

Feco XT6500

Automotive Equipment

 Sollevatore
eletro idraulico a forbice

 Pont-élévateur
électrohydraulique à ciseaux

 Elektrohydraulische
Scherenhebebühne



Key Benefits

Robustezza – Planarità – Versatilità

Robustesse – Planéité – Versatilité

Robustheit - Flachheit - Vielseitigkeit

Teco XT6500

Automotive Equipment

(IT) Sollevatore elettroidraulico a forbice a basso profilo per assetto ruote:

Teco XT6500 CT LT il sollevatore NO LIMIT !!

L'innovativo LIFT TABLE consente di sollevare facilmente sia vetture sia veicoli commerciali.

(FR) Pont-élévateur électrohydraulique à ciseaux à profil bas pour contrôleurs de géométrie:

Teco XT6500 CT LT le pont-élévateur SANS LIMITÉ!

La TABLE ELEVATRICE innovante soulève facilement les voitures et les véhicules utilitaires.

(DE) Elektrohydraulische Scherenhebebühne mit Niedrigprofil für die Achsvermessung:

Erco XT6500 CT LT die Hebebühne NO LIMIT !!

Der innovative LIFT-TABLE ermöglicht es sowohl Kraftfahrzeuge als auch Nutzfahrzeuge problemlos anzuheben.



(IT)

DISPLAY ALFANUMERICO

L'elettronica di controllo è dotata di un **DISPLAY ALFANUMERICO** con numerose funzioni per l'utente, fra cui la possibilità di visualizzare l'altezza del ponte e impostare l'arresto del sollevatore all'altezza desiderata

(FR)

ECRAN ALPHANUMERIQUE

L'électronique de contrôle comprend notamment un **ECRAN ALPHANUMERIQUE** multifonctions, permettant notamment d'afficher la hauteur de l'élévateur et de paramétrier son arrêt à la hauteur souhaitée.

(DE)

ALPHANUMERISCHES DISPLAY

Die Steuerelektronik verfügt über ein **ALPHANUMERISCHES DISPLAY** mit zahlreichen Benutzerfunktionen, wie der Möglichkeit, die Höhe der Hebebühne anzuzeigen und ein Anhalten der Hebebühne auf der gewünschten Höhe einzustellen.

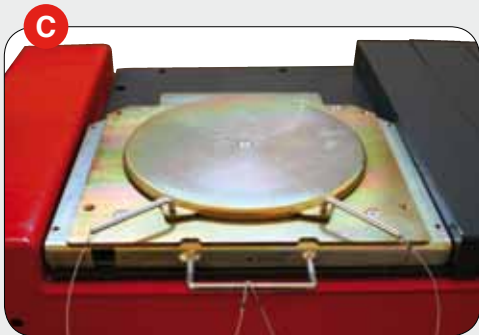




IT LIFT-TABLE innovativo, in grado di sollevare ogni tipo di veicolo e con portata 5000 Kg come il sollevatore principale

FR TABLE ELEVATRICE innovante, en mesure de soulever tout type de véhicule et d'une portée de 5 000 kg, comme le pont-élévateur principal.

DE Innovativer LIFT-TABLE, der jeden Fahrzeugtyp anhebt, mit einer Tragfähigkeit von 5000 kg wie die Haupthebebühne



IT L'incavo piatti rotanti e le piastre oscillanti sono registrabili per ottenere una **perfetta planarità delle pedane**.

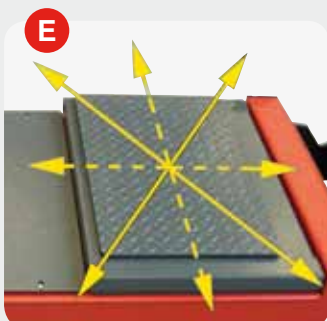
Doppia pedana oscillante posteriore a basso attrito. **D**

FR Le logement des plateaux et des plaques oscillants est réglable afin d'obtenir une **planéité parfaite des chemins de roulement**.

Double plate-forme oscillante arrière à faible frottement. **D**

DE Die Aussparung für die Drehteller und die Schiebeplatten sind einstellbar, um eine **vollkommene Ebenheit der Schienen zu erreichen**.

Doppelte Schiebeplatte im hinteren Bereich von geringer Reibung. **D**



IT Innovativo provagiochi a **8 movimenti**, dotato di piastra posizionabile al centro del provagiochi

FR Plaque à jeux innovante à **8 mouvements** avec plaque positionnable au centre

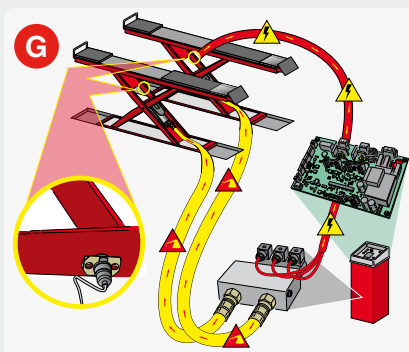
DE Innovativer Gelenkspieltester mit **8 Bewegungen**, mit Platte, die im Zentrum des Gelenkspieltesters positioniert werden kann



IT L'asse anteriore del veicolo viene posizionato in un punto fisso del sollevatore (dove sono presenti i piatti rotanti), **indipendentemente dal passo del veicolo** e senza nessuna regolazione successiva.

FR L'essieu avant du véhicule est positionné dans un point bien déterminé (où se trouvent les plateaux pivotants), **indépendamment de l'empattement du véhicule** et sans aucun autre réglage.

DE Die Vorderachse des Fahrzeuges wird in einem fixierten Punkt (wo die Drehteller liegen) positioniert, **unabhängig von dem Radstand** und ohne weitere Anpassungen.



IT Sistema di livellamento idraulico a controllo elettronico.

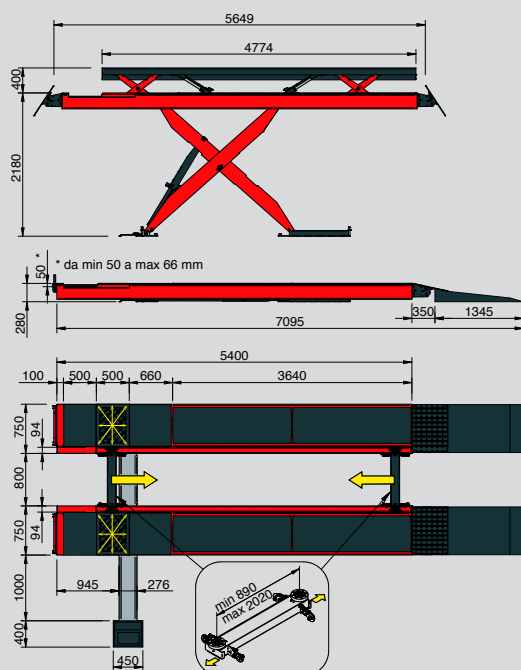
FR Dispositif de géométrie hydraulique à contrôle électronique.

DE Hydraulisches Nivelliersystem mit elektronischer Steuerung.

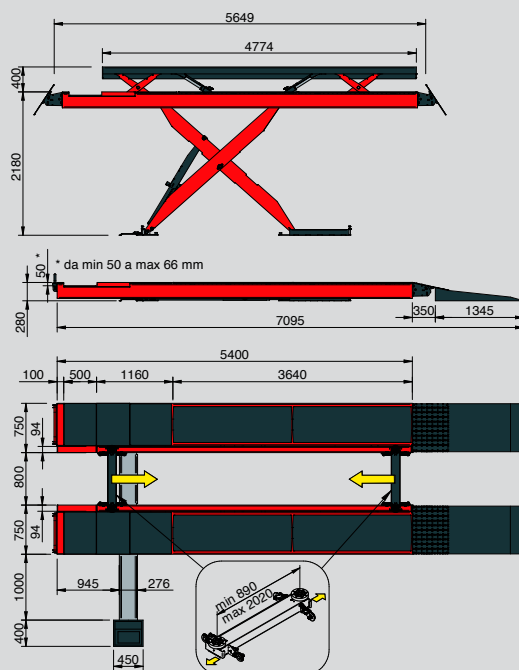


Sollevatore eletro idraulico a forbice Pont-élévateur électrohydraulique à ciseaux Elektrohydraulische Scherenhebebhühne

Teco XT 6500 CT LT PT8



Teco XT 6500 CT LT



DATI TECNICI - DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHE DATEN

POTATA MAX.	PORTEE MAX.	MAX. TRAGFÄHIGKEIT	6.500 Kg
TEMPO DI SALITA/DISCESA	TEMPS DE MONTÉE/DESCENTE	HUBFAHRT-/SENKFAHRTDAUER	95"
ALIMENTAZIONE PNEUMATICA	ALIMENTATION PNEUMATIQUE	DRUCKLUFTVERSORGUNG	4-10 bar
POTENZA MOTORE	PUISANCE MOTEUR	MOTORLEISTUNG	3 kW
ALIMENTAZIONE	ALIMENTATION	STROMVERSORGUNG	230/400V - 3ph - 50/60Hz
PORTATA MAX. LT	PORTEE MAX. LT	MAX. TRAGFÄHIGKEIT LT	5.000 kg

ACCESSORI - ACCESSOIRES - ZUBEHÖR



OPZIONALI - OPTIONNELS - SONDERZUBEHÖR *

*Per altri accessori consultare l'apposito catalogo - Pour les autres accessoires, veuillez consulter le catalogue - Weitere Zubehöre Gemäß Verzeichni

Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti, possono subire modifiche senza preavviso - Les photographies, caractéristiques et données techniques n'engagent en rien le fabricant. Elles peuvent subir des modifications sans préavis. - Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden.

Cod. DPTC000146 Ed. 09_2018

ACCESSORI A RICHIESTA

- Kit impianto luce
- Kit rampe appese
- Piatti rotanti (a)
- Kit sostegno traversa del lift table (b)
- Kit distanziiali per traversa del lift table (c)

ACCESOIRES OPTIONNELS

- Kit installation éclairage
- Kit rampes suspendues
- Plateaux pivotants (a)
- Kit support traverse du plan de levage auxiliaire (b)
- Kit entretoises pour traverse du plan de levage auxiliaire (c)

SONDERZUBEHÖR

- Kit Beleuchtungsanlage
- Kit Hängerampen
- Drehteller (a)
- Satz Aufnahmestreben für integrierter Radfreiheber (LT) (b)
- Satz Aufsteckverlängerungen für Aufnahmestreben (LT) (c)