

# ramonsoler.

→ Ficha Técnica  
Data Sheet  
Fiche Technique  
Technisches Datenblatt  
  
Hydrotherapy



## RPK300CUC COBRE CEPILLADO ROCIADOR ABS DE 300mm RPK300CUC

**Colección:**  
Hydrotherapy

**Acabado:**  
Cobre cepillado

**Código:**  
99Z309947

**Ubicación:**  
Baño

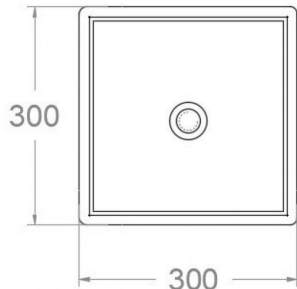
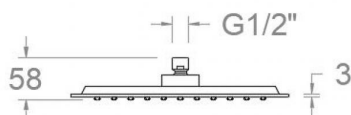
**Categoría:**  
Ducha

### Características técnicas

- Sistema de boquillas anti-cal.
- 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 agua caliente 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.





**RPK300CUC BRUSHED COPPER SHOWERHEAD ABS OF 300mm**  
**RPK300CUC**

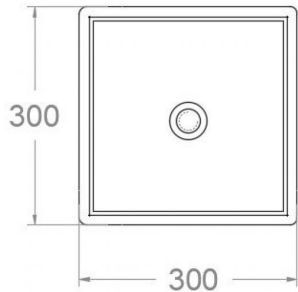
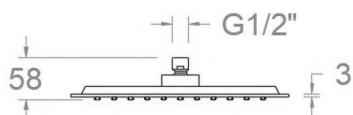
<b>Collection:</b> Hydrotherapy	<b>Finish:</b> Brushed copper	<b>Code:</b> 99Z309947
<b>Location:</b> Bath	<b>Category:</b> Shower	

**Technical characteristics**

- Anti-limescale nozzles system.
- 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. Recomend pressure 3 bar.
- Recomend temperature for hot water: 55°C. Maximum temperature of use: 65°C up to 1 hour 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.



**RPK300CUC**

**Collection:**  
Hydrotherapy

**Fini:**  
Coivre brosse

**Code:**  
99Z309947

**Lieu:**  
Bain

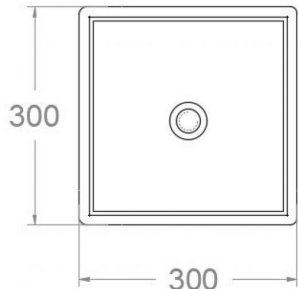
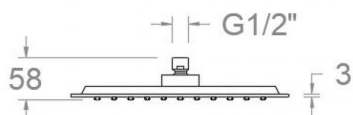
**Catégorie:**  
Douche

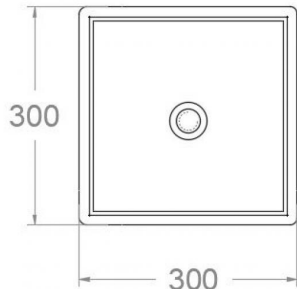
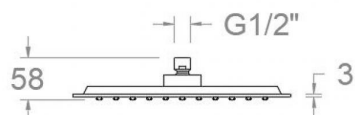
**Caractéristiques techniques**

- Picots anti-calcaire.
- Sortie d'eau uniforme à travers tout les pivots de pulvérisation de la pomme de tête.
- Résistent 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 recommandée d'eau chaude 55°C. température maximum 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.





## RPK300CUC

**Sammlung:**  
Hydrotherapy

**Ausführung:**  
Gebrüsteter kupfer

**Code:**  
99Z309947

**Standort:**  
Wannenfüll

**Kategorie:**  
Brausebatterie

## Technische eigenschaften

- Antikalksystem durch Silikonknochen.
- 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.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 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.



**ramonsoler.**

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