

# ramonsoler.

→ Ficha Técnica  
Data Sheet  
Fiche Technique  
Technisches Datenblatt  
  
Hydrotherapy

RE2K450CUC COBRE CEPILLADO ROCIADOR EMPOTRADO 450 CUADRADO 2 VIAS

RE2K450CUC

**Colección:**  
Hydrotherapy

**Acabado:**  
Cobre cepillado

**Código:**  
99Z309566

**Ubicación:**  
Baño

**Categoría:**  
Ducha



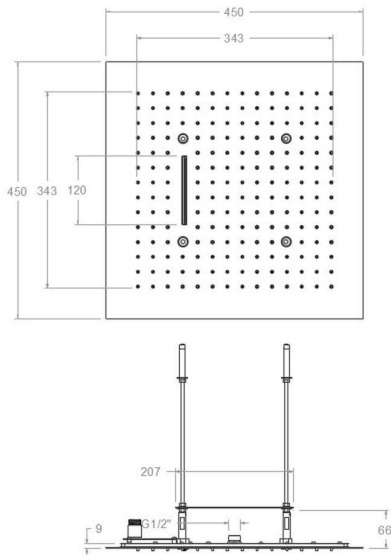
## Características técnicas

- Sistema de boquillas anti-cal.
- Salida del agua en forma de lluvia.
- Salida del agua uniforme por todas las boquillas del rociador.
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 3 años en complementos.
- Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
- Temperatura recomendada de uso de 15°C a 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C

## Ensayos

- Ensayos de estanquidad, flexión torsión, dispersión del chorro, resistencia mecánica, caudal y corrosión, según las exigencias de las Normas Europeas EN 1112 y EN 248.

## Observaciones



**RE2K450CUC BRUSHED COPPER CONCEALED SHOWER HEAD 450 SQUARED 2 WAYS**

**RE2K450CUC**

**Collection:**  
Hydrotherapy

**Finish:**  
Brushed copper

**Code:**  
99Z309566

**Location:**  
Bath

**Category:**  
Shower



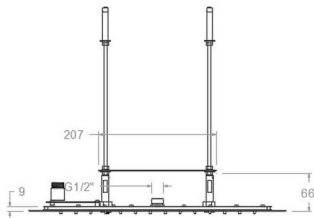
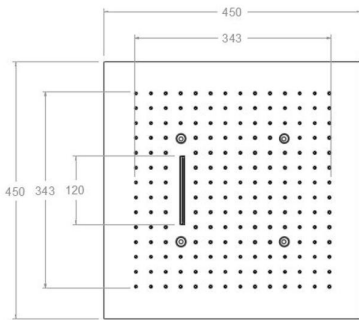
**Technical characteristics**

- Anti-limescale nozzles system.
- Water outlet with rain effect.
- Uniform water outlet through all the shower head nozzles.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 3 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomendated pressure 3 bar.
- Recommended temperature of use from 15°C to 55°C. Maximum use temperature 65°C. Maximum 1h at 90°C

**Tests**

- Water tightness, flexion and torsion, outlet dispersion, mechanical resistance, flow rate and corrosion test according to to european standards EN 1112 and EN 248.

**Observations**



## RE2K450CUC

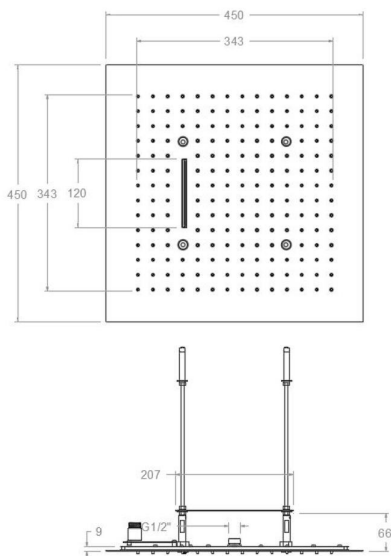
**Collection:**  
Hydrotherapy

**Finition:**  
Coivre brosse

**Code:**  
99Z309566

**Lieu:**  
Bain

**Catégorie:**  
Douche



## Caractéristiques techniques

- Picots anti-calcaire.
- Sortie d'eau sous forme de pluie.
- Sortie d'eau uniforme à travers tout les pivots de pulvérisation de la pomme de tête.
- Résiste au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 3 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- Température d'utilisation recommandée de 15°C à 55°C. Température maximale d'utilisation 65°C. Maximum 1h à 90°C

## Essais

- Essais d'étanchéité, flexion de torsion, dispersion de jet, résistance mécanique, débit et corrosion, selon les exigences des Normes Européenne EN 1112 et EN 248.

## Observations



## RE2K450CUC

**Sammlung:**  
Hydrotherapy

**Ausführung:**  
Gebrüsteter kupfer

**Code:**  
99Z309566

**Standort:**  
Wannenfüll

**Kategorie:**  
Brausebatterie



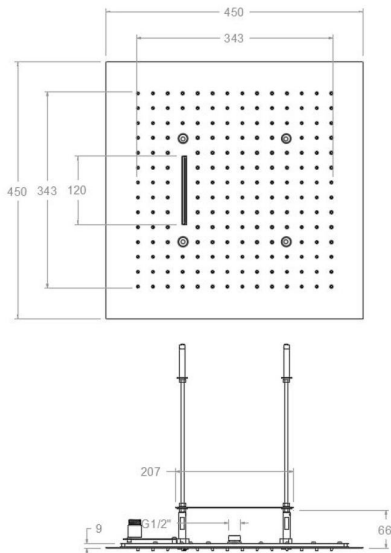
### Technische eigenschaften

- Antikalksystem durch Silikonkuppen.
- Regen-Effekt.
- Gleichmäßiger Wasserstrahl durch alle Antikalk-Noppen der Regenbrause.
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- 3 Jahre Garantie auf Zubehör und Komponenten.
- Optimales Durchflussvolumen bei 3 bar. Wasserdruck zwischen 1 bis 5 bar.
- Temperatur-Empfehlung von 15-55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C

### Qualitätsprüfung

- Dichtheits-, Biegungs-, Torsions-, Wasserstrahl-, mechanisches Verhalten unter Druck, Durchfluss- und Korrosionsprüfung, gemäß den europäischen Normen EN 1112 und EN 248.

### Bemerkungen



**ramonsoler.**

→ [rsramonsoler.com](https://rsramonsoler.com)