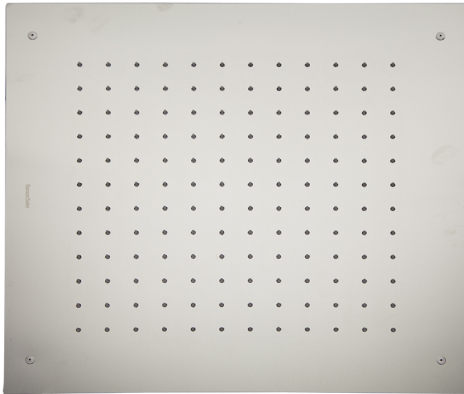


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt



Rociador cuadrado XL de Ø500mm, de acero inoxidable y acabado níquel cepillado.

REK500NC

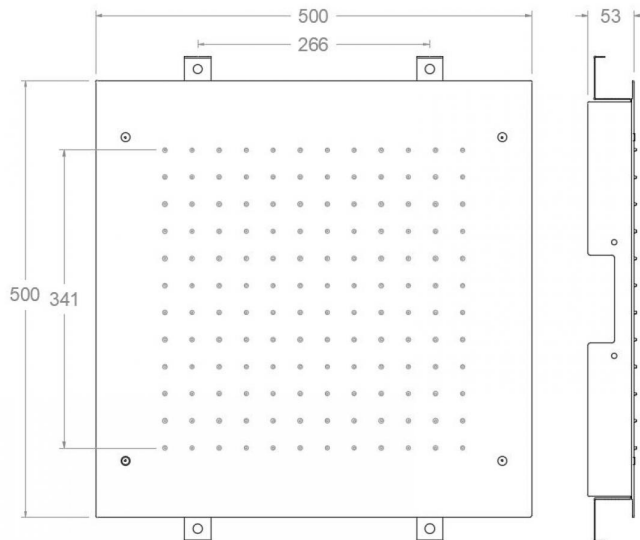
Colección:	Acabado:	Código:
	Níquel cepillado	99Z305092
Ubicación:	Categoría:	
Baño	Ducha	

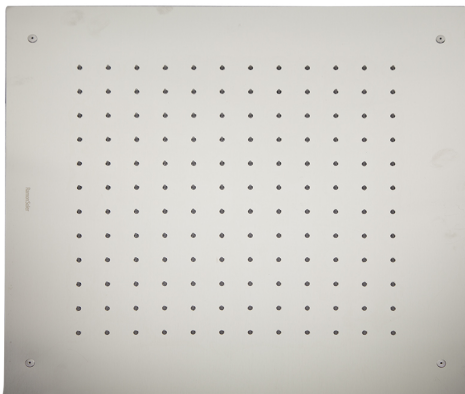
Características técnicas

- 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 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.





Showerhead, Ø500mm XL square, made of stainless steel and brushed nickel finish.

REK500NC

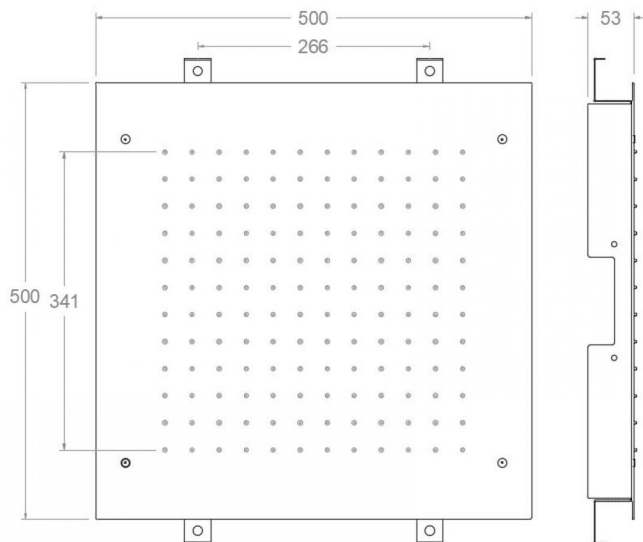
Collection:	Finish:	Code:
Bath	Brushed nickel	99Z305092
Location:	Category:	
Bath	Shower	

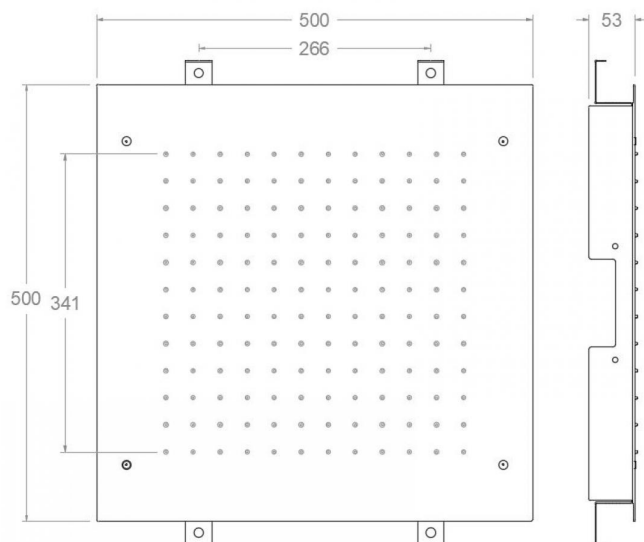
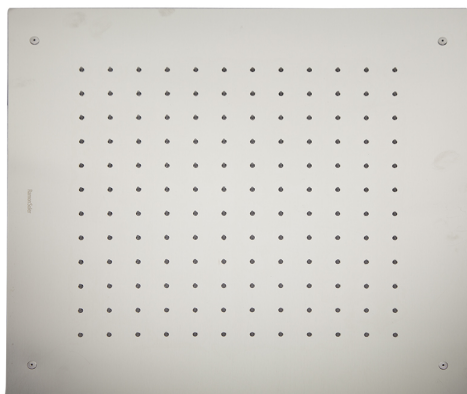
Technical characteristics

- 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. 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 european standards EN 1112 and EN 248.





REK500NC NICKEL BROSSÉ DOUCHE DE TÊTE ENCASTRÉ CARRÉ 500mm

REK500NC

Collection:	Fini: Nickel brossé	Code: 99Z305092
Lieu: Bain	Catégorie: Douche	

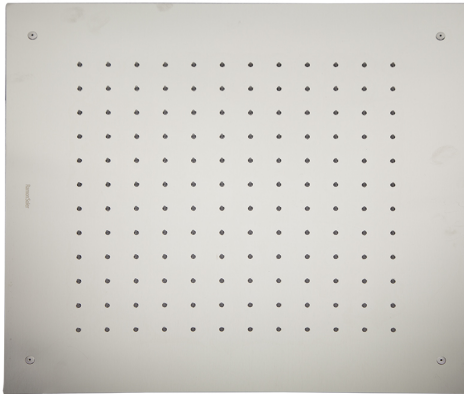
Caractéristiques techniques

- 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.
- 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.





Regenbrause 500x500mm Edelstahl nickel gebürstet,
Deckeneinbau
REK500NC

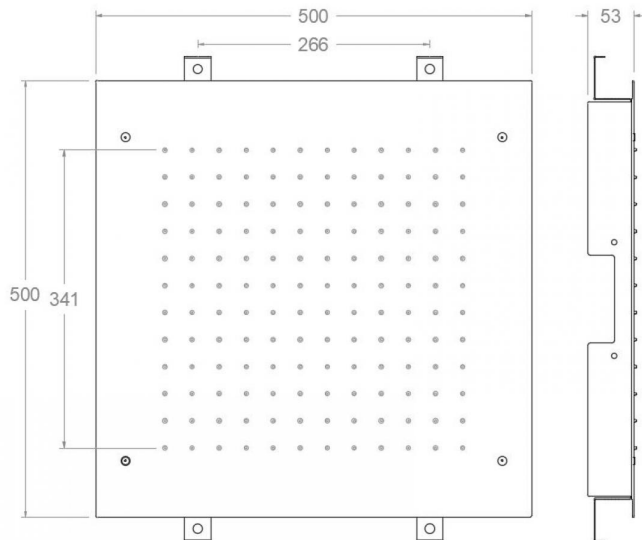
Sammlung: Ausführung: Code:
Wannenfüll Gebürstete nickel 99Z305092
Standort: Kategorie:
Wannenfüll Brausebatterie

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.
- 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