

MT 3600_{up} MT 3600_{up} C

EASY - ALU



Version mit automatischer Einspannung



Elektronische Auswuchtmaschinen mit MONITOR
für PKW, leichte Nutzfahrzeuge und Motorräder



automotive service equipment

MT 3600up MT 3600up C

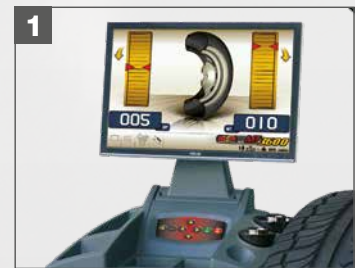
EASY - ALU

Hochleistungsfähige **Auswuchtmaschine mit Monitor** und **mit brandneuer Software**.
Alle Versionen werden üblicherweise mit Radschutz und automatischem Messlauf geliefert.

1. LCD MONITOR

LCD-Monitor ideal für die Anzeige der **Grafikseiten mit hoher Auflösung** und die **Benutzung der großzügigen Softwareausstattung**.

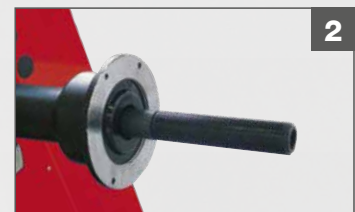
Tastatur mit reduzierter Tastenanzahl für ein einfaches und schnelles Erlernen der Maschinenbenutzung.



2. MESSLAUFGRUPPE

Die Messlaufeinheit ist von den größeren Modellen abgeleitet und bietet eine **Präzision und Funktionen, die für Auswuchtmaschinen der gehobenen Klasse typisch sind**: Geringe Zyklusdauer, Vermessung von Rädern mit einem Gewicht bis 75 kg und Auswuchten der Räder mit internem Offset bis 275 mm ohne den Einsatz von zusätzlichen Abstandsstücken.

Der **innovative**, wartungsfreie Motorantrieb garantiert **maximale Zuverlässigkeit**



3. RADSCHUTZ

Der neue Radschutz gestattet es, Räder mit einem **maximalen Durchmesser von 44"** zu montieren.



4. EINLESEN DER RADDATEN

Elektronische Erfassung von Durchmesser und Abstand mit AUTOSELECT Funktion, die automatisch die Auswuchtprogramme aktiviert, wodurch keine Auswahl auf der Tastatur notwendig ist.



5. KLEBEGEWICHTE

Drei Systeme für die Positionierung der Klebengewichte: mit Gewichteclips (*), mit Laseranzeige auf 6 Uhr (*) oder manuell auf 12 Uhr.



6. TL3

Messwertaufnehmer mit Sonarsensor TL3 zum automatischen berührungslosen Messen der Radbreite (*).



7. AUTOMATISCHE POSITIONIERUNG

Automatische Positionierung (RPA) des Rads an der Stelle, an der das Auswuchtgewicht angebracht wurde und elektrische Feststellbremse.

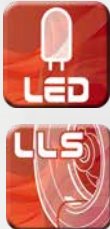


MONDOLFO FERRO

MODELLO

MODELLO	RPA	REARABLE: R.L.C.C.	EW	DD	EASY ALU	EM	TL3	LLS	OPT FLASH
MT 3600up	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MT 3600up C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ STANDARD
✓ OPTIONAL



8. LED- UND LASER-LEUCHTE LLS

Die **LED-Leuchte** beleuchtet den Arbeitsbereich, um die Reinigungsarbeiten der Felge und das Anbringen der Gegengewichte zu erleichtern.

Die Gegengewichte können extrem schnell angeordnet werden, indem der **Laser-Positionierhilfen in 6-Uhr-Position (LASER LINE SYSTEM)** verwendet wird.



9. KALIBRIERUNG DER EMPFINDLICHKEIT

Schnell und intuitiv. Das neue, im Lieferumfang enthaltene Probegewicht wird einfach direkt an der Messlaufgruppe angebracht und ermöglicht so eine höhere Präzision und eine Beseitigung der Bedienerfehler.



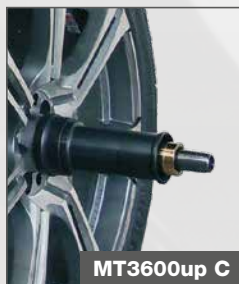
10. UNTERSATZ MIT FUSS (optional)

Fuß zum Auswuchten von Rädern bis zu 50 kg, ohne die Maschine am Boden befestigen zu müssen.

*Funktion oder Zubehör auf Anfrage. Siehe Tabelle



MT3600up



MT3600up C

11. BLOCCAGGIO RUOTA

IN BEIDEN VERSIONEN ERHÄLTlich:

- > **MT3600up** mit manueller Radeinspannung mit Schnellzwinde.
- > **MT3600up C** mit neuem, pneumatischem automatischen Radeinspannsystem "**PNEULOCK**", das die Arbeitszeiten verringert und die Präzision der Zentrierung erhöht

PNEULOCK

AUTOMATISCHES EINSpanNSYSTEM SCHNELL UND EINFACH ZU BEDIENEN:

WENIGER KRAFTAUFWAND - WENIGER ZEITAUFWAND



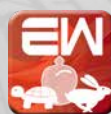
Spezialprogramme

Programme von allgemeinem Nutzen: Kalibrierung, Service, Diagnose



EASY WIDTH

Automatische Berechnung der Radbreite, auch ohne den **externen Sensor TL-3**. Die Auswuchtmaschine berechnet die wahrscheinliche Radbreite und reduziert somit die Betriebszeiten.



EASY WEIGHT

Die Program-Suite Easy Weight, die unter anderem die Minimum Weight-Software umfasst, die eine beachtliche Verringerung der Gewichte gestattet und auch die verschiedenen Grenzwerte abhängig von der Fahrzeugart analysiert, ist serienmäßig: schnell oder langsam (einzigartig auf dem Markt).



OPT FLASH

Programm, das die ideale Montageposition zwischen Felge und Reifen anzeigt, um die Gesamtunwucht des Rads zu vermindern.



HIDDEN WEIGHT

Programm, um das Gewicht hinter den Speichen zu verstecken, für eine bessere Ästhetik der Felge.

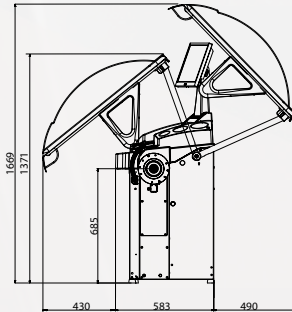
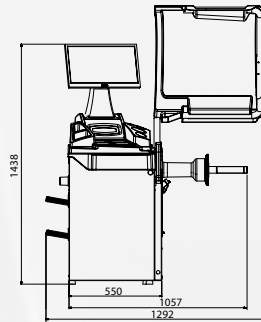
Technische Daten

75 Kg	10" - 28" 1" - 35"	1,5" - 20"	600 mm	1117 mm	85 Kg	115/230V 1Ph - 50/60Hz	90÷130 rpm	122 W	7÷10 bar 105÷165 psi MT3600up C

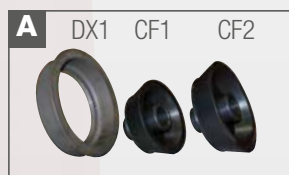
Versionen

Ausstattung

Abmessungen



Empfohlenes Zubehör



A. DX\CBF-> 8-21100141

Zentrierungszubehör für Transporter und Geländewagen mit Zentralbohrung Ø 117÷173 mm

B. CB-> 8-21100191

Pedalbremse

C. CLIP-> 8-21100159

Gewichtsablage-Endverschluss STD ALU

D. TL3-> 8-21100232

Messwertaufnehmer für Radbreite

E. WLO -> 8-21100230

Radheber "ohne Gewicht"

F. FRU-> 8-21100091

Universalfansch für PKW-Räder ohne Zentralbohrung

G. LASERLED KIT -> 8-21100238

Interne Radbeleuchtung mit LED und LASERPOINTER

H. PL50-> 8-21100158

Pied pour roue pesant jusqu'à 50 kg

I. LASER PLANE KIT -> 8-21120022

Im internen digitalen Messarm integrierte Laser-Positionierhilfe, Durchmesser/Abstand

Für weitere Informationen schlagen Sie bitte im Zubehörcatalog nach

