

Teco presenta la nuova equilibratrice 930 Truck per ruote camion, bus, trasporto leggero e vettura in questo modo: "design ultracompatto, intuitiva e di semplice utilizzo con soluzioni tecniche che la posizionano tra le migliori equilibratrici presenti sul mercato nazionale ed internazionale."

Teco 930 Truck rappresenta la scelta ideale per un servizio professionale e di qualità, anche grazie al suo ottimo rapporto prezzo-prestazioni. L'equilibratrice è dotata di tutti i programmi base per cerchi in acciaio e lega leggera e di quelli avanzati tra cui "PESO NASCOSTO", "OTTIMIZZAZIONE SQUILIBRI" e "MULTIOPERATORE".

Il rilevatore intelligente per la misurazione automatica di distanza e diametro cerchi fino a 28" è di serie, come anche il sistema AWC per la misura della larghezza ruota, con funzione di autoselezione dei programmi di equilibratura integrata. Il sollevatore ruote integrato viene azionato manualmente, senza scomodi pedali, e consente di centrare le ruote in totale sicurezza, senza alcuno sforzo e in modo ottimale.

La nuova 930 Truck è disponibile in **due versioni**: a lancio motorizzato, azionato dalla nuovissima tecnologia inverter, o a lancio manuale, ideale per installazioni in furgoni chiusi e rimorchi attrezzati per il servizio mobile su strada, grazie alle ridotte dimensioni e alla possibilità di essere alimentata anche a 12V (con kit opzionale).

Diversi gli **accessori** che possono essere aggiunti, tra cui un utile LED per illuminare l'area di lavoro all'interno del cerchio, un puntatore laser per l'applicazione dei contrappesi adesivi ad ore 6, un kit trolley per spostare agevolmente l'equilibratrice, consentendo all'operatore di prelevare la ruota da equilibrare direttamente dall'autocarro e diverse soluzioni di centraggio e serraggio ruota.

TECO 930 TRUCK può usufruire delle **agevolazioni fiscali** vigenti, se dotata dell'apposito kit opzionale INDUSTRIA 4.0, che serve per connettere l'attrezzatura alla propria rete aziendale e diagnosticare l'eccentricità radiale delle ruote.

© riproduzione riservata pubblicato il 16 / 03 / 2022