



# BT SK5

AUTOMATISCHE AUSWUCHTMASCHINE



## Besonderheiten:

Automatische Auswuchtmaschine für komplett montierte Staubsaugermotoren. Die Maschine ist ausgestattet mit: Unwucht-Messeinheit, Winkelpositionierung des Lüfters und Unwucht-Kompensationseinheit durch Stanzen des Lüfters.

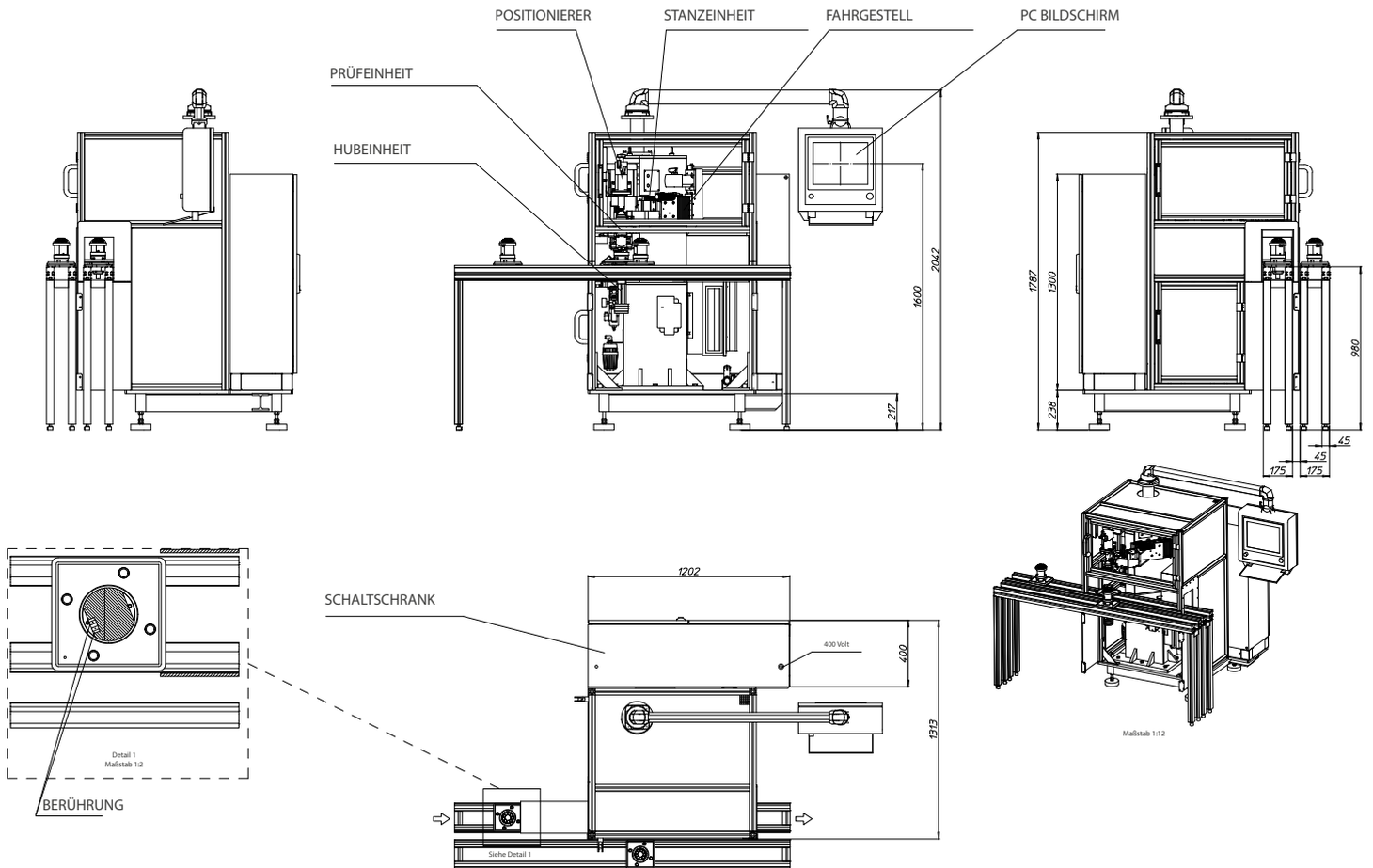
Der zusammengebaute Staubsaugermotor wird direkt von der Palette des Kundentransportbands aufgenommen.

Einfache Installation und Bedienung der Maschine. Sie kann einfach ausgerüstet werden, um verschiedene Typen zusammengebauter Motoren für Staubsauger auszuwuchten.

Die Maschine wird mit einem Industrie-PC geführt.

## Vorteile:

- Kompakte Abmessungen
- Hohe Messgenauigkeit
- Hohe Auswuchtgenauigkeit
- Einfache Bedienung
- Schneller Wechsel der Produktion



### Technische Daten

Max. Gewicht der Teile:	4 kg
Minstdurchmesser des Lüfters:	60 mm
Höchst Durchmesser des Lüfters:	140 mm
Zyklusdauer:	17 s
Maschinenführung:	Industrie-PC
Messgenauigkeit:	1 mg
Auswuchtmethoden:	Stanzen / Fräsen
Stromversorgung:	380-480 V dreiphasig 50/60 Hz
Abmessungen der Maschine (TxLxH):	1200 x 1375 x 2000 mm
Maschinengewicht:	1000 kg

### Optionen

- Industriestaubsauger für das Entfernen von Stanz- und Fräsabfällen
- Software für SPC
- Drucker
- Fernwartung



Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. © 2015 - 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

