

Link do produktu: <https://tomsan.pl/sapho-morian-szafka-umywalkowa-120x14x48cm-dab-prawa-mr113-p-26246.html>

Sapho MORIAN szafka umywalkowa 120x14x48cm dąb prawa MR113



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 2 391,00 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Czas wysyłki | Na zamówienie |
| Numer katalogowy | 8590913892448 |
| Kod producenta | MR113 |
| Kod EAN | 8590913892448 |
| Producent | Sapho |

Opis produktu

Marka SAPHO
Seria MORIAN
Rozmiar 120x14x48 cm
Szerokość 1200 mm
Wysokość 140 mm
Głębokość 480 mm
Kolor Brązowy
Dekor Dąb
Materiał HPL laminat/laminat
Instalacja Zawieszane na ścianie
Typ szafki Szuflady
Typ umywalki Umywalka nablatowa
Wyposażenie Cichy domyk
Opakowanie nie zawiera Umywalka
Gwarancja 2 lata
Objaśnienia
Cichy domyk

Szuflady naszych mebli wyposażone są w prowadnice z systemem powolnego i cichego domyku. Wystarczy jedno pchnięcie i szuflada domknie się sama, cicho i delikatnie.

Opis serii

Meble łazienkowe MORIAN, to nietuzinkowe i eleganckie rozwiązanie strefy umywalkowej. Popularny blat podumywalkowy został podniesiony na wyższy poziom, dzięki półce i subtelnej bezuchwytowej szufladzie z ciekawym wykończeniem krawędzi.

czysty design bez uchwytów
efektowne dekory dąb i czarny dąb
górną blat z laminatu HPL odporny na wilgoć i zarysowania
do wyboru bogata oferta umywalk nablatowych z naszego asortymentu
możliwość umieszczenia baterii i umywalki w dowolnym miejscu
szuflada z cichym domykiem (otwierają się przez pociągnięcie z boku)
wysokie słupki z zawiasami zwalniającymi
krawędzie frontów pod kątem 45°
w ofercie szafki pod umywalkę w czterech szerokościach - 100x14x48 | 120x14x48 | 130x14x48 | 140x14x48
warianty L / P

Meble dostarczane są zmontowane, gotowe do natychmiastowego montażu.



TOMSAN
ul. Dębowa 4c
96-300 Korytów A

e-mail: tomsan@tomsan.pl
tel. 501-380-668

!UWAGA! Zamontuj meble na płaskiej ścianie. Jeśli korpus szafki zostanie skrzywiony, prowadnice z cichym domykiem i zawiasy zwalniające nie będą działać prawidłowo. Nie wystawiaj mebli na stałą wilgotność i kontakt z wodą