

**EQUILIBRATRICI COMPUTERIZZATE
MICROPROCESSOR
WHEEL BALANCERS
MIKROPROZESSOR-GESTEUERTE
RADAUSWUCHTMASCHINEN**

S 4128ETLC - S 4128ETL



Equilibratrici con monitor grafico piatto a colori LCD retroilluminato 120x90mm. Lancio motorizzato e ciclo automatico. Fornite di sollevatore ruota con portata 200 kg e carter protezione ruota con micro.

S 4128ETLC

Completa di coni per autocarri (Ø da 202 a 221mm e 281mm) con adattatore e ghiera a volantino

S 4128ETL

Completa di coni per autocarri leggeri (Ø da 118 a 174mm) con adattatore e ghiera a volantino

Wheel balancers with colour graphic LCD display with flat screen 120x90. Motorised automatic cycle. Equipped with wheel lift with 200 kg capacity and wheel hood with microswitch.

Complete with cones for trucks (Ø from 202 to 221mm and 281 mm) with adapter and handwheel nut

Complete with cones for light trucks (Ø from 118 to 174 mm) with adapter and handwheel nut

Auswuchtmaschinen mit graphischem LCD-Farbdisplay mit Hintergrundbeleuchtung 120x90mm. Motorantrieb und automatischer Programmablauf. Ausgerüstet mit 200 kg Radheber und Radschutzbogen mit Schalter.

Komplett mit Spannzubehör für LKW (Ø von 202 bis 221mm und 281mm) und Radspannmutter

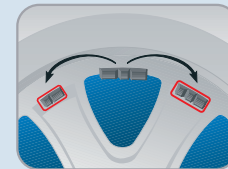
Komplett mit Spannzubehör für LLKW (Ø von 118 bis 174mm) und Radspannmutter



Programmi ALU e PAX automatici
Automatic ALU and PAX programs
Automatico ALU
Sund PAX-programm



Programma peso nascosto
Hidden weight program
Programm für die Hinter-Speichen-Plazierung



Programma split
SPLIT program
Split-programm



Gestione guidata dell'equilibratura. Comandi logici interattivi con tasti multifunzione: le funzioni dei tasti variano a seconda dell'uso, e sono identificate sul display da icone grafiche di immediata comprensione

Guided balancing procedure. Interactive inputs with multifunction keys: the functions related to each key vary according to use and are identified on the display by graphic icons for immediate understanding.

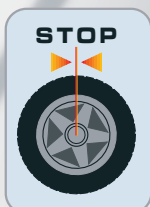
SW-geführter Wuchtvorgang. Steuerbefehle logisch gekoppelt mit Multifunktions-tasten: die Tastfunktionen ändern sich je nach Gebrauch, sind am Display mittels grafischer Abbildungen dargestellt und sind dadurch leicht verständlich.



Calibro digitale con lettore ottico, con asta in alluminio su boccole. Acquisizione automatica della distanza e del diametro fino a 26"

Digital calliper with optical sensor, with alloy shaft sliding on bushes. Automatic storage of distance and diameter up to 26"

Digitale mit optischer Ablesevorrichtung versehener Abstandstaster mit Alustange auf Buchse für die automatische Übernahme von Abstand und Durchmesser bis zu 26"



Arresto automatico nella posizione di squilibrio esterno

Automatic stop of the wheel in the external unbalanced position

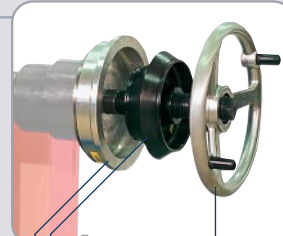
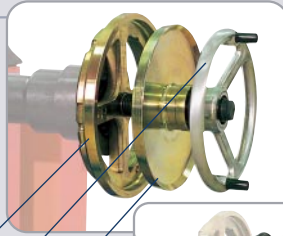
Automatiche Arretterung in Position des äusseren Ausgleichgewichtes

Un freno elettro-pneumatico mantiene la ruota nella posizione di squilibrio.

An electro-pneumatic brake keeps the wheel in the unbalance position.

Eine elektro-pneumatische Bremse hält das Rad in der Unwuchtposition.

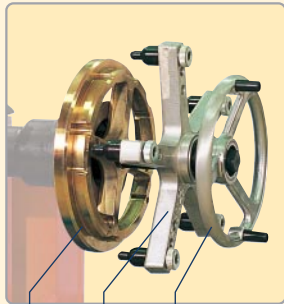
STANDARD



GAR 122 - GAR 103
GAR 114 (Ø 202-221;281)
(S 2120ETC/ETLC - S 4128ETLC)

GAR 113 (Ø 118-174) - GAR 103
(S 2120ET/ETL - S 4128ETL)

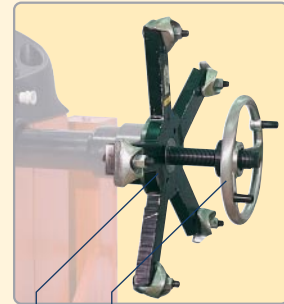
OPTION



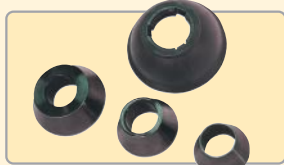
GAR 122 - GAR 173 - GAR 103
GAR 171 (3 X 170, 186, 205, 222, 245)
GAR 172 (4 X 275, 285)
GAR 173 (5 X 225, 286, 335)



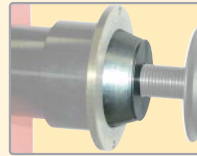
GAR 124
Distanziale per flangia di appoggio GAR122
Spacer for GAR122 truck adapter
Distanzstück für Flansch GAR122



GAR 163 - GAR 103
GAR 161 22,5"-18° FISCHER (Europa)
GAR 162 20"-28° DAYTON (USA)
GAR 163 24"-28° DAYTON (USA)



GAR 111 (Ø 44-104 mm)
Auto / Car / Pkw

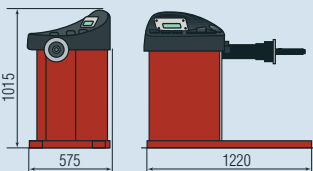


GAR 112 (Ø 95-124mm)
Fuoristrada
Off-road vehicles
Geländewagen

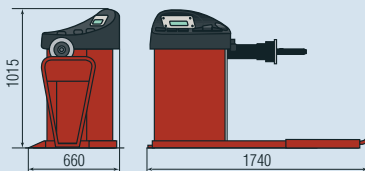


GAR 102
Ghiera rapida auto
Quick clamp for cars
Pkw-Schnellspannmutter

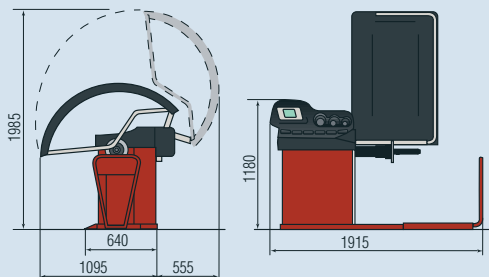
S 2120ETC/ET



S 2120ETLC/ETL



S 4128ETLC/ETL



DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	
Diametro cerchio	Rim diameter	Felgendurchmesser	10" - 26"
Larghezza cerchio	Rim width	Felgenbreite	1.5" - 22"
Peso max ruota	Max wheel weight	Maximales Radgewicht	200 kg
Precisione equilibratura	Read-out accuracy	Auswuchtgenauigkeit	5 g (PL / camiones / truck) 1g (VL / turismos / car)
Velocità di rotazione (giri/min)	Rotation speed (rpm)	Drehgeschwindigkeit (Umdr/min)	80
Alimentazione	Power supply	Stromversorgung	230 - 400V 50-60Hz / 3ph