# ROLLI-125 – Transport-Rolli

**Abmessungen**

Länge: 650 mm

Breite: 450 mm

Höhe: 190 mm

**Ausführung**

**Aufbau**

Der Transport-Rolli besteht aus Polypropylen. Der Werkstoff ermöglicht optimale Gebrauchseigenschaften bei geringem Gewicht.

Die längsseitig links und rechts angebrachten Kufenaussparungen sind auf die Stapelkufen der Speisentransportbehälter B.PROTHERM BPT K ausgelegt und ermöglichen einen sicheren Transport.

Der Rolli ist fahrbar mittels Kunststoffrollen, rostfrei gemäß DIN 18867-8 (4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller mit 125 mm ø).

### Zubehör/ Optionen

* Steckhalterung zur Arretierung von EN- und GN-Tablett-Sets, Art.-Nr. 568 925
* Schubstange zum besseren Schieben, Art.-Nr. 568 926

**Technische Daten**

Werkstoff: Polypropylen

Gewicht: 4,5 kg

Max. Tragkraft: 180 kg

Kapazität: 4 St. BPT 160 K, oder

3 St. BPT 320 ECO/K/KB/KBR oder

2 St. BPT 420 K/KBUH/KBRUH, oder 2 St. BPT 620 K/KBUH/KBRUH

**Fabrikat**

Hersteller: B.PRO

Modell: ROLLI-125

Best.Nr. 568 237