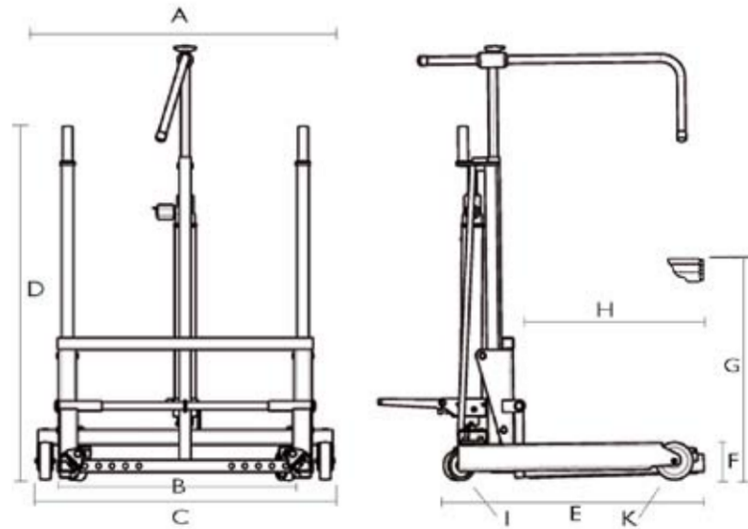


RADMONTAGEGERÄTE MODELL WTA500 UND WT1000



Technische Daten

Modell		WTA500	WT1000
Tragfähigkeit:	kg	500	1000
Rahmenbreite:	A mm	854	1010
Rollenabstand:	B mm	270-720	885
Breite:	C mm	988	1250
Höhe:	D mm	1182	1300
Länge:	E mm	870	1130
Min. Höhe über Rollen:	F mm	106	160
Max. Höhe über Rollen:	G mm	717	750
Rollenlänge - Hebearme:	H mm	416/600	610
Raddurchmesser - schwenkbares Rad:	I ø mm	100	125
Raddurchmesser - festes Rad:	K ø mm	125	150
Rollendurchmesser:	ø mm	40	100
Einsatzbar bei Einheiten/Reifengrößen:	ø mm	270-1300	1150-1440
Gewicht:	kg	100	200



RADMONTAGEGERÄTE

Flexible Lösung für Handhabung von schweren Rädern und Bremsen



www.ac-hydraulic.com

Flexibles Radmontagegerät zum Wechseln von Reifen und Bremsenkits

- **Ergonomischer und schneller Reifenwechsel**
- **Justierbare Hebearme für Einheiten von Ø 270 - 1300 mm**
- **Einfache Montierung von Rädern**
- **Fußbetätigte Pumpe**
- **Rollenlager auf den Hebearmen, damit das Rad gedreht werden kann**
- **Flexibel mit schwenkbarem Teleskoparm zum Anheben von Bremsausrüstung (Zubehör)**



Bremsenkits, montiert werden. Auch für viele andere Hubaufgaben geeignet. Tragfähigkeit des Kranarms ist 250 kg.

Sicherheit

Hohe Sicherheit durch handbediente Totmannsteuerung und Überdruckventil sowie Sicherungsbügel, der das Rad während des Transports festhält. Das Radmontagegerät ist konform mit den einschlägigen Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinie EN 1494:2000.

Gute Ergonomie und praktisch bei schweren Hubaufgaben

Die justierbaren Hebearme machen den Radwechsel leicht und schnell und sichern selbst bei schweren Hüben eine gute Ergonomie zu.

Erhöhte Flexibilität durch schwenkbaren Teleskoparm

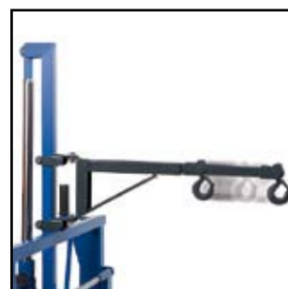
Das WTA500 kann mit einem schwenkbaren Teleskoparm (Zubehör), z.B. für den Wechsel von



Justierbare Hebearme mit Rollenlager



Justierbare Hebearme - ohne Gebrauch von Werkzeug



Teleskopischer Kranarm (Zubehör)



Schwenkbarer Teleskoparm, um Demontage zu vermeiden (Zubehör)



Für die Demontage von Bremscheiben - ermöglicht ergonomisches Arbeiten



Für Demontage von Kalibern - erspart dem Mechaniker schwere Hübe



Auch ideal für das Anheben von Tanks, Aufbewahrungskisten, Trommel usw.



Parallele Beine - EUR-Paletten angepaßt

