

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/podnosnik-laboratoryjny-nozycowy-15-x-15-cm-do-15-kg-p-17649.html>



Podnośnik laboratoryjny nożycowy 15 x 15 cm do 15 kg

Cena brutto	200,64 zł
Cena netto	163,12 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030758
Kod producenta	10030758
Kod EAN	4062859041074
Sku	1013941

Opis produktu

Kod producenta: **10030758**

Podnośnik laboratoryjny marki Steinberg Systems sprawdzi się w instytucjach badawczych, na uniwersytetach czy w laboratoriach. Platforma laboratoryjna nadaje się do szerokiej gamy testów i badań. Jej wysokość jest regulowana w zakresie **60 - 270 mm**. Duże pokrętko gwarantuje precyzję ustawiania. Wymiar platformy wynosi **150 x 150 mm**, pomieści różne akcesoria, takie jak szklane pojemniki, szczypcy czy pęsety. Podnośnik jest wytrzymały, można na nim ustawiać ciężkie przedmioty. Nośność wynosi **15 kg**. Lakierowana aluminiowa platforma i stalowy mechanizm są szczególnie trwałe, można ich używać nawet w trudnych warunkach.

Cechy produktu:

- - **Praktyczny** - powierzchnia 150 x 150 mm pomieści małe przedmioty, takie jak pojemniki lub narzędzia,
- - **Solidność** - nośność do 15 kg,
- - **Wygoda** - duże pokrętko do łatwej i precyzyjnej obsługi,
- - **Regulacja** - możliwość zmiany wysokości w zakresie 60 - 270 mm,
- - **Profesjonalizm** - trwały i łatwy w czyszczeniu.

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-LJ-350**
- - Kod producenta - **10030758**
- - Stan produktu - **Nowy**
- - Rozmiar [mm] - **150 x 150**
- - Materiał - **Aluminium (lakierowane) / tworzywo sztuczne (ABS) / stal**
- - Wysokość unoszenia [mm] - **60-270**
- - Nośność [kg] - **15**
- - Wymiary (DxSxW) [cm] - **15 x 15 x 27.5**
- - Waga [kg] - **1,25**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) [cm] - **20.5 x 16 x 9**
- - Waga wysyłki [kg] - **1,35**
- -

W zestawie:

- - Podnośnik laboratoryjny
- - Instrukcja obsługi