
- **Valves and fittings are designed for a line pressure of 3-4 bar. In case of higher pressure, a pressure reducer must be installed!**

geprüft auf Vollständigkeit und einwandfreie Qualität:	
checked for completeness and sound quality:	

Montageanleitung Instruction for assembly

MODELL 70 DUSCHE PACIFIC
MODEL 70 SHOWER PACIFIC

MO-70 17 10



Achtung:

Vor der Montage mit Teflonband in Gewindegangrichtung das Gewinde mit mehreren Windungen abdichten.