

MILANOSLIM

TECHNISCHES HANDBUCH

MILANOSLIM

Design Franco Sargiani



93 H001+H091

MilanoSlim

s. 627

Technische Hinweise

	MILANOSLIM - Art. H001+H091
Mindest-Wasserdruck:	2 bar dynamisch
Maximaler Wasserdruck:	4 bar dynamisch
Max. Warmwasser Temperatur:	80°C
Gewicht:	7,5 Kg + 10,5 Kg
Voraussetzung für eine ordnungsgemäße Funktion:	
- Wasserdruck	3 bar dynamisch
- Max. Warmwasser Temperatur	zwischen 55°C und 65°C

Die Duschsäule MILANOSLIM ist verfügbar als THERMOSTATVERSION und besteht aus folgenden Teilen:

Funktion von MilanoSlim Art. H001+H091:

Der untere Griff bedient die Thermostatkartusche zur Einstellung der gewünschten Temperatur.

Der obere Griff regelt die Wassermenge und verteilt dieses zu den folgenden Auslässen:

- KOPFBRAUSE
- KÖRPERBRAUSEN
- HANDBRAUSE

Basismaterial: Edelstahl AISI 316

Oberfläche:

38 Edelstahl poliert

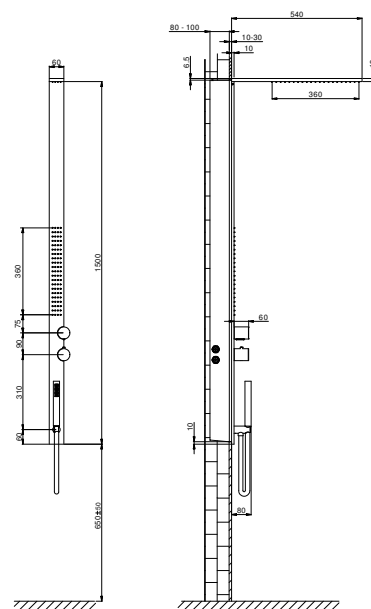
93 Edelstahl gebürstet

Duschsäule

- feste Antikalkkopfbrause
- Antikalkmassagedüsen vertikal
- Handbrause FIT
- Schlauch PVC 125 cm
- 1/2" UP-Thermostatbrausemischer
- Drehumsteller **3-Wege** mit Absperrung

H001**AP-Teil**

Edelstahl poliert 72 38 H001

Edelstahl gebürstet 72 93 H001**H091****UP-Teil**

72 00 H091

