

ROTORCLEAN 60

- Robuste Mechanik
- 2 Ionisationsstäbe
- Lange Bürstenstandzeiten
- Bürste höhenverstellbar 0,5–8,5 mm
- Bürstensegmente mit 100 mm Länge
- Bürstendurchmesser 60 mm
- Verschiedene Borstenmaterialien möglich
- Einfacher Bürstenwechsel
- Bürstendrehzahl über analoge Sollwertvorgabe oder extern über Versorgungseinheit ESUC einstellbar
- Befestigung über verschiebbare Nutensteine M8
- Arbeitsbreite 100–1000 mm (Sonderbreiten auf Anfrage)

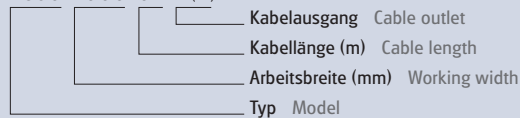
- Robust mechanics
- 2 ionization bars
- Long brush operating life
- Brush height adjustable 0.5–8.5 mm
- Segmental brush with 100 mm length
- Diameter of brush 60 mm
- Various bristle materials available
- Easy brush change
- Rotational brush speed adjusted by analog set-point definition or externally with ESUC supply unit
- Mounted by sliding M8 nuts
- Working width 100–1000 mm (customized length possible)

Typ Model	Arbeitsbreite Working width	Arbeitsbreitenschrittweite Working width stepsize	Höhenverstellung der Bürste Adjustment of brush height	Bürstendurchmesser Diameter of brush	Bürstendrehzahl (einstellbar) Rotary speed (adjustable)	Bürstenmotor Leistungsaufnahme Brush motor rating	Vor-/Systemionisation Pre-/Systemionization	Druckluftunterstützung Compressed air support	Betriebsdruck Operating pressure	Gewicht bei Mindestarbeitsbreite Weight at minimum working width	Gewicht je zusätzlicher Arbeitsbreitenschrittweite Weight per additional working width	Artikelnummer Item number
	mm	mm	mm	mm	1/min	W	Menge Qty		bar	kg	kg	
RC60	100–1000	100	0,5–8,5	60	595–2380	533	1/1	Flachstrahldüsen Flat air nozzles	1,5–2,5	10,5	+2,5	**

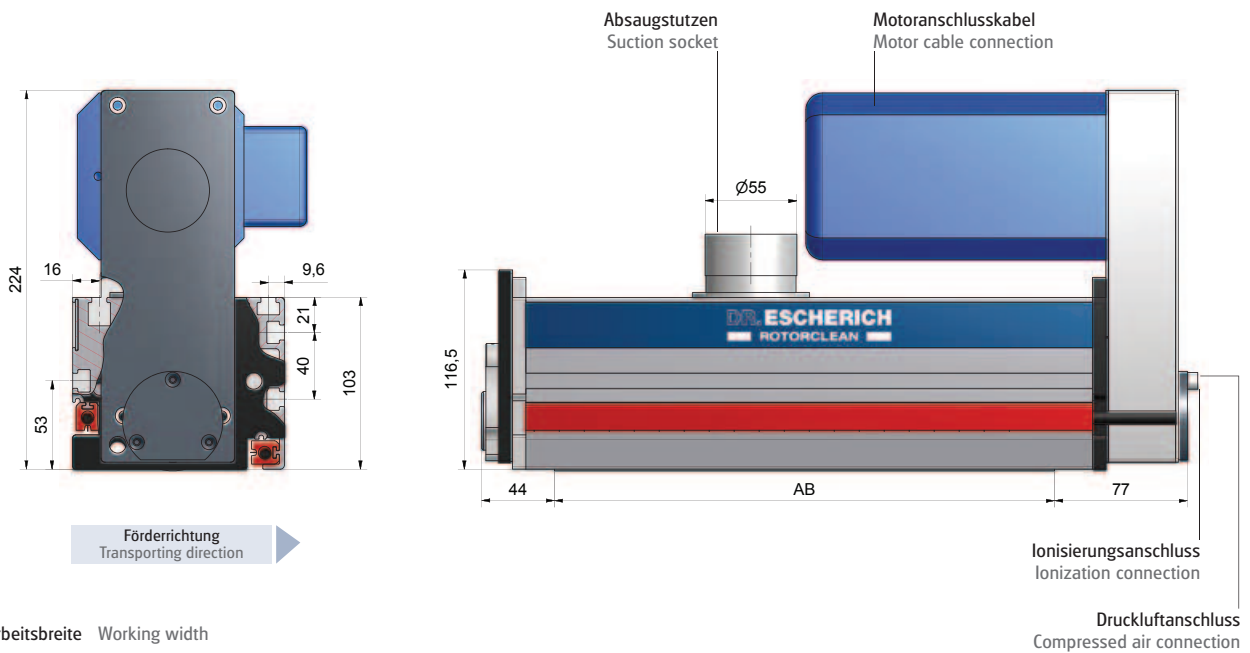
** siehe Bestellschlüssel see ordering example

Bestellschlüssel Ordering Example

RC60-1000-02-R(L)



Technische Zeichnung Technical Drawing



Druckluftverbrauch Air Consumption

