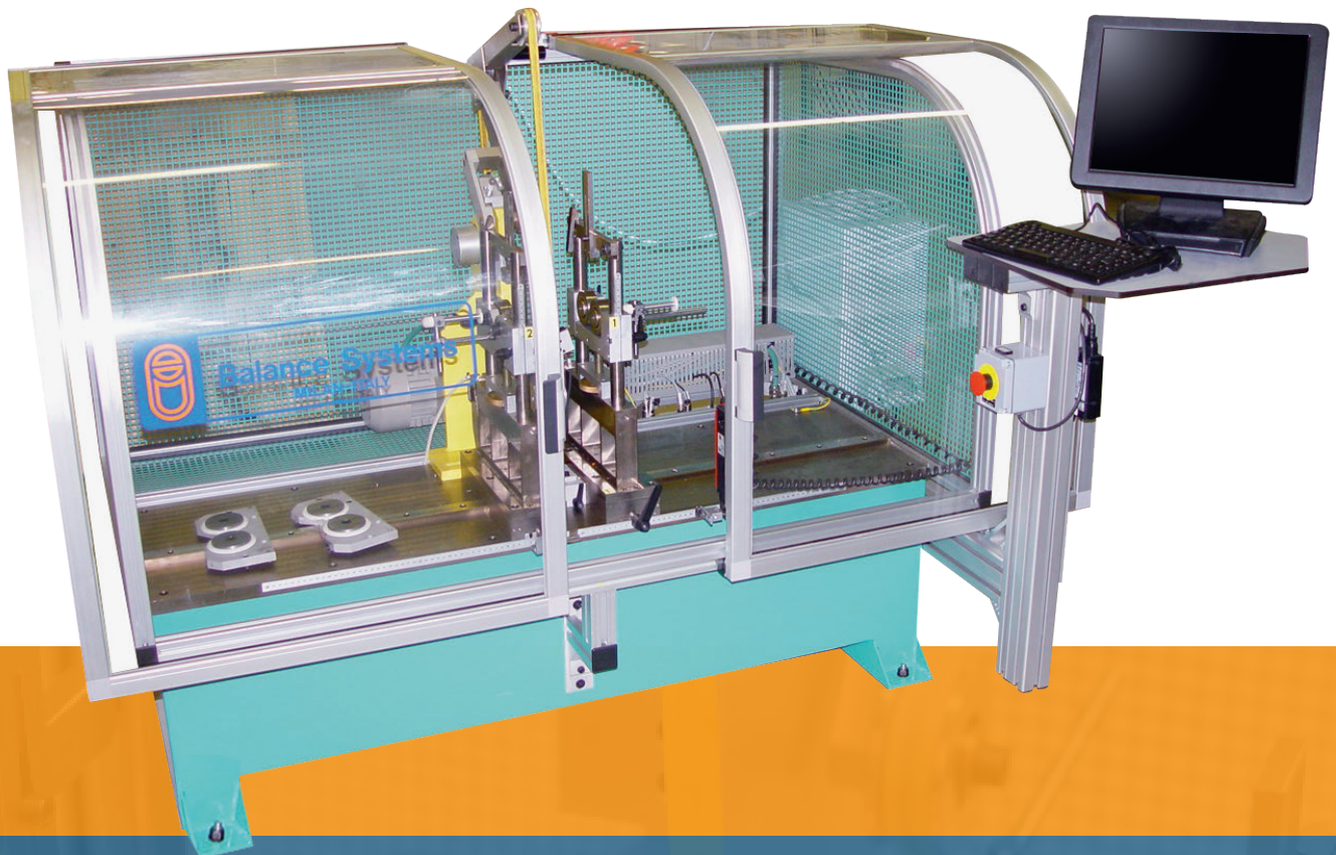
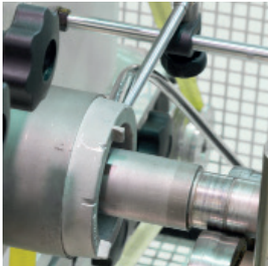
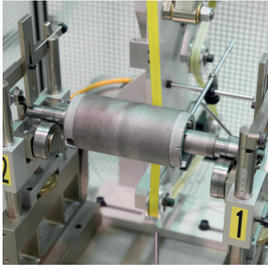


RB100

MANUELLE AUSWUCHTMASCHINE



Besonderheiten:

Die RB100 ist eine horizontale Universal-Auswuchtmaschine mit harten Lagern. Sie kann eine große Auswahl von Läufern, Wellen, Spindeln usw. mit einem Gewicht zwischen 2 und 100 kg in zwei Ebenen (dynamisch) oder in einer Ebene (statisch) auswuchten.

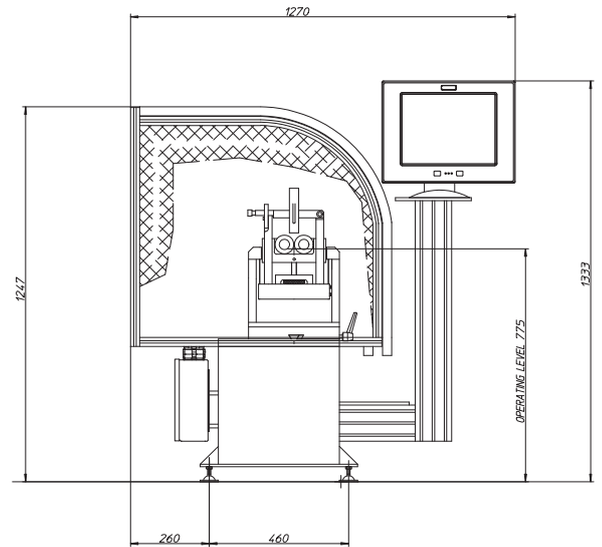
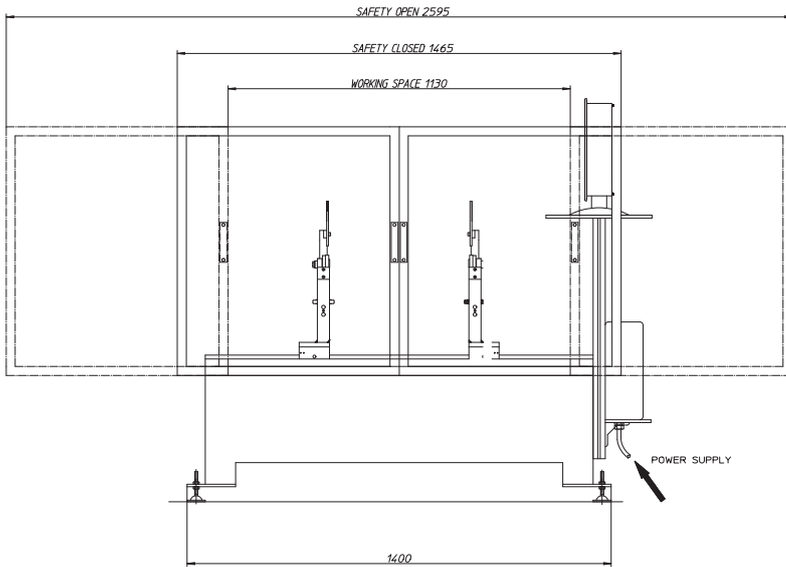
Bedienerschnittstelle durch Industrie-PC mit Touchscreen.

Die Unwuchtkorrektur wird manuell unter Hinzufügen oder Entfernen von Material durch einen Bediener ausgeführt.

Hohe Flexibilität und schneller Wechsel der Produktion.

Vorteile:

- Hohe Flexibilität
- Hohe Auswuchtgenauigkeit
- Hohe Messgenauigkeit
- Einfacher Wechsel der Produktion
- Einfache Bedienung



Technische Daten

Höchstgewicht Läufer:	100 Kg
Höchstdurchmesser (bearbeitbarer) Läufer:	550 mm
Höchstdurchmesser im Riemenantriebsbereich:	180 mm
Durchmesser Lagersitz:	8-80 mm
Führungssystem:	Industrie-PC
Werkstückzug:	Rundriemen
Messgenauigkeit:	0,1 gmm/kg max
Stromversorgung:	110-230V 50/60Hz
Abmessungen der Maschine (LxTxH):	1.465 x 1.270 x 1333 mm
Gewicht der Maschine:	700 Kg

Optionen

- Zertifizierter Master
- Drucker
- Fernwartung



Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. © 2016 | 07 | Balance Systems S.r.l.

Vertriebsgesellschaft:

Balance Systems S.r.l
 Via Roberto Ruffilli, 8/10
 20060 Pessano con Bornago
 (Mailand) - Italien
 Tel. (+39) 02.9504955
 Fax (+39) 02.9504977
 info@balancesystems.it
 www.balancesystems.com

