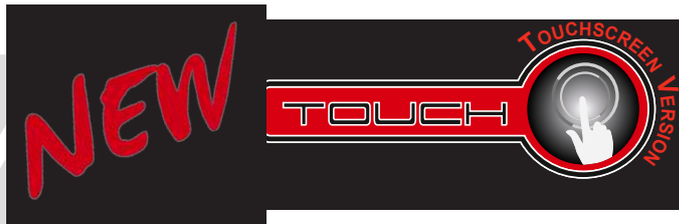


eco 730

Automotive Equipment



(FR) Équilibreuse
Électronique

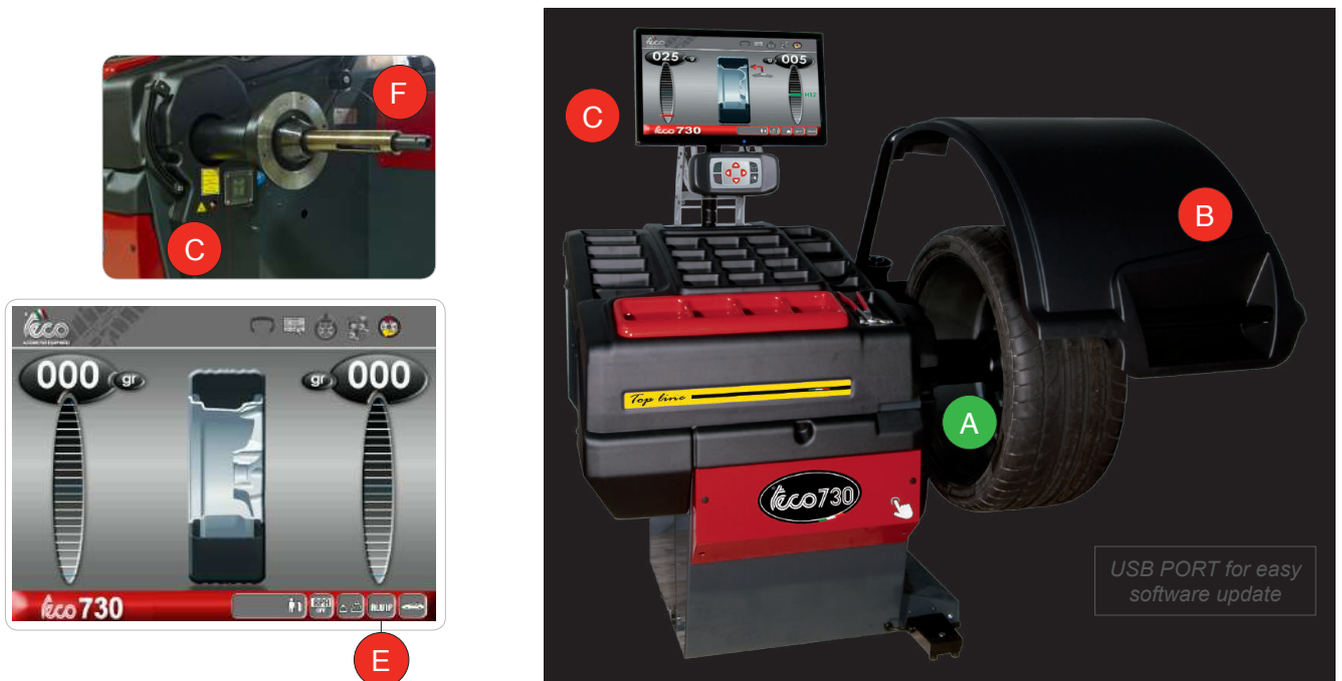


Points forts

Facilité d'emploi – Technologie – Capacité – Design

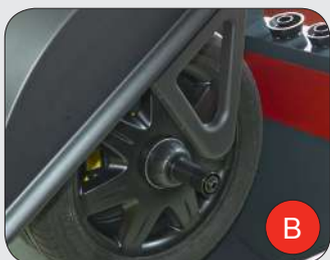
Équilibreuse électronique avec écran LCD, **protection roue économiseur d'espace** couvercle porte-poids de grande capacité pour roues de voitures, fourgons et moto ayant poids maxi de 75 kg et diamètre maxi mesurable avec palpeur digital interne de 28". La TECO 730 prévoit: nouveau palpeur digital interne pour entrée automatique des paramètres de lancement distance et diamètre jante avec sélection automatique des programmes d'équilibrage, programme d'estimation automatique du paramètre largeur roue, **recherche automatique de la position d'équilibrage**, illuminateur jante à LED et **ligne Laser** pour le positionnement des poids adhésifs à 6 heures pendant l'utilisation de programmes ALU. Le produit offre le suivant équipement software: modalité d'équilibrage statique et dynamique, 7 programmes ALU dédiés pour jantes en alliage y compris 2 programmes spéciaux ALU-P «Précision», 3 programmes pour roues moto, programme «Optimisation Rapide» et contrôle visuel de l'excentricité.

L'équilibreuse est aussi disponible en **version EL** avec dispositif de blocage roue automatique.

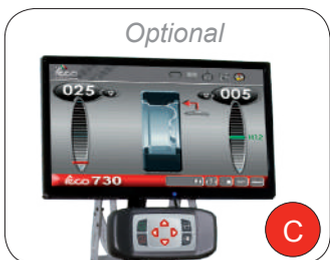


PALPEUR DIGITAL INTERNE AUTO-SÉLECTIF

Nouveau senseur digital avec sélection automatique des programmes d'équilibrage pendant le positionnement du palpeur interne sur le profil de la jante et entrée automatique des paramètres distance et diamètre jante (diamètre maxi mesurable avec palpeur digital 28", réglable manuellement 35"). Application des poids adhésifs avec clip porte-masses ou en utilisant la ligne Laser à 6 heures.



ENTRÉE PARAMÈTRE LARGEUR ROUE: Programme d'estimation automatique de la largeur roue basé sur une analyse statistique des paramètres relevés par le palpeur interne. Disponible sur demande le nouveau dispositif externe sonar KIT TS pour mémoriser le paramètre largeur roue.



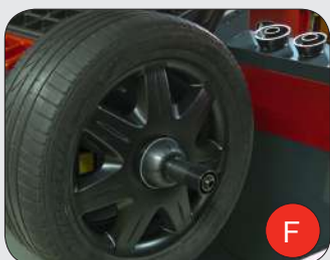
ÉCRAN LCD ET PROGRAMME MULTI-OPÉRATEUR: Écran LCD à haute résolution (optionnel) avec graphique tridimensionnelle disponible dans 20 différentes langues. La fonction «Multi-Opérateur» permet à 3 opérateurs de rappeler les paramètres roue pendant l'utilisation simultanée de la machine.



LIGNE LASER ET ILLUMINATEUR JANTE: Standard avec ligne Laser et illuminateur jante. La ligne Laser aide l'opérateur pendant le positionnement des poids adhésifs à 6 heures pendant l'usage des programmes ALU. L'illuminateur jante aide l'utilisateur pendant les phases de nettoyage jante et positionnement poids.



PROGRAMME MASSE CACHÉE ET PLANS MOBILES (ALU P): «Masse Cachée» divise le poids adhésif externe en 2 parties à placer derrière les rayons de la jante. Le programme «Plans Mobiles» calcule la position d'équilibre afin d'utiliser poids adhésifs de valeur multiple de 5 gr.



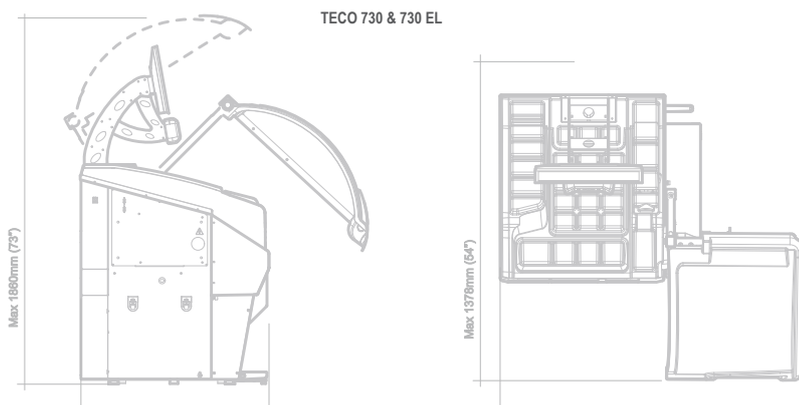
VERSION TECO 730 EL «AUTOMATIC LOCK»: Version avec blocage roue automatique à course élevée avec contrôle électromécanique de la force de serrage. Contrôlé par pédale, le dispositif permet, conjointement au système de freinage roue à haute puissance, de réduire sensiblement le temps de travail.



Équilibratrice Electronica Équilibreuse Électronique Elektronische Auswuchtmaschine

- DONNÉES TECHNIQUES -

DIAMÈTRE MAXI JANTE	28"
LARGEUR JANTE	1,5"-20"
POIDS MAXI ROUE	75 Kg (165 lbs)
DIAMÈTRE ARBRE	40 mm (1,6")
DISTANCE MACHINE-JANTE	275 mm (11")
VITESSE DE ROTATION	75-85-98 rpm
PRÉCISION D'ÉQUILIBRAGE	± 1 gr (± 0,05 oz)
DURÉE DU CYCLE	6 sec
NIVEAU SONORE	< 70 ± 3 dB(A)
ALIMENTATION 1PH/50-60HZ	100-230V
POIDS NET	155 Kg (340 lbs)



- ACCESSOIRES -



STANDARD



- OPTIONS -

- POUR LES AUTRE ACCESSOIRES, VEUILLEZ CONSULTER LE CATALOGUE

ACCESSOIRES OPTIONNELS

- MNT 19/22** – Écran LCD à haute résolution.
- C137** – Cône ayant capacité de blocage de Ø95 mm à Ø137 mm.
- FRU345/2** – Bride universelle de blocage avec pivots réglables pour toutes les jantes à 3,4,5 trous ou multiples.
- CGA** – Anneau de fixation en plastique avec joint torique Ø210 mm pour le blocage de jantes en alliage.
- G40/VL40** – Double cône avec entretoise pour roues de fourgons ayant capacité de Ø120 mm à Ø174 mm.
- KIT TS** – Dispositif externe sonar pour mémoriser automatiquement le paramètre largeur roue.
- APL80** – Pont élévateur pneumatique breveté à ciseaux pour équilibreuse VL.
- RSG** – Colonne «Anti-Splash» et porte-cônes.

The manufacturer reserves the right to modify the features of its products at any time. - Les photographies, caractéristiques et données techniques n'engagent en rien le fabricant. Elles peuvent subir des modifications sans préavis. - Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de modificarlas en cualquier momento.

