

NEW

07/2021

22/02/2021

EQUILIBRATRICE



OGGETTO: TECO 620 - Nuova Equilibratrice a banco

Abbiamo il piacere di informarVi che è disponibile per la vendita il nuovo modello di equilibratrice a banco **TECO 620** per ruote da auto, trasporto leggero e moto.

Compatta e leggera. È la più piccola della gamma ma vanta i programmi più avanzati presenti nei modelli di fascia superiore.

PER IL SERVIZIO MOBILE O PER LE OFFICINE CON SPAZIO LIMITATO !

Display digitale multifunzione

Permette l'accesso immediato ed intuitivo a tutti i programmi e funzioni per il professionista del settore

Rilevamento dimensioni - Autoselettivo 28"

Acquisizione automatica di distanza, diametro 28" e larghezza ruota con funzione FSP (Fast Selection Program) che attiva automaticamente i programmi di equilibratura evitando le selezioni da tastiera. Tre sistemi per il posizionamento dei contrappesi adesivi: assistita con clip portapesi o manualmente a ore 6 o a ore 12

Freno di stazionamento

Facilita le operazioni di bloccaggio e sbloccaggio ruota e l'applicazione dei contrappesi. La leva, nelle versioni motorizzate, permette anche l'azionamento del motore di lancio a 100 giri al minuto

Gruppo di misura di nuova generazione

Derivato dai modelli di fascia superiore. Efficiente ed affidabile. Equilibra ruote fino a 85 kg



NEW

07/2021

22/02/2021

EQUILIBRATRICE

3 SOLUZIONI PER OFFICINE:

1. **TECO 620 HAND SPIN**

Versione a lancio manuale, rilevamento automatico dimensioni ruota Autoselettivo 28. Freno di stazionamento ruota a leva.

Codice 0-21606202/16 230V/1ph/50-60Hz

2. **TECO 620 MOTORIZED SPIN**

Versione a lancio motorizzato azionato a leva, rilevamento automatico dimensioni ruota Autoselettivo 28. Freno di stazionamento ruota a leva.

Codice 0-21606200/16 230V/1ph/50-60Hz

Codice 0-21606205/16 115V/1ph/50-60Hz

3. **TECO 620 TILT - HAND SPIN**

Versione a lancio manuale, rilevamento automatico dimensioni ruota Autoselettivo 28. Freno di stazionamento ruota a leva.

Codice 0-21606201/16 100-230V/1ph/50-60Hz



NEW

07/2021

22/02/2021

EQUILIBRATRICE

DOTAZIONE / STANDARD EQUIPMENT

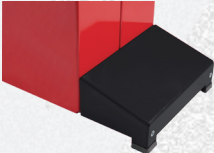




TECO 620 MOTORIZZATA

TECO 620 HAND SPIN

TECO 620 TILT - HAND SPIN

ACCESSORI CONSIGLIATI:

	PIEDE DI STABILIZZAZIONE Kit per evitare il fissaggio a terra	8-21101100/90	-
	KIT 12V per collegamento ad una fonte esterna a 12V	8-21101000	DISPONIBILE SOLO PER LE VERSIONI HAND SPIN
	KIT TROLLEY per uno spostamento più agevole	8-21101200	-

NEW

07/2021

22/02/2021

EQUILIBRATRICE

DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	TECO 620 MOTOR	TECO 620 HAND SPIN TECO 620 TILT-HS
Velocità di equilibratura	Balancing speed	98 rpm	98 rpm
Valore massimo di squilibrio calcolato	Maximum calculated imbalance value	999 g	999 g
Risoluzione	resolution	1 g	1 g
Tempo medio di lancio	Average spin time	5 s	5 s
Diametro albero	Shaft diameter	40 mm	40 mm
Larghezza cerchio impostabile	Settable rim with values	1,5" - 20"	1,5 to 20"
Diametro cerchio impostabile/ misurabile	Settable wheel diameter values	1" - 35"	1" - 35" 10" - 28"
Distanza massima ruota / macchina	Max wheel/ machine distance	250 mm	250 mm
Diametro massimo ruota (senza protezione)	Maximum wheel diameter (without guard)	1118 mm	1118 mm
Peso massimo ruota	Maximum wheel weight	85 kg (*)	85 kg (*)
Alimentazione	Supply voltage	115/230v 1ph	230v 1ph 100-230V 1ph
Potenza complessiva assorbita	Overall power absorption	100 W	100 W
Peso della macchina	Machine Weight	67 kg / 63 kg	67 kg / 67 kg
Dimensioni	Dimensions	1006x474x947 mm	1006x474x947 mm

(*) Con piede di stabilizzazione o fissaggio a terra