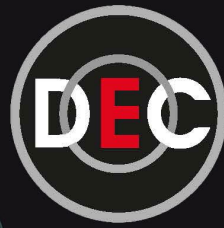
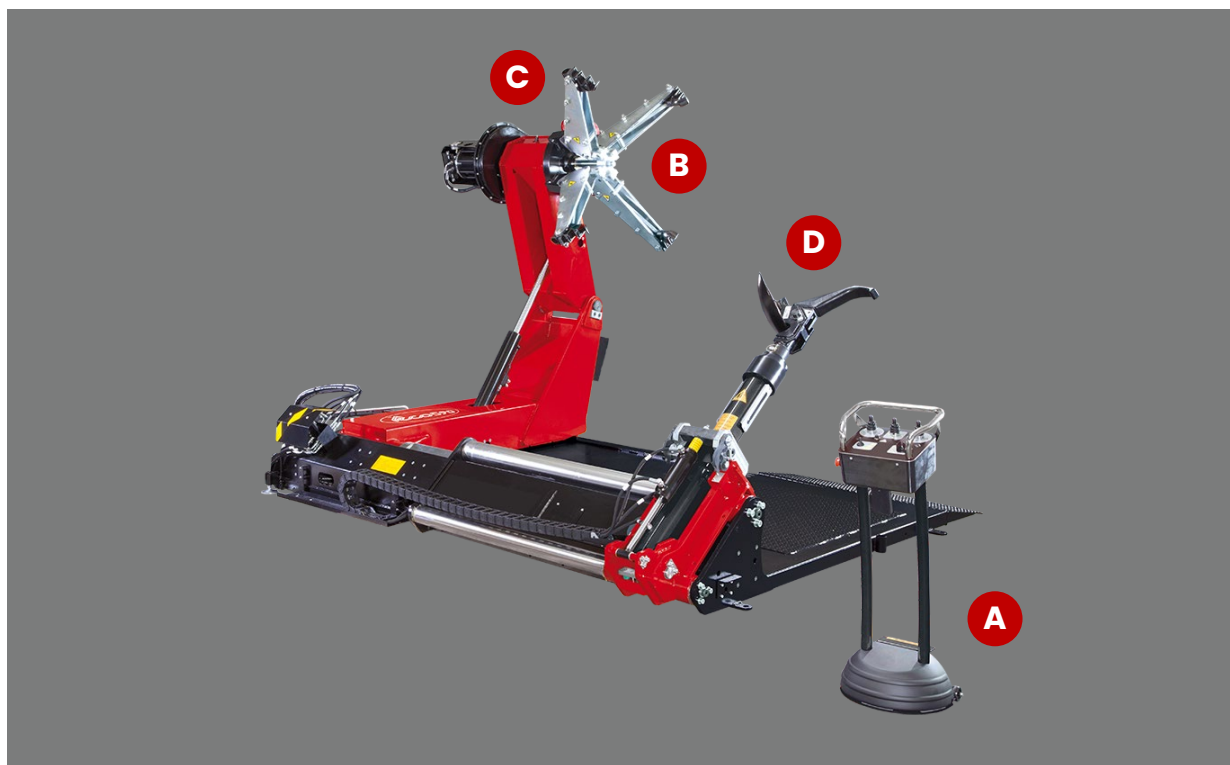


**TECO 590**



**TECO 590**





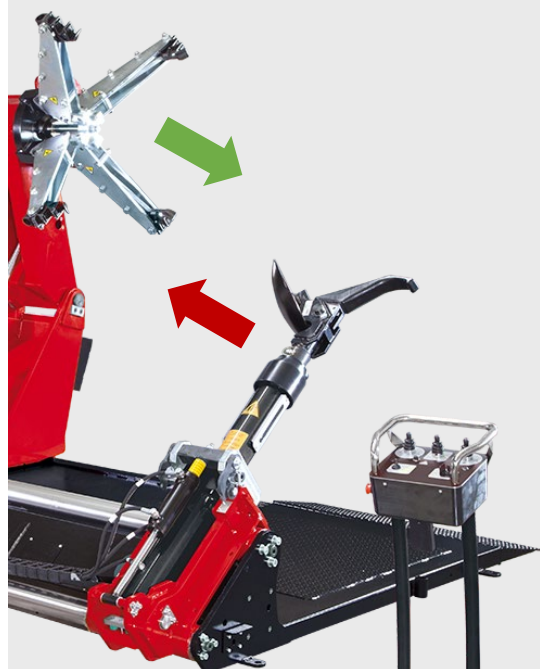
Teco 590 è concepito per operare su **ruote camion, autobus, trattori e movimento terra**. Ruote dal peso massimo di 3000 kg, una **larghezza di 1800 mm** e un **diametro massimo di 3000 mm**. Il mandrino può bloccare cerchi da 14" fino a 60" (utilizzando le estensioni). Dotato di **una ampia zona di lavoro**, Teco 590 offre la **movimentazione indipendente** del mandrino auto-centrante e del carrello utensili. Totalmente idraulico, Teco 590 non accetta compromessi e offre altissime prestazioni tecniche.



A

### Consolle comandi

La nuovissima consolle comandi è l'espressione dello studio ergonomico e della funzionalità. Comandi di facile utilizzo e dal design intuitivo aiuteranno le fasi di lavoro. È dotata di connessione radio di serie. Le ruote, alla base del telaio, faciliteranno la movimentazione da un lato all'altro della ruota durante il lavoro.



A

### Movimenti indipendenti

Tra morsa autocentrante e braccio porta utensili. Vi consentirà di posizionare, con la massima libertà, la ruota e gli utensili alla massima velocità possibile. Il braccio utensili si muove ad alta velocità, mentre il braccio autocentrante, offre tutta la forza necessaria per lavorare in tranquillità.

### Mandrino autocentrante

Il nuovo mandrino dal mozzo poderoso sostiene l'autocentrante capace di bloccare cerchi fino a 60" (con l'uso delle prolunghe). Un autocentrante così robusto non si era ancora visto.

**C**

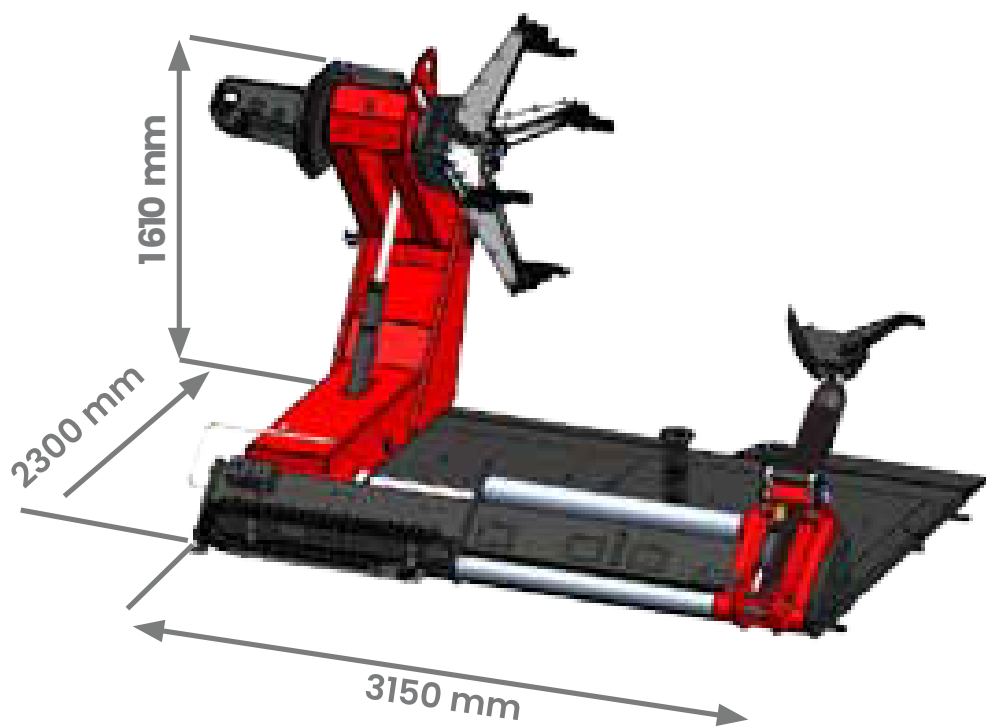
### **Motore idraulico**

L'uso del motore idraulico, installato sul riduttore dell'autocentrante, offrirà notevoli vantaggi. Ottime performances con 3 velocità di rotazione della morsa. Numero di giri regolabile per le attività di scoltitura pneumatici.

**D**

### **Gruppo utensili**

Il nuovo gruppo utensili è stato progettato volutamente massiccio, così da poter sostenere l'uso gravoso. La nuova struttura, il nuovo disco stallonatore e l'uso di cuscinetti di derivazione aeronautica sono alcuni dei dettagli di questo concentrato di tecnica e solidità.



## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Larghezza max ruota</b>	1800 mm
<b>Diametro max ruota</b>	3000 mm
<b>Capacità della morsa</b>	14 ÷ 50" (60" con prolunghe)
<b>Diametro min foro centrale ruota</b>	110 mm
<b>Motore centralina idraulica</b>	3ph – 4,8 kW
<b>Motoriduttore a tre velocità</b>	Idraulico 4-6-10 rpm
<b>Coppia max fornita</b>	5500 Nm
<b>Forza stallonatore</b>	45000 N
<b>Peso max ruota</b>	3000 kg
<b>Voltaggio</b>	200-208-230-400V – 3ph – 50/60Hz
<b>Peso macchina</b>	2200 kg



Gruppo DEC Srl

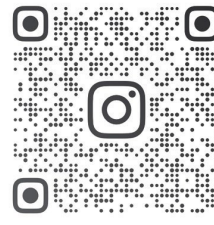
Via delle Case Rosse 23 - Stabile C  
00131 - Roma (Italia)

Tel. 06.41293362

info@gruppodec.eu

Gruppo  
**DEC**

[www.gruppodec.eu](http://www.gruppodec.eu)



GRUPPODEC SRL