

Link do produktu: <https://amsteam24.pl/blanco-axia-iii-5-s-f-silgranit-kawowy-odwracalny-korek-auto-infino-deska-szklo-biale-p-1741.html>



## BLANCO AXIA III 5 S-F Silgranit kawowy odwracalny, korek auto., InFino, deska szkło białe

Cena	<b>3 467,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>523236</b>
Kod producenta	<b>523236</b>
Kod EAN	<b>4020684679916</b>
Ilość komór	<b>1</b>
Ociekacz	<b>TAK</b>
Szerokość szafki	<b>50</b>
Sposób montażu	<b>Wpuszczany na równi z blatem</b>
Materiał	<b>Silgranit® PuraDur®</b>
Korek automatyczny	<b>TAK</b>
System odpływowy	<b>InFino</b>
Średnica odpływu	<a href="#">3 1/2"; "Armatura"</a>

### Opis produktu

#### Niezwykła ergonomia

Udoskonalona koncepcja osi BLANCO

Trzecia generacja koncepcji osi BLANCO oferuje jeszcze więcej. Większa pojemność, bardziej atrakcyjne wyposażenie, większa różnorodność.

Sukces zlewozmywaków utrzymanych w koncepcji osi trwa. To wyjątkowo ergonomiczne centrum kuchenne zostało rozwinięte. Płynny przebieg prac wykonywanych wzdłuż dwóch osi nigdy nie był tak różnorodny.

**BLANCO AXIA III** posiada przynajmniej pięć nowych zalet: większą pojemność komory, lepsze wykorzystanie dostępnej przestrzeni, innowacyjne akcesoria, płaskie krawędzie i nowy system odpływowy **InFino®**. Nawet ci z Państwa, którzy poszukują wyjątkowo dużej komory, znajdą ją w nowej wersji zlewozmywaka **BLANCO AXIA 6 S III XL**.

#### BLANCO AXIA III 5 S-F

SILGRANIT®

#### Koncepcja osi BLANCO: niezwykła ergonomia

- Płynny przebieg prac kuchennych wzdłuż jednej osi
- Wzornictwo oparte na prostych liniach i płaskich krawędziach
- Wąski promień zaokrąglenia komory zapewnia maksymalne wykorzystanie przestrzeni
- Wielofunkcyjną odsączarką można zawiesić w komorze głównej
- Dzięki przesuwanej desce do krojenia można wygodnie sięgać do komory, odsączarki lub dodatkowego odpływu (do wyboru deska szklana lub z drewna jesionowego)
- Zlewozmywak z systemem odpływowym InFino® w komorze głównej i przelewem C-overflow® w dodatkowym odpływie

- 
- Zlewozmywak przeznaczony tylko do montażu na równi z blatem (F)