

Link do produktu: <https://tomsan.pl/wirquin-syfon-umywalkowy-z-napowietrzaniem-neo-air-oszczedzajacy-miejsce-30724982-p-30164.html>

Wirquin Syfon umywalkowy z napowietrzaniem Neo Air oszczędzający miejsce 30724982



Cena	73,80 zł
Dostępność	Mała ilość
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	TYC30724982
Kod producenta	30724982
Kod EAN	3375537247929
Producent	Wirquin

Opis produktu

Wirquin Syfon umywalkowy bez spustu Neo Air oszczędzający przestrzeń 30724982 to nowoczesne i praktyczne rozwiązanie, stworzone z myślą o funkcjonalnych łazienkach. Dzięki kompaktowej budowie syfon pozwala na maksymalne wykorzystanie miejsca pod umywalką, idealnie sprawdzając się w szafkach łazienkowych, gdzie liczy się każdy centymetr przestrzeni.

Model **Neo Air** został wyposażony w innowacyjne systemy:

- **Quick Safe** – umożliwia szybkie podłączenie syfonu do rurki odpływowej za pomocą prostego obrotu o 1/4.
- **System szczelności** – zastosowanie zintegrowanych, solidnych uszczelek wykonanych metodą wtryskową gwarantuje maksymalną szczelność i trwałość.
- **Air System** – eliminuje hałas powstający podczas zasysania wody oraz skutecznie blokuje wydostawanie się nieprzyjemnych zapachów z instalacji.

Dzięki regulowanej, teleskopowej konstrukcji syfon można łatwo dopasować do różnych typów umywalk, a prosta budowa ułatwia czyszczenie i konserwację. To produkt, który łączy **komfort użytkowania, niezawodność i oszczędność miejsca**.

Specyfikacja techniczna:

- Zastosowanie: do umywalki
- Rozmiar: 1"1/4 x 32 mm
- Typ: bez spustu
- Funkcja: oszczędzający miejsce (slim design)
- Konstrukcja: regulowany / teleskopowy
- Funkcje dodatkowe:
 - brak hałasu
 - eliminacja nieprzyjemnych zapachów



TOMSAN
ul. Dębowa 4c
96-300 Korytów A
e-mail: tomsan@tomsan.pl
tel. 501-380-668

-
- szybkie podłączenie (nakrętki 1/4 obrotu)
 - łatwe czyszczenie

Korzyści:

- **Oszczędność miejsca** – idealny do szafek łazienkowych.
- **Komfort użytkowania** – brak hałasu i nieprzyjemnych zapachów.
- **Łatwy montaż** – dzięki systemowi Quick Safe.
- **Trwałość i szczelność** – solidne uszczelki zintegrowane z nakrętką.
- **Uniwersalność** – teleskopowa, regulowana budowa pasująca do wielu instalacji.