



ELEPHANT TROLLEY

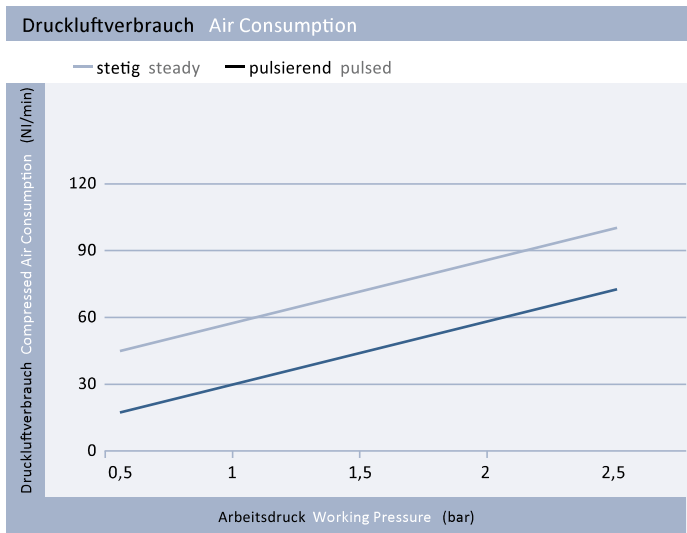
Mobile Komplettversion des elektrostatischen Reinigungssystems ELEPHANT

- Kleines, mobiles Gerät für Handarbeitsplätze
- Universell einsetzbar an verschiedenen Handarbeitsplätzen und bei Platzmangel
- Verschiedene Reinigungsbürsten verfügbar
- Hochspannungsversorgung, Druckluftsteuerung und Filtersystem integriert
- Energiesparend: geringe elektrische Leistungsaufnahme; Druckluft nur bei Bedarf
- Geringer Geräuschpegel
- Mit Betriebszustand-Anzeige
- Kontaminationsarmer Filterwechsel

Mobile All-in-One Version of the electrostatic cleaning system ELEPHANT

- Compact, mobile device for manual work stations
- Universally utilizable on manual workplaces and under space limitations
- Various brushes available
- High voltage supply, compressed air control and filter system integrated
- Energy-saving: low electric power consumption; compressed air when required only
- Low noise level
- Status indication LED
- Low contamination filter exchange

Typ Model	Abmessungen (L x B x H) Dimensions (l x w x h)	Ø Reinigungskopf Ø Cleaning head	Ionisation Ionization	Nennspannung Nominal voltage	Nennleistung Nominal capacity	Betriebsdruck Operating pressure	Schallpegel Sound level	Filterklasse Filter class	Gewicht Weight	Artikelnummer Item number
	mm	mm	Menge Qty	V		bar	db (A)		kg	
EL110M-230V	530 x 320 x 600	60	1	230	80 m ³ /h @ 1.900 Pa	0,5–2,0	49	G4, M5, H13 (ISO Coarse 90%)	18	101247



Lieferumfang Scope of delivery

EL110M	
Reinigungssystem	Cleaning system
Absaug-, Filter- & Versorgungseinheit	Suction, filter & supply unit
Filtersatz	Filter set
Elektrische Anschlussleitung	Power cord
Nicht enthalten: Bürste, Druckluftzuleitung	Not included: Brush, Compressed air hose

Zubehör Accessory

EL110M	
Bürsten	Brushes
Filter	Filter
Druckluftaufbereitung	Compressed air conditioning

Hinweis: Technische Informationen s. Zubehör/Datenblatt
Advice: Technical information s. Accessory/Datasheet



Absaug-, Filter- & Versorgungseinheit
Suction, filter & supply unit



Praktische Handhabung des Reinigungssystems
Usefull handling of the cleaning system