

## Manueller Drehtisch Haklift KAAPO

---

### Produktinformation



Robuste, flache Drehplattform mit einer Tragkraft von 1815 kg. Die Drehplattform kann zur Steigerung der Arbeitseffizienz und Ergonomie eingesetzt werden, sodass der Benutzer beispielsweise beim Umgang mit dem Produkt an Ort und Stelle bleiben kann. Ideal für die Montageindustrie, Lackierereien, Reparaturwerkstätten, Produktpräsentationen usw. Die Drehplattform ist mit Kugellagern und einem Kegelrollenlager ausgestattet, die auch bei schwereren Lasten eine einfache und leichte Drehung der Plattform gewährleisten. Kann mit vier Befestigungspunkten am Boden verschraubt werden (Befestigungsschrauben werden mitgeliefert). Es gibt zwei verschiedene Größen: 61 cm und 101 cm.

#### Anzahl und Art der Lager:

KAAPO61: Kugel- und Kegelrollenlager (12+1)

KAAPO101: Kugel- und Kegelrollenlager (24+1)

... [Read more](#)

---

**Material:** Stahl

**Oberfläche:** Blau lackiert

## Manueller Drehtisch Haklift KAAPO

### Technische Daten

Tragfähigkeit t	Höhe mm	Grundfläche Abmessungen mm	Gewicht (kg)
1,815	57	610	28
1,815	57	1.010	40