

## Plado - odpływ liniowy 100 cm



|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Cena                        | <b>1 049,40 zł</b>     |
| Czas wysyłki                | <b>24 godziny</b>      |
| Numer katalogowy            | <b>13620</b>           |
| Kod EAN                     | <b>5907791132345</b>   |
| Wykończenie                 | <b>Stal nierdzewna</b> |
| Kod                         | <b>COV 210D</b>        |
| Seria                       | <b>Plado</b>           |
| Sposób montażu odpływu      | <b>Podłogowy</b>       |
| Długość odpływu             | <b>1000 mm</b>         |
| Min. wysokość               | <b>70 mm</b>           |
| Max wysokość                | <b>90 mm</b>           |
| Wysokość zabudowy           | <b>58 mm</b>           |
| Rozmiar przyłącza           | <b>40/50 mm</b>        |
| Przepustowość               | <b>50 l/min</b>        |
| Nóżki poziomujące           | <b>Tak</b>             |
| Osadnik zanieczyszczeń      | <b>Tak</b>             |
| Sitko zabezpieczające syfon | <b>Tak</b>             |
| Syfon czyszczony od góry    | <b>Tak</b>             |

### Opis produktu

Kolekcja Plado to odpływy liniowe wyróżniające się wysoką jakością produktu oraz dobrą wydajnością. Odpływy zostały wyprodukowane z nierdzewnej stali 304, wysokiej jakości, która charakteryzuje się długą trwałością użytkowania. Producent Laveo daje 10-letnią gwarancję. Dzięki precyzji oraz starannej obróbce otrzymujemy odpływy wyróżniające się estetyką oraz funkcjonalnością. Jest to odpływ z rusztem dostosowanym pod płytkę podłogową. Takie rozwiązanie sprawia, że odwodnienie jest prawie niewidoczne, co pozwala nam na stworzenie całkowitej harmonii w naszej strefie kąpeli. Regulowane nóżki w zestawie ułatwią dokładne i solidne ustawienie płaszczyzny w posadce, a haczyk w zestawie służy do podnoszenia pokrywy. Natomiast szeroka oferta długości odpływu pozwoli na jego dopasowanie pod wymiar, model bowiem występuje, aż w sześciu wariantach od 50 do 100 cm. Wysoka przepustowość 50 l/min zapewni odpowiednie odprowadzenie wody podczas kąpieli.