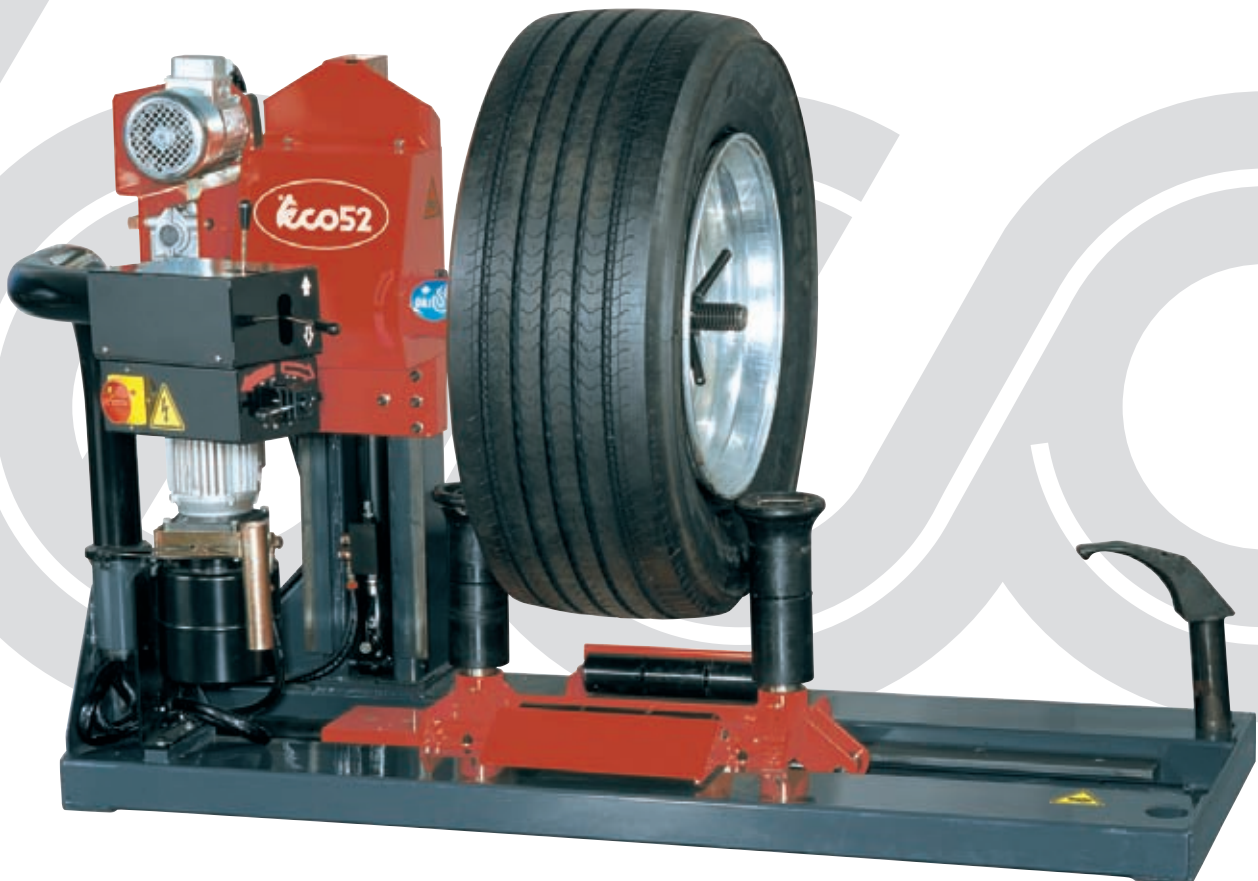


# eco 52A

Automotive Equipment

- IT Smontagomme Camion Semi-Automatico
- FR Démonte-Pneus Semi-Automatique Poids Lourds
- DE Halbautomatische Lkw-Reifenmontiermaschine



## Key Benefits

Facilità d'uso – Dimensioni – Valore  
Facilité d'emploi – Dimensions – Valeur  
Benutzerfreundlichkeit – Abmessungen – Wert



## Smontagomme Camion Semi-Automatico Démonte-Pneus Semi-Automatique Poids Lourds Halbautomatische Lkw-Reifenmontiermaschine

### DATI TECNICI - DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHE DATEN

CAPACITÀ SERRAGGIO CERCHIO	CAPACITÉ SERRAGE JANTE	SPANNBEREICH FELGE	14,5"-24,5"
DIAMETRO MASSIMO RUOTA	DIAMÈTRE MAXI ROUE	MAX. RADDURCHMESSER	1400 mm (55")
LARGHEZZA MASSIMA RUOTA	LARGEUR MAXI ROUE	MAXIMALE RADBREITE	695 mm (27")
PESO MASSIMO RUOTA	POIDS MAXI ROUE	MAXIMALES RADGEWICHT	700 Kg (1545 lbs)
CAPACITÀ SOLLEVAMENTO CILINDRO	CAPACITÉ LEVAGE VÉRIN	AUFHEBENFAEHIGKEIT DES ZYLINDERS	1200 Kg (2645 lbs)
LIVELLO DI RUMOROSITÀ	NIVEAU SONORE	GERÄUSCHPEGEL	< 70 ± 3 dB(A)
MOTORE UNITÀ IDRAULICA	MOTEUR UNITÉ HYDRAULIQUE	MOTOR HYDRAULIKEINHEIT	0,75 kW (1,0 Hp)
MOTORE ALBERO DI SERRAGGIO	MOTEUR ARBRE BLOCAGE	MOTOR SPANNWELLE	0,75 kW (1,0 Hp)
ALIMENTAZIONE	ALIMENTATION	STROMVERSORGUNG	230-400V/50-60Hz
PESO NETTO	POIDS NET	NETTOGEWICHT	420 Kg (925 lbs)

Smontagomme elettro-idraulico concepito per operare su ruote con e senza camera d'aria di camion ed autobus di diametro massimo 1400 mm e spessore massimo 695 mm. Il TECO 52 A è equipaggiato con un sistema di stallonatura a doppio rullo e di utensile supplementare a becco per lo smontaggio ruote con camera d'aria. L'albero centrale di bloccaggio è in grado di serrare tutti le tipologie di cerchi a foro centrale tramite 2 set di coni aventi capacità 14,5"-17,5" per il kit CF1 e 19,5"-24,5" per il kit CF2.

Démonte-pneus électro-hydraulique PL pour roues avec ou sans chambre à air de camion et bus ayant diamètre maximum de 1400 mm et largeur maxi de 695 mm. TECO 52 A est équipé avec un système rapide de détalonnage à double rouleau complète de outil à bec supplémentaire pour le démontage de roues avec chambre à air. L'arbre central de blocage roue serre toutes les jantes avec trou central avec 2 jeux de cônes ayant capacité de 14,5"-17,5" pour le kit CF1 et de 19,5"-24,5" pour le kit CF2.

Elektrisch-hydraulische Reifenmontiermaschine geeignet für Montage und Demontage der Schlauchlosen und Schlauchreifen von Lkws und Bussen mit maximalem Raddurchmesser 1400 mm und maximaler Radbreite 695 mm. TECO 52 A ist ausgerüstet mit zwei Rollen zum Abdrücken und mit zusätzlichem Schnabel-Montagefinger für Demontieren der Schlauchreifen. Die zentrale Spannwellen versichert die Einspannung aller Räder mit Mittelloch durch zwei Sätze von Kegeln mit Fähigkeit von 14,5" bis 17,5" für Satz CF1 und von 19,5" bis 24,5" für Satz CF2.

### Overall dimensions

H max 1260 mm (50")  
L max 1880 mm (74")  
W max 1860 mm (73")

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Albero centrale di bloccaggio a traslazione automatica verticale fornito completo di 2 differenti set di coni e flange di serraggio cerchio;
- Rotazione ad 1 velocità dell'albero di bloccaggio ruota;
- Traslazione automatica del carrello porta-utensili equipaggiato di doppio rullo per montaggio e smontaggio rapido di pneumatico senza camera d'aria;
- Fornito standard con utensile a becco per lo smontaggio di ruote con camera d'aria;
- Centralina di comando su braccio pivotante;
- Disponibile su richiesta il disco di stallonatura per cerchi ad anello elastico.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Arbre central de centrage à translation automatique verticale et fourni avec 2 différentes jeux de cônes et adaptateurs de blocage jante;
- Rotation à 1 vitesse de l'arbre de blocage roue;
- Translation automatique du chariot porte-outils équipé avec 2 rouleaux pour montage et démontage rapide de pneus sans chambre à air;
- Fourni standard avec un outil à bec pour le démontage de roues avec chambre à air;
- Unité de commande sur bras pivotant;
- Disponible sur demande le disque décolleur pour assemblages de pneus et jantes à cercle.

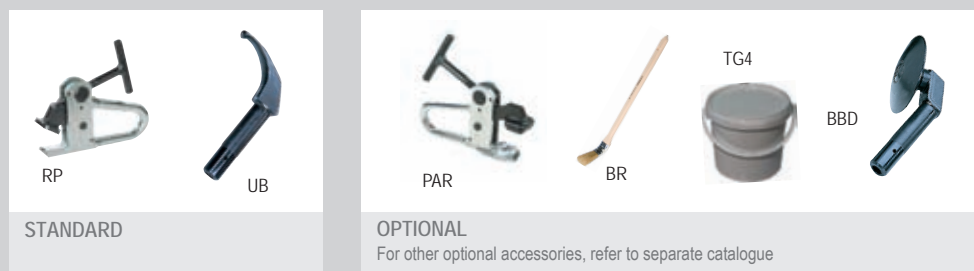
### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Zentrale Spannwellen mit automatischer vertikaler Schwenkung geliefert mit zwei verschiedenen Sätzen von Kegeln und Flanschen zum Aufspannen der Felgen;
- Drehung der Spannwellen mit einer Geschwindigkeit;
- Automatische Schwenkung des Werkzeugsarm-schlittens ausgerüstet mit doppelter Rolle zur schnellen Montage und Demontage der Schlauchlosen Reifen;
- Serienmäßig geliefert mit Schnabel-Montagefinger für Demontieren der Schlauchreifen;
- Schaltungseinheit auf Drehungsarm;
- Sonderzubehör: die Abdrückscheibe für Sprengfelgen.

### ACCESSORI - ACCESSOIRES - ZUBEHÖR



STANDARD



OPTIONAL

For other optional accessories, refer to separate catalogue