
TECHNISCHE PRODUKTINFO

MONTAGEANLEITUNG



AQUA RAIN

Wasservorhang

Inhaltsverzeichnis

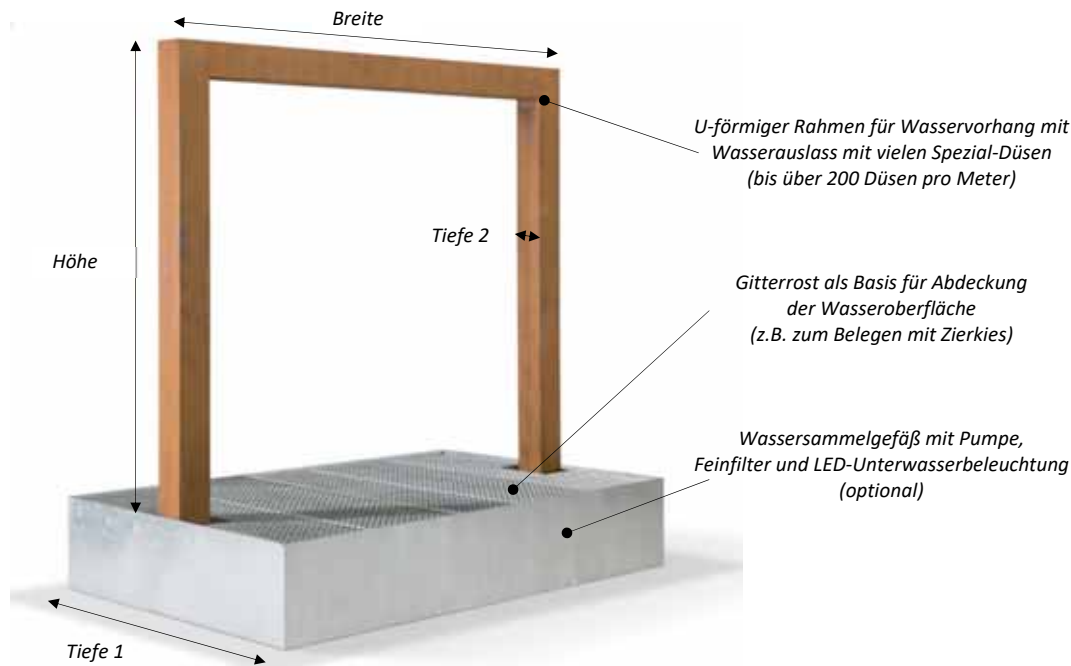
- a) Eigenschaften
- b) Beispiel
- c) Größen
- d) Zubehör
- e) Checkliste

AQUA RAIN

WASSERSPIEL MIT WASSERVORHANG

Der Wasservorhang AQUA RAIN ist – sowohl im Innen- als auch Außenbereich – vielseitig einsetzbar: als Designobjekt sowie als Wasserelement zur Verbesserung des Raumklimas. Für ein elegantes Aussehen können die Spezial-Wasserauslassdüsen einreihig oder mehrreihig angeordnet werden. Das Wassersammelgefäß kann direkt auf dem Boden stehen oder im Außenbereich mit der Erdoberkante bündig eingebaut werden. Aufgrund der großen Fallhöhe und der kräftigen Wassermenge entsteht beim Betrieb ein schönes Wasserrauschen. In Einsatzfällen, bei denen Ruhe erwünscht ist, ist der Wasservorhang daher nicht geeignet.

EIGENSCHAFTEN



AQUA RAIN

Wasservorhang AQUA RAIN

Das System AQUA RAIN besteht aus einem stabilen Rahmen mit Wasservorhang, einem feuerverzinkten Wassersammelgefäß, abgestimmter Wasserpumpe mit regelbarer Fördermenge und vielen Optionen. Lieferung mit abnehmbarem, feuerverzinktem Gitterrost 30x30 mm zur Abdeckung des Beckens. Düsenabstand in Wasserschiene 5 mm, Aufbau zweireihig. Aufstellhinweis: Der Wasservorhang ist sehr anfällig gegenüber Wind. Empfohlene Aufstellung daher nur im windgeschützten Bereich oder als Innenaufstellung. Bei Innenaufstellung sowie bei ebenerdiger Aufstellung im Außenbereich empfehlen wir, das feuerverzinkte Wassersammelgefäß mit einer optisch hochwertigen Verkleidung (Art. Nr. 24 XX 18) zu ergänzen. Wichtiger Anwenderhinweis: Die feinen Wasserauslassdüsen sind anfällig gegenüber Verkalkung und Verstopfung durch Schwebstoffe (z.B. Mikro-Algen). Daher ist der Betrieb nur mit entkalktem Wasser möglich. Ein Schwebstoff-Filter mit 250 µm ist im Lieferumfang enthalten. Er muss jedoch regelmäßig ausgewaschen bzw. gewartet werden. Made by Gartenmetall®.

GRÖSSEN

Beschreibung	Abmessungen (Höhe/Breite/Tiefe 1/Tiefe 2)	Gewicht	Farbbeschicht. Art. Nr.	Edelstahl Art. Nr.	Cortenstahl Art. Nr.
U-förmiger Rahmen mit Wasservorhangschiene (Länge 1.000 mm), Durchgangshöhe: 1.800 mm, Durchgangsbreite 1.150 mm, feuerverzinktem Wassersammelgefäß, Wasserpumpe mit Filter und Gitterrost.	2.350 mm/ 1.450 mm/ 1.460 mm/ 150 mm	254 kg	24 19 11-2350-1450-0150	24 13 11-2350-1450-0150	24 03 11-2350-1450-0150
U-förmiger Rahmen mit Wasservorhangschiene wie oben, jedoch Länge 2.000 mm und Durchgangsbreite 2.150 mm.	2.350 mm/ 2.450 mm/ 1.460 mm/ 150 mm	377 kg	24 19 11-2350-2450-0150	24 13 11-2350-2450-0150	24 03 11-2350-2450-0150

Sonderabmessungen möglich.



QR-Code
zum Video:



AQUA RAIN

WASSERSPIEL MIT WASSERVORHANG

Verkleidung für Wassersammelgefäß AQUA RAIN

Hochwertige Verkleidung des feuerverzinkten Wassersammelgefäßes bei ebenerdiger Montage. Steckbares System, daher keine Verschraubung sichtbar. Öffnung mittig hinten für Stromkabel, Pumpe und ggf. Beleuchtung vorbereitet. Oberkante 40/20 mm.

Beschreibung	Farbbeschichtet Art. Nr.	Edelstahl Art. Nr.	Cortenstahl Art. Nr.
Verkleidung für Wassersammelgefäß AQUA RAIN 420 mm/1.500 mm/1.500 mm. Gewicht: 45 kg.	24 19 18-0400-1500-1500	24 13 18-0400-1500-1500	24 03 18-0400-1500-1500
Verkleidung für Wassersammelgefäß AQUA RAIN 420 mm/2.500 mm/1.500 mm. Gewicht: 60 kg.	24 19 18-0400-2500-1500	24 13 18-0400-2500-1500	24 03 18-0400-2500-1500

ZUBEHÖR AQUA RAIN



Wasservorhangschiene mit Wasserdüsen

Wasservorhangschiene als Einzelmodul z.B. zum Bau eigener Sonder-Wasservorhänge. Pro 1.000 mm Länge ein Anschluss jeweils 1" Innengewinde, von hinten. Querschnitt Wasservorhangschiene quadratisch 60x60 mm, Befestigungslaschen zum Anschrauben bauseitig nach Absprache bzw. Vorlageskizze. Lieferung inkl. Schlauchtülle für Spiralschlauch 1" (ø25 mm). Material Wasservorhangschiene Edelstahl*). Sonderlängen bis über 3.000 mm auf Anfrage möglich.

Beschreibung	Länge	Wasserdurchfluss (empfohlen)	Edelstahl*) Art. Nr.
Wasservorhangschiene, einreihig Düsenabstand 10 mm, 100 Düsen	1.000 mm	5.000 l/h	24 13 14-01-1000
Wasservorhangschiene, einreihig Düsenabstand 10 mm, 200 Düsen	2.000 mm	10.000 l/h	24 13 14-01-2000
Wasservorhangschiene, zweireihig Düsenabstand 5 mm, 200 Düsen	1.000 mm	10.000 l/h	24 13 14-02-1000
Wasservorhangschiene, zweireihig Düsenabstand 5 mm, 400 Düsen	2.000 mm	20.000 l/h	24 13 14-02-2000

*) Düsen sind aus Kunststoff



Wassersammelgefäß mit Gitterrost für Wasservorhang AQUA RAIN

Feuerverzinktes Wassersammelgefäß als Ersatzteil bzw. Einzelelement, vorbereitet für U-förmigen Wasservorhang AQUA RAIN. Das Wassersammelgefäß ist massiv aus Stahl feuerverzinkt. Mit abnehmbarem Gitterrost 30x30 mm zur Abdeckung der Wasseroberfläche.

Beschreibung – Abmessungen (Höhe/Breite/Tiefe)	Gewicht	Wassersammel- gefäß + Gitterrost Art. Nr.
Wassersammelgefäß feuerverzinkt für AQUA RAIN 400 mm/1.460 mm/1.460 mm mit Gitterrost	170 kg	24 15 16-400-1500-1500
Wassersammelgefäß feuerverzinkt für AQUA RAIN 400 mm/2.460 mm/1.460 mm mit Gitterrost	270 kg	24 15 16-400-2500-1500



Checkliste Wasservorhang AQUA RAIN zur Bestellung oder Anfrage:

Oberfläche Rahmen:

- Cortenstahl/Edelrostoptik
- Edelstahl mit Rotex-Schliff
- Edelstahl farbbeschichtet, RAL/DB _____

Abmessungen Wasservorhang Gesamt:

- Höhe: 2.350 mm (davon Höhe Rahmen: 2.000 mm)
- Breite: 1.450 mm/2.450 mm
- Tiefe: 150 mm

Aufstellung:

- Wassersammelgefäß im Boden eingebunden
- ebenerdig im Garten oder Innenbereich
 - ohne Verkleidung Wassersammelgefäß
 - mit Verkleidung, Oberfläche: _____

Abmessungen Wassersammelgefäß:

- Höhe: 400 mm
- Breite: 1.460 mm/2.460 mm
- Tiefe: 1.460 mm

Beleuchtung (Option):

- mit LED-Unterwasserleuchte

CHECKLISTE



AQUA RAIN

WASSERSPIEL MIT WASSERVORHANG



gartenmetall®

In der Au 14
72622 Nürtingen
Telefon 0 70 22 /92 76 - 0
Telefax 0 70 22 /92 76 - 50
www.gartenmetall.de
info@gartenmetall.de
