

KERNAU

— Witaj w domu —

DOSTĘPNE KOLORY BATERII GRANITOWYCH:

PURE
WHITENATURAL
BEIGE

SAND

GRAPHITE

GREY
METALLICBLACK
METALLIC

BATERIA GRANITOWA KWT 07A GRAPHITE

Bateria dedykowana do zlewozmywaków granitowych. Głowica ceramiczna daje możliwość precyzyjnego regulowania strumienia wody i jej temperatury. Wyposażona została w perlator, który poprzez zasysanie powietrza miesza je z wodą. Zapobiega pojawianiu się zacieków z kamienia na naczyniach i zlewozmywaku. Bateria idealnie sprawdzi się do nowoczesnych, designerskich kuchni, jak i do mniejszych bardziej ekonomicznych.



WZORNICTWO

KOLOR

GRAPHITE

FUNKcjONALNOŚĆ

DO ZLEWOZMYWAKÓW GRANITOWYCH

TAK

PERLATOR NAPOWIETRZAJĄCY
STRUMIEŃ WODY

TAK

OBROTOWA WYLEWKA

TAK

KĄT OBROTU WYLEWKI 360°

TAK

GŁOWICA CERAMICZNA 35 MM

TAK

STAŁA WYLEWKA

TAK

INSTALACJA

Ø3/8" - 400 MM

TAK

PARAMETRY TECHNICZNE

MINIMALNE CIŚNIENIE ROBOCZE

0,05 MPA (0,5 BAR)

MAKSYMALNE CIŚNIENIE ROBOCZE

1 MPA (10 BAR)

ZALECANE CIŚNIENIE ROBOCZE

0,1 - 0,5 MPA (1 - 5 BAR)

MAKSYMALNA TEMPERATURA WODY

≤90°C

WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA

351 MM

WYSOKOŚĆ OD KOŃCA WYLEWKI

230 MM

ZASIĘG WYLEWKI

216 MM

TECHNOLOGIE:



GŁOWICA CERAMICZNA: Wysokiej jakości baterie KERNAU charakteryzują się bezproblemowym użytkowaniem przez długi czas. Dzięki takim głowicom zyskujemy możliwość precyzyjnego regulowania strumienia wody i jej temperatury.



OBROTOWA WYLEWKA: Umożliwia wygodne korzystanie ze zlewozmywaka zwłaszcza, gdy jest on dwukomorowy. Napełnianie wodą naczyń czy komór zlewu nie będzie stanowić problemu.



PERLATOR: Poprzez zasysanie powietrza miesza je z wodą. Zwiększa jej objętość, zmniejszając zużycie nawet o 50%. Perlator zmiękcza wodę, zapobiegając pojawianiu się zacieków z kamienia na naczyniach i zlewozmywaku.



MOCOWANIE EASY FIX: Umożliwia użytkownikowi baterii łatwy i szybki montaż oraz demontaż baterii w wybranym przez nas momencie. Dzięki pierścieniowi Easy Fix zastosowanemu w bateriach Kernau każdy bez trudu będzie w stanie zdemontować baterię bez obaw o jej uszkodzenia czy utratę części zamiennych.

www.kernau.com