



UNIMASTER VARIO

- Universelle Reinigungslösung für Handarbeitsplätze zur Beseitigung von Stäuben und Partikeln
- Teilehandling durch Roboter möglich
- Geschlossener Reinigungskreislauf
- Steharbeitsplatz mit beleuchtetem Arbeitsplatz
- Eine externe Absaug- und Versorgungseinheit ESUC wird an den Unimaster Vario angeschlossen
- Zusammenschluss mehrerer Unimaster Vario möglich
- Option: ESD-Ausführung

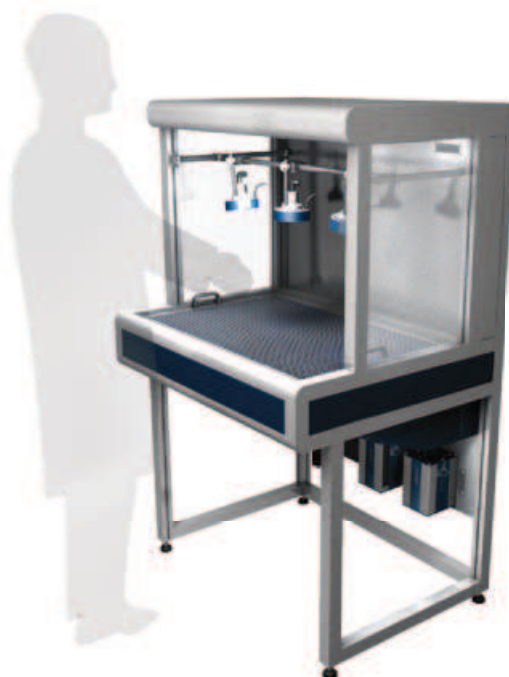
- Universal cleaning solutions for handwork places for removing dust and production particles
- Handling of parts also by robots
- Compact cleaning system
- Standing work position with light in workstation
- External suction and control unit ESUC is connected to the Unimaster Vario
- Various Unimaster Vario can be joined together
- Option: ESD version

Typ Model	Arbeitsraum Range of operation	Reinigungssystem Cleaning system	Zykluszeit Cycle time	Betriebsspannung Operating voltage	Frequenz Frequency	Nennstrom Rated current	Absicherung Fuse	Reinigungsdruck Cleaning pressure	Gewicht Weight
	mm		s	V	Hz	A	A	bar	kg
UNIMASTER 600 VARIO	610 x 605 x 605	-	5-25*	230	50/60	0,1	16	-	90
UNIMASTER 900 VARIO	610 x 605 x 905	-	5-25*	230	50/60	0,1	16	-	100

* je nach Geometrie und Bediener depending on shape and operator



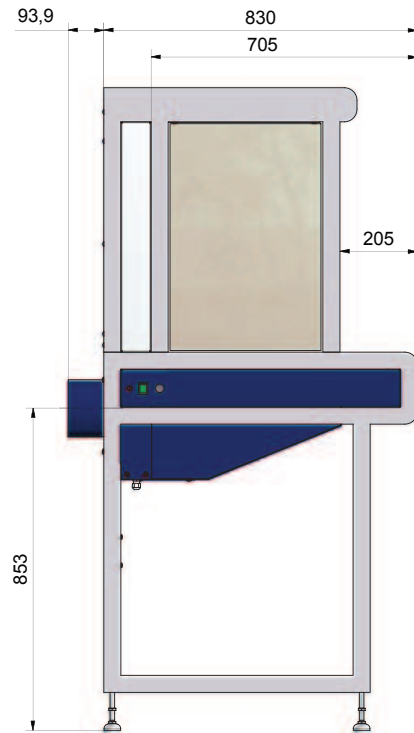
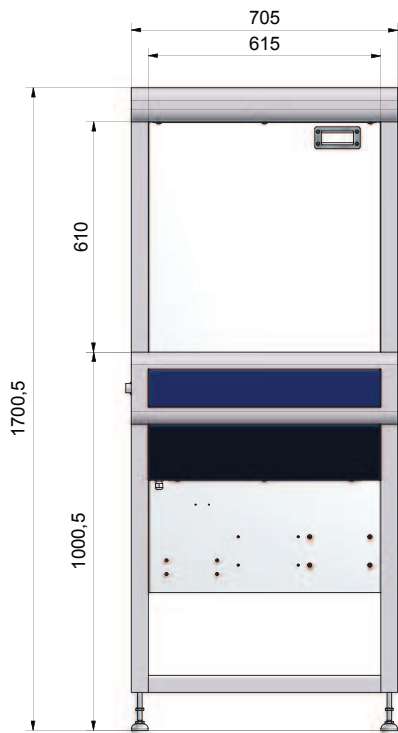
Option: Berührungslose Reinigung mit pulsierendem Druckluft-Wirbel (Reinigungskopf TAIFUN-CLEAN COMPACT)
 Option: Contactless cleaning with pulsating compressed turbulent air (TAIFUN-CLEAN COMPACT)



Arbeitsplatzbeispiel:
 UNIMASTER 900 VARIO mit 3 x TAIFUN-CLEAN
 Reinigungskopf und ESUC 81
 Example working station:
 UNIMASTER 900 VARIO with 3 x TAIFUN-CLEAN
 cleaning head and ESUC 81



UNIMASTER 600 VARIO



UNIMASTER 900 VARIO

