

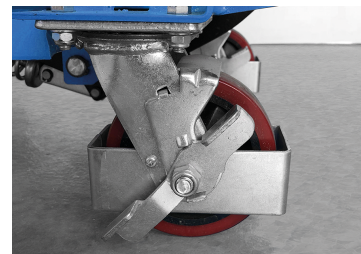
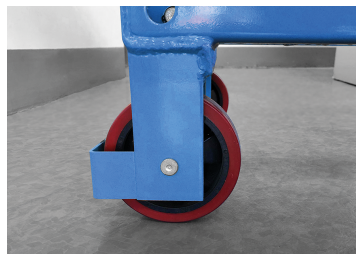
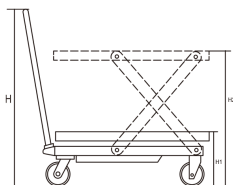
9TYC11



Hydraulischer Scherenhubtisch (150, 500, 1000 kg)

Hinweis : Arbeiten Sie unter keinen Umständen unter einer angehobenen Last, ohne diese durch mechanische Stützen zu sichern.

- Ermöglicht das Heben, Senken und Bewegen schwerer Lasten über kurze Strecken.
- Hydraulisches Anheben per Pedal und progressives Absenken per Hebel, sodass die Plattform auf der gewünschten Höhe anhält.
- Leichtes Bewegen Dank des verchromten Bügels.
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, ausgestattet mit Schutz und Bremsen, um im Notfall die Drehung der Räder zu stoppen.
- Hergestellt aus hochfestem Stahl.
- Im Hydraulikzylinder integriertes Sicherheitsventil zur Vermeidung von Überlastung.
- Der Abstand zwischen den beweglichen Teilen gewährleistet Sicherheit, indem er verhindert, dass sich der Benutzer die Finger einklemmt.
- Direkt gesteuerter Auslöser für kontrolliertes Absenken für optimale Sicherheit.



KING TONY	Fähigkeit (kg)	Abmessungen der Hubplatte (mm)	Minimale Höhe H1 (mm)	Maximale Höhe H2 (mm)	H (mm)	Hubhöhe (mm)	Maximale Höhe (mm)	Höhe (mm)	Gesamthöhe (mm)	Anzahl der Pedalhöhe für maximale Höhe	Ø Rad (mm)	Radabmessung (mm)	Gewicht (Kg)
9TYC11 015AB	150	740 x 450 x 35	225	740	922								