

taco 570 SL N&S

Automotive Equipment

**Elektrisch-hydraulische Universal-
Reifenmontiermaschine für Räder
von Lkws, Bussen, Traktoren und
Erdbewegungsmaschinen**

 Automatische Lkw-
Reifenmontiermaschine



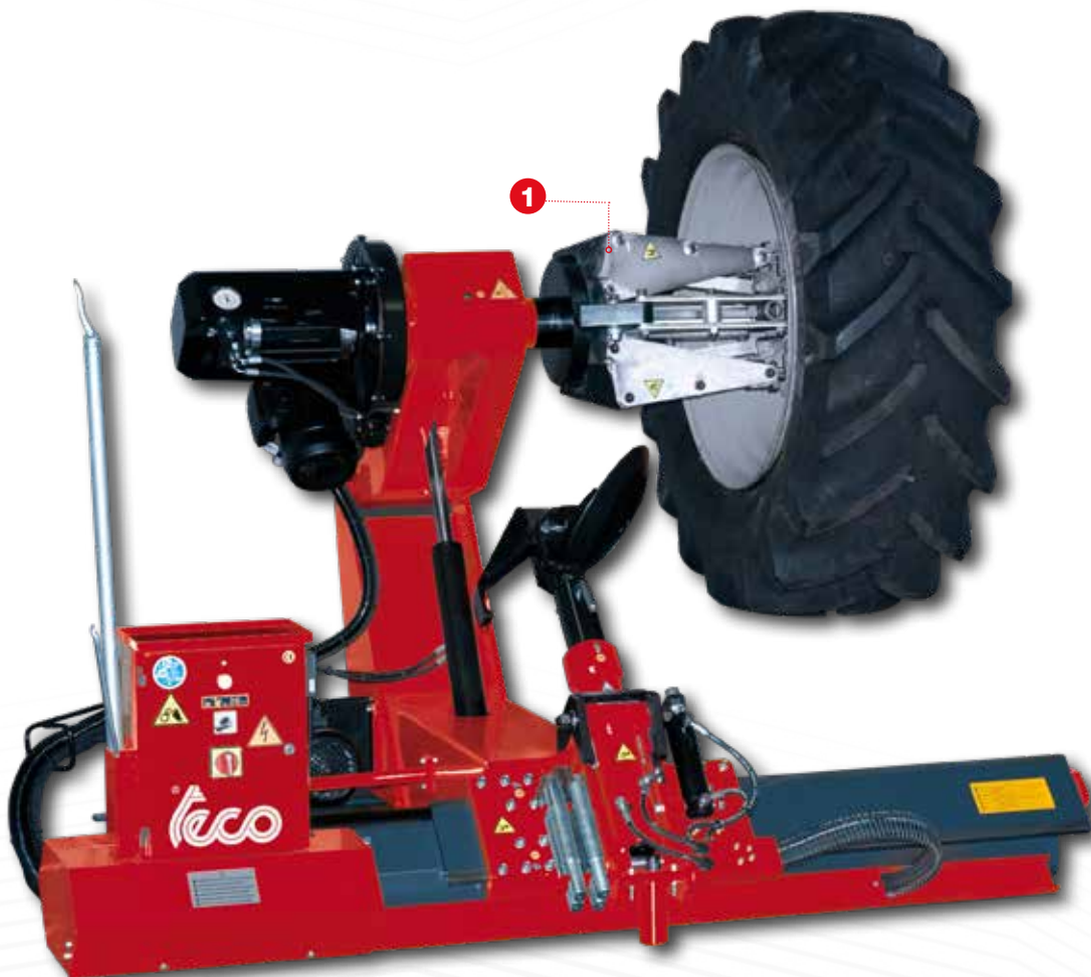
**Dank der Robustheit und großen Vielseitigkeit das ideale
Gerät für Reifenprofis**

Tyre Changers | Wheel Balancers | Wheel Aligners | Lifts | Complementary Equipment

Elektrisch-hydraulische Universal-Reifenmontiermaschine für Räder von Lkws, Bussen, Traktoren und Erdbewegungsmaschinen mit und ohne Luftschlauch von maximal 2450 mm Raddurchmesser und 1220 mm maximaler Dicke.

Das selbstzentrierende Spannfutter spannt Tiefbett- und Sprengreifeln von 14" bis 56". Die **TECO 570**, ausgerüstet mit breiter Radstütz-Plattform und «Stand-by» Stellung für Energieeinsparung, ist in folgenden Versionen verfügbar:

- **Version N** mit automatischer Schwenkung zu einer Geschwindigkeit des Werkzeugarms gleichzeitig mit der Schwenkbewegung zu einer Geschwindigkeit des Spannfeeders
- **Version S** mit hydraulischem Anheben und automatischer Schwenkung zu 2 Geschwindigkeiten des Werkzeugarms gleichzeitig mit der Bewegung zu 2 Geschwindigkeiten des selbstzentrierenden Spannfeeders
- **Version SL** auch mit automatischer Drehung der Werkzeugarme.



1 SELBSTZENTRIERENDES SPANNFUTTER

Hydraulisches Spannfutter mit 2 Drehgeschwindigkeiten in den 2 Richtungen mit leistungsfähiger Bremse, mit einem Arbeitsbereich von **14" bis 56"** (36"-56" mit Verlängerungen serienmäßig geliefert); ausgestattet mit automatischer Schwenkung gesteuert von einer speziellen Kontrolleinheit (zu einer Geschwindigkeit für **N Version** und zu 2 Geschwindigkeiten für **S&SL Version**).



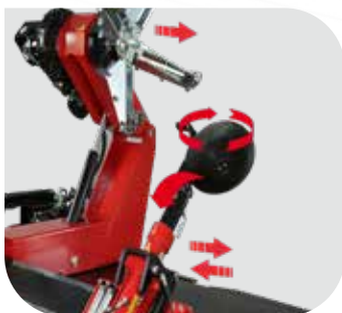
VERSION TECO 570 N

Automatische Schwenkung zu einer Geschwindigkeit des Werkzeugschlittens gleichzeitig mit der automatischen Bewegung des Spannfutters gesteuert von einer speziellen Kontrolleinheit. **Das Heben und die Drehung der Werkzeuge sind manuell durch den geeigneten Abspannungsgriff erreicht.**



VERSION TECO 570 S

Automatische Schwenkung zu 2 Geschwindigkeiten des Werkzeugschlittens gleichzeitig mit der automatischen Bewegung des Spannfutters und dem hydraulischen Heben des Werkzeugarms gesteuert von einer speziellen Kontrolleinheit. **Die Drehung der Werkzeuge ist manuell durch den geeigneten Abspannungsgriff erreicht.**



VERSION TECO 570 SL

Automatische Schwenkung zu 2 Geschwindigkeiten des Werkzeugschlittens gleichzeitig mit der automatischen Bewegung des Spannfutters. Das **Heben des Arms und die Drehung der Werkzeugsarme** sind von einer speziellen Kontrolleinheit gesteuert.

BEDIENPULT

Teco 570 wird über den praktischen Bedienpult bedient. Das Bedienpult mit seinem ergonomischen Profil ermöglicht es, auf einfache und intuitive Weise alle Phasen der Arbeit zu verfolgen. Jeder einzelne Joystick ist in einem eigenen Sitz angebracht, der ihn vor unbeabsichtigten Stößen schützt. Auf **Anfrage ist das Kit für die Funkverbindung erhältlich**, das es ermöglicht, frei ohne auf Boden liegendem Kabel zu arbeiten (nur bei Versionen S & SL).

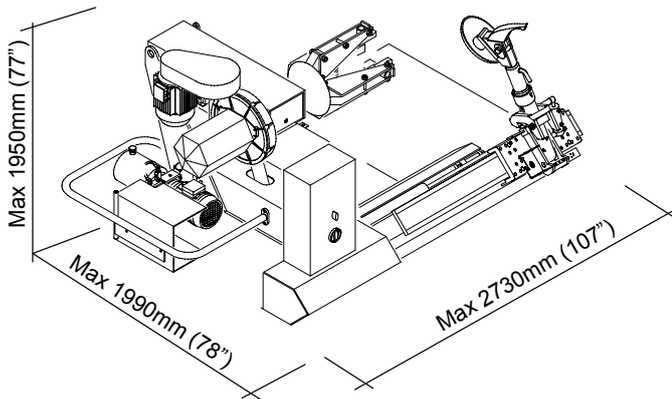


AUSSTATTUNG



Automatische Lkw- Reifenmontiermaschine

GESAMTABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

Spannbereich felge	14"-56"
Spannen zentralbohrung	110-800 mm (4,3"-31,5")
Max. raddurchmesser	2450 mm (96,5")
Maximale radbreite	1220 mm (48")
Maximales radgewicht	1700 Kg (3750 lbf)
Aufhebenfaehigkeit des zylinders	2200 Kg (4850 lbf)
Geräuschpegel	< 70 ± 3 dB(A)
Motor hydraulikeinheit (n)	1,5 kW (2,0 Hp)
Motor hydraulikeinheit (s&sl)	1,3-1,8 kW (1,7-2,4 Hp)
Dreiphasenmotor spannfutter	1,3-1,8 kW (1,7-2,4 Hp)
Stromversorgung	230-400V/3ph/50-60Hz
Nettogewicht	1200 Kg (2645 lbs)

EMPFOHLENES ZUBEHÖR



801227195_PAR
Felgenzange für Leichtmetallfelgen



801271597_BC
Paar Klemmen mit Schraube



19120014_TR4
Tubeless-Roller. Wird am Werkzeughalterarm montiert und erleichtert das Abdrücken von schlauchlosen Reifen



PCL - Verschlussadapter für Alufelgen

- 8-12100007** Ø 161 mm
- 8-12100006** Ø 176 mm
- 8-12300001** Ø 220 mm
- 8-12100010** Ø 281 mm
- 8-12100005** Ø 164 mm
- 8-12100008** Ø 202 mm
- 8-12100009** Ø 221 mm



8-12100026_RC T570
Funkfernbedienung
(für S- und SL-Version)

Für weitere Informationen schlagen Sie bitte im Gesamtkatalog des Zubehörs nach

Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden.

Cod. DPTC000531_09_2024