

## INFORMACJE O PRODUKCIE

MAGMA z niskim syfonem (6cm) to brodzik z materiału STONEX®, który ma strukturę ziarna z najwyższą klasą antypoślizgowości C - przetestowany według niemieckiej normy DIN 51097. MAGMA to niebywale higieniczny brodzik o właściwościach grzybo i pleśnioodpornych spełniając certyfikat ISO 846, za sprawą niskiej porowatości bakterie nie mają punktu zaczepienia przez co sam brodzik jest prosty w utrzymaniu czystości i nie wymaga specjalistycznych środków - do okazjonalnego czyszczenia potrzebujemy jedynie miękkiej ściereczki oraz łagodnego detergentu na bazie mydła. Materiał STONEX® ma także inne zalety: brodzik przyjmuje temperaturę otoczenia, przez co jest naturalnie ciepły i przyjemny w codziennym użytkowaniu; pochłania dźwięk spadającej wody; odpływ położony blisko krótszego boku; osłona odpływu w kolorze brodzika.

Kształt: Prostokątny

Materiał: KOMPOZYT - STONEX®

Możliwość docięcia

Rodzaj dna antypoślizgowego: Zintegrowane

Sposób docinania: w zakresie własnym

Sposób montażu: Jednolicie z podłogą, Na podwyższeniu, Na posadzce

Sposób montażu: Do posadzki, W rogu przy ścianie, Wbudowany we wnękę

Zawiera syfon

Średnica odpływu (mm): 90



Dno antypoślizgowe

## MAGMA

## Brodzik kompozytowy 150 x 90 cm STONEX®

## WYMIARY

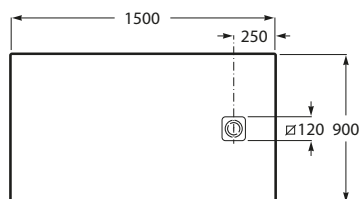
Szerokość	1500 mm
Głębokość	900 mm
Wysokość	30 mm

## KOLORY I WYKOŃCZENIA



20 Szary łupek

## RYSUNKI TECHNICZNE



## Magma

Brodzik o strukturze ziarna z niskim syfonem (6cm) w zestawie. Materiał STONEX®, z najwyższą klasą antypoślizgowości C (DIN 51097). MAGMA to niezwykle higieniczny brodzik o właściwościach grzybo i pleśnioodpornych spełniając certyfikat ISO 846, za sprawą niskiej porowatości bakterie nie mają punktu zaczepienia przez co sam brodzik jest prosty w utrzymaniu czystości i nie wymaga specjalistycznych środków. Brodzik przyjmuje temperaturę otoczenia, przez co jest naturalnie ciepły i przyjemny w codziennym użytkowaniu. Osłona wykonana w kolorze brodzika.



### INSTRUKCJE I KARTY KATALOGOWE



[Instrukcja montażu](#)