

DuschMaster Rain Retro

Bautechnische Voraussetzungen:

1. Empfohlene Mindestraumhöhe:

2200 mm

2. Montage auf gefliesten Wänden

3. Druck:

min. Fließdruck = 3 bar
max. Fließdruck = 6 bar
Fließdruck > 6 bar erfordert
Druckminderer

4. Anschlüsse:

Kalt- und Warmwasseranschluss,
1/2 Zoll
Stichmaß: 150 mm
(Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/ Warmwasser)
Blendendurchmesser 60 mm

Technische Daten:

1. Maße:

Höhe ca. 1140 mm
Breite ca. 210 mm
Tiefe ca. 555 mm

2. Ausstattung:

- Sicherheitsthermostat mit 38°C-Sperre, Absperrventil und Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause
- verchromtes Messinggrundgestell/ Kunststoff weiß
- Tellerkopfbrause
- Handbrause

3. Verbrauch bei 3 bar anliegenden Fließdruck:

- Kopfbrause: ca. 11l/min.
- Handbrause: ca. 11l/min.

Warmwasserversorgung: Empfehlung:

- zentrale Warmwasserversorgung
- Wasserspeicher (Mindestkapazität 120 Liter = Duschdauer ca. 15-20 Min.)
- elektronisch geregelter Durchlauferhitzer mind. 24 kW

1) Sicherheit -

38°C Sicherheits-Thermostat (siehe S. 109)

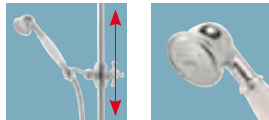


2) Tellerkopfbrause



Kopfbrause
rund

3) Handbrause



Regulierbare
Höhe

Handbrause

4) Duschvarianten



Regendusche



Handbrause
fest



Handbrause
manuell



D9646

Artikel-Nr.	Bezeichnung
D9646	DuschMaster Rain Retro

DuschMaster Rain Retro, Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche und Kunststoff in weiß

D9646 DuschMaster Rain Retro

3

Jahre
Produkt
Garantie

10

Jahre
Nachkauf
Garantie