

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/basen-zlew-gastronomiczny-jednokomorowy-spawany-ze-stali-nierdzewnej-100x70x85-cm-hendi-812860-p-17264.html>



## Basen zlew gastronomiczny jednokomorowy spawany ze stali nierdzewnej 100x70x85 cm - Hendi 812860

Cena brutto	<b>1 588,40 zł</b>
Cena netto	<b>1 291,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>812860</b>
Kod producenta	<b>812860</b>
Kod EAN	<b>8711369812860</b>
Sku	<b>1013507</b>

### Opis produktu

Kod producenta: **812860**

**Stół z basenem jednokomorowy** marki Hendi posiada spawaną komorę basenu wykonaną ze stali nierdzewnej zapewniającej **wysoką odporność** na kwasy spożywcze i środki chemiczne. **Przetłoczenie** w basenie na tzw. kopertę w celu całkowitego odprowadzania wody. Dodatkowo standardowe przetłoczenie w dnie do syfonu oraz otwór na baterię. Orientacyjne, **dopuszczalne obciążenie** wynosi 70 kg/m<sup>2</sup>. Rant przyścienny **zapobiega zabrudzeniom** ściany. Korpus stołu odsunięty od ściany, dla ułatwienia przeprowadzenia instalacji naściennej. Basen posiada regulowane stopki oraz **maskownicę czołową** zakrywającą basen, wykonaną ze stali.

#### Cechy produktu:

- Basen 1-komorowy,
- Ze stali nierdzewnej,
- Odporny na kwasy spożywcze i środki chemiczne,
- Konstrukcja spawana,
- Odsunięcie korpusu od ściany na 100 mm,
- Szkielet z profili 40 x 40 mm,
- Regulowane stopki,
- Wysoka wytrzymałość i stabilność.

#### Dane techniczne:

- Nr katalogowy - **812860**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Producent - **Hendi**
- Rodzaj - **Spawany**
- Materiał komory basenu - **Stal nierdzewna AISI 304**
- Materiał maskownicy - **Stal nierdzewna AISI 430**
- Otwór na baterię - **śr. 30 mm**
- Przetłoczenie do syfonu - **śr. 50 mm**
- Wysokość rantu - **40 mm**
- Obciążenie - **do 70 kg/m<sup>2</sup>**
- Regulacja stopek - **25 mm w górę lub 5 mm w dół**
- Wysokość nóżek - **160 mm**
- Wymiary komory - **886 x 540 x 300 mm**
- Wymiary - **1000 x 700 x 850 mm**

#### W zestawie:

- 
- - Stół z basenem jednokomorowy spawany - Hendi 812860.