

Link do produktu: <https://www.porcelitbis.pl/zlew-zlewozmywak-bialy-79x48-2-komorowy-z-syfonem-p-53.html>



Zlew Zlewozmywak biały 79x48 2-komorowy z syfonem

Cena	285,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni

Opis produktu



ZLEWOZMYWAK [ZLEW] AKRYLOWY

WPUSZCZANY W BLAT

DWUKOMOROWY 79x48 [cm] + SYFON GRATIS !!!

POLSKIEGO PRODUCENTA POLIMAT

Parametry techniczne produktu

Typ: zlewozmywak (zlew) akrylowy

Model: zlew 2-komorowy

Producent: Polimat

Montaż: zlew wpuszczany w blat

Materiał: akryl sanitarny

Cechy produktów akrylowych:

- Easyclean- powierzchnia akrylowa jest łatwa w utrzymaniu czystości
- Thermo Control- powierzchnia akrylowa długo utrzymuje temperaturę wody
- Duża wytrzymałość- stabilna konstrukcja i odporność na uszkodzenia

-
- Design- nowoczesny i funkcjonalny
 - Antibac- powłoka antybakteryjna
 - Łatwy montaż
 - Produkty z atestem

Wymiary zlewu: 79x48 [cm]

Wymiary komór zlewu: 39x33 [cm]

Głębokość komór zlewu: 14,5 [cm]

Syfon: syfon z wyjściem na pralkę / zmywarę.

Sitko syfonu białe, plastikowe

Otwór pod baterię: zlew bez otworu na baterię

OTWÓR POD BATERIĘ WYKONUJEMY GRATIS NA ŻYCZENIE KLIENTA

W komplecie: zlewozmywak, syfon zlewozmywakowy

Konserwacja: standardowe środki czyszczące nie zawierające składników rysujących

NA ŻYCZENIE KLIENTA WYKONUJEMY OTWÓR NA BATERIĘ GRATIS !!!

" UWAGA !!!

Wykonujemy na życzenie klienta otwory pod baterię w zlewozmywakach i umywalkach akrylowych, jednakże przy wyborze płatności przy odbiorze przesyłki, zastrzegamy prawo do odmowy wykonania niestandardowych otworów. Zlewozmywaki i umywalki, w których wykonujemy na Państwa życzenie niestandardowe otwory -nie podlegają zwrotowi, za wyjątkiem reklamacji z tytułu uszkodzenia mechanicznego towaru w transporcie.

PRODUKTY POLIMAT- INFORMACJA PRODUCENTA

"Wymiary zlewozmywaków akrylowych, wannien oraz brodzików mierzone są na linii cięcia. Wszystkie zlewozmywaki mają deklarowany wymiar. Ponadto operuje się wymiarami nominalnymi, które mogą różnić się nieznacznie od wymiaru rzeczywistego- wynika to z właściwości materiału, z użytych przyrządów pomiarowych, itp. W związku z tym wszelkie reklamacje z tego tytułu są niezasadne"

"Maksymalna dopuszczalna temperatura wody dla wyrobów akrylowych to 75°C, odlewając wrzątek do zlewu należy puścić jednocześnie zimną wodę, inaczej mogą powstać przebarwienia"