

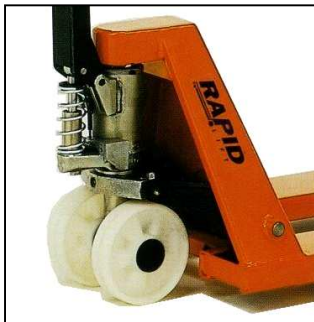


RAPID ROYAL

SCHÖN UND ZUVERLÄSSIG

RAPID LIFT - Meister im Palettenheben

Die RAPID Transportgeräte GmbH ist ein Unternehmen, das große Erfolge bei Produktion und Verkauf des RAPID ROYAL-Handhubwagen vorweisen kann.



Die Hydraulik, Schlüssel für längste Lebensdauer

Die Hydraulik - das Herz des Hubwagens. Modernste Fertigungstechnik und Qualitätsüberwachung gewährleisten höchste Funktionssicherheit und niedrige Wartungskosten. Senkkolben, Pumpenkolben und Hubkolben sind gehärtet, geschliffen und hartverchromt und zusätzlich zwecks bester Passung und Haltbarkeit feingepoliert. Dichtungen und Abstreifer sind in langen Testreihen erprobt und werden im Hinblick auf stärkste Belastung, Temperaturbeständigkeit und Verschleißfestigkeit gewählt.



Ergonomischer Griff mit allen Funktionen

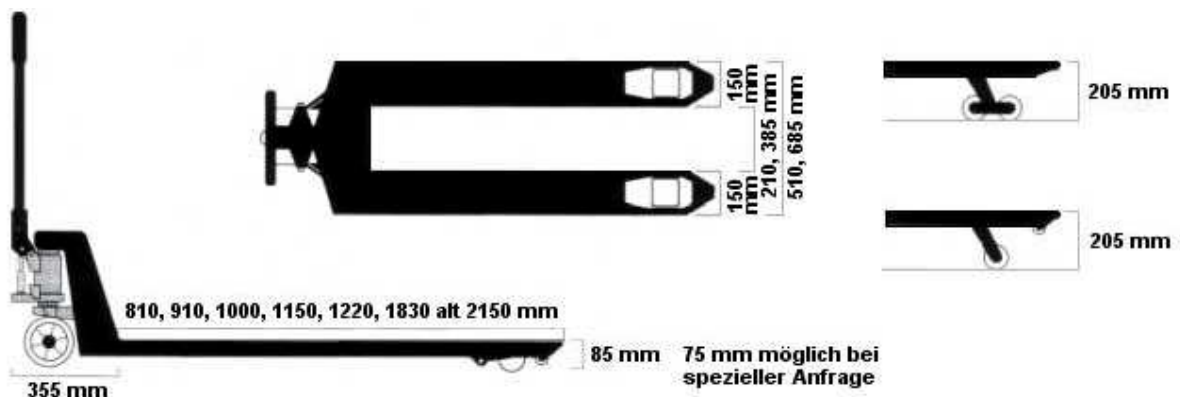
Der Hebel im Deichselgriff hat drei Funktionen: Heben - Fahren - Senken. Dies ermöglicht eine bequeme und sichere Bedienung. Der Deichselgriff ist so gestaltet, dass er in allen Lagen sicheres Greifen ermöglicht. Die Zugstange ist aus kräftigem, rechteckigem Profil mit zusätzlicher Verstärkung an der Halterung zur Hydraulik. Die stufenlos regulierbare Senkgeschwindigkeit schont Material und Boden; auch eine Last von 2.000 kg kann millimeterweise gesenkt werden.



Gabeln für den professionellen Transport

Die Gestaltung der Gabelspitzen sorgt dafür, dass das Hinein- und Hinausfahren bei jeder Palette leicht vonstatten geht. Aus einem Stück gepresste Gabelbeine verleihen verwindungsfreie Stabilität. Die erstklassige Qualität der Lager und Räder garantiert eine lange Lebensdauer und niedrigen Rollwiderstand. Mit der Pulverlackierung ist bestmögliche Farbabweckung und Korrosionsschutz gewährleistet.

Technische Daten:



Tragkraft:	2.500 kg
Eigengewicht (je nach Gabellänge):	ca. 70 kg
Hubhöhe pro Pumpenschlag:	11 mm
Lenkräder:	wahlweise Gummi, Nylon, Polyurethan
Gabelrollen:	wahlweise Nylon, Polyurethan
Lenkeinschlag:	230 °
Gabellängen:	810 oder 1150 mm
Breite über den Gabeln:	540 mm
Gabelbreite:	160 mm
Gabelhöhe bei max. Hub:	205 mm
Gabelhöhe abgesenkt:	85 mm

Empfohlene Räderstoffe:

Gummilenkräder sorgen für weichen und leisen Transport. Sie schonen Fußboden und Last und gewährleisten durch hohe Griffigkeit sicheren Transport auch bei nassem oder ungleichmäßigem Untergrund.

Vulkollan bietet eine große Verschleißfestigkeit auf allen Bodenarten. Gute Betriebswirtschaftlichkeit durch lange Lebensdauer. Leiser und schonender Transport.

Nylon preiswerteste Alternative, verursacht aber einen höheren Schallpegel und setzt einen glatten Boden voraus. Wird nicht auf schlechten Böden oder für die Verwendung auf der Rampe oder in Lastkraftwagen empfohlen.

Zusammenfassung

Gummilenkräder und **Vulkollan-Gabelräder** sind für die meisten Anwender die beste Alternative. Für häufigen und schwierigen Transport werden ebenfalls Vulkollan Lenkräder verwendet. Eine preiswerte Alternative für leichteren Transport auf guten Böden ist **Nylon**.

Einfache Gabelrollen für den normalen leichten Transport.

Tandem Gabelrollen für den Transport auf Rampen oder ungleichmäßigen Böden. Verteilt auch das Lastgewicht auf eine größere Fläche, was eine höhere Stabilität, leiseren und leichteren Transport sowie geringeren Verschleiß von Fußboden und Rädern ergibt.