



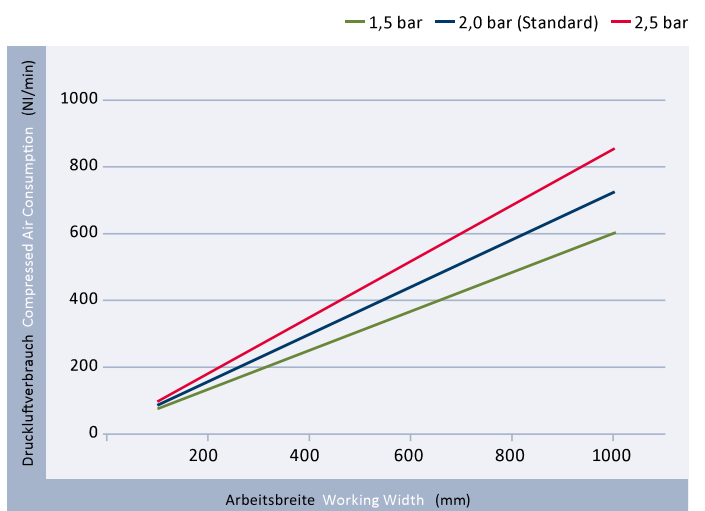
ROTORCLEAN 60

- Robuste Mechanik
 - 2 Ionisationsstäbe
 - Lange Bürstenstandzeiten
 - Bürstensegmente mit 100 mm Länge
 - Bürsten höhenverstellbar
 - Verschiedene Borstenmaterialien möglich
 - Einfacher Bürstenwechsel
 - Bürstendrehzahl über Frequenzumrichter einstellbar
 - Wählbare Betriebsspannung: 3x 230 V / 3x 400 V
 - Max. Einsatztemperatur: +40 °C
 - Befestigung über verschiebbare Nutensteine M8
 - Weitere Ausführungen verfügbar: ESD
- Robust mechanics
 - 2 ionization bars
 - Long brush operating life
 - Segmental brush with 100 mm length
 - Brushes height adjustable
 - Various bristle materials available
 - Easy brush change
 - Rotational brush speed adjusted by frequency converter
 - Selectable operational voltage: 3x 230 V / 3x 400 V
 - Max. operating temperature: +40 °C
 - Mounted by sliding M8 nuts
 - Other versions available: ESD

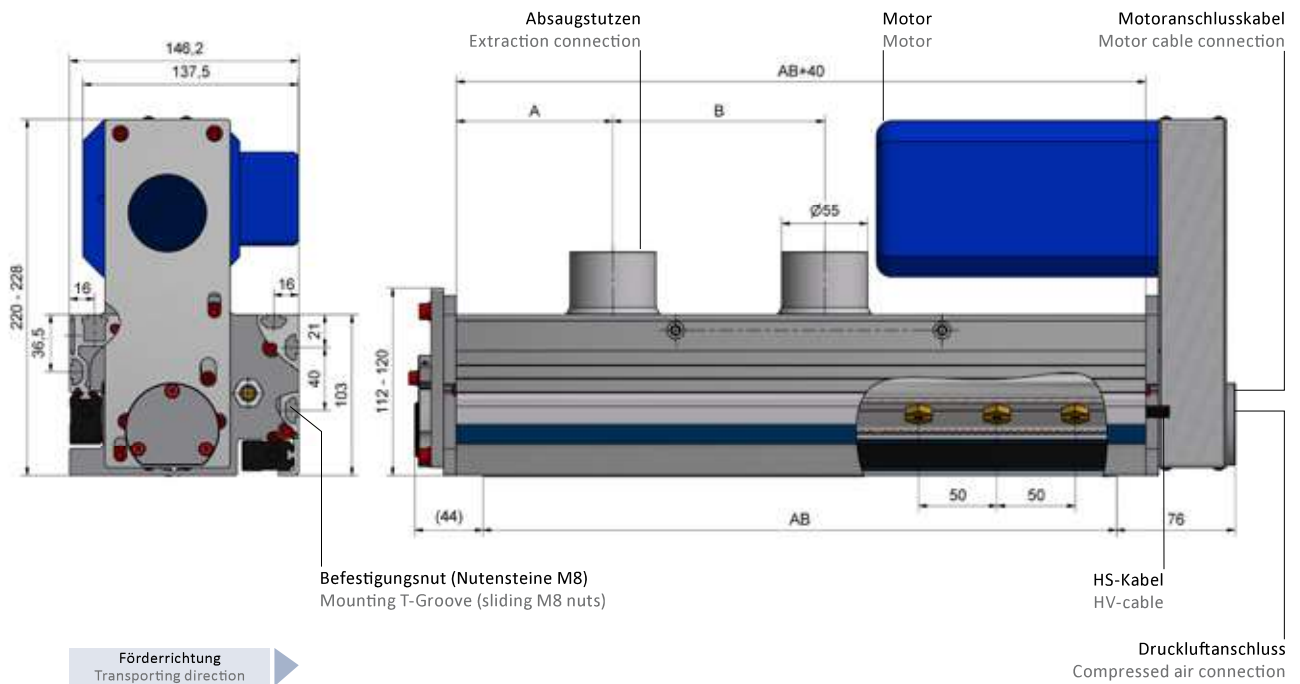
Typ Model	Arbeitsbreite Working width	Arbeitsbreitenschrittweite Working width stepsize	Höhenverstellung der Bürste Adjustment of brush height	Bürstdurchmesser Diameter of brush	Wellendurchmesser Diameter of shaft	Bürstendrehzahl (einstellbar) Rotary speed (adjustable)	Bürstenmotor Leistungsaufnahme 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	mm	1/min	kVA	Menge Qty		bar	kg	kg	
RC60	200–1000*	100	0,5–8,5	60	20	595–2380	0,55	1/1	Flachstrahldüsen Flat air nozzles	1,5–2,5	10,5	+2,5	**

** siehe Bestellschlüssel see ordering example
 * Sonderlängen auf Anfrage Special length available on request

Druckluftverbrauch Air Consumption



Bestellschlüssel Ordering Example	
RC60-1000-02-05-OE-400V-R(L)	
1000	Kabelausgang Cable outlet
02	Betriebsspannung Operational voltage
05	Elektrische Verbindung Electrical connection
OE	Kabellänge Motor/Druckluft (m) Cable length motor /compressed air
400V	Kabellänge Ionisation (m) Cable length ionization
R(L)	Arbeitsbreite (mm) Working width
	Typ Model



AB: Arbeitsbreite Working width
 Darstellung: Kabelausgang rechts Image: Cable outlet right

Lieferumfang Scope of delivery	
RC60	
Reinigungssystem	Cleaning system
Kabel- & Schlauchpaket	Cabel & hose package
Verschiebbare Nutensteine M8	Sliding blocks M8
je Saugstutzen 2 Schlauchschellen	Each suction connection 2 hose clamps
Nicht enthalten:	Not included:
Bürsten	Brushes
Abluftschlauch	Suction hose

Zubehör Accessory	
RC60	
Bürsten	Brushes
Absaug- & Filtereinheit ESUC	Suction & filter unit ESUC
Filter	Filter
Absaugkanal / Abluftkomponenten	Suction channel / exhaust componets
Druckluftaufbereitung	Compressed air conditioning
Traverse	Traverse

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

Längenabhängige Parameter Parameters, depending on length					
Typ Model	Absaugstutzen Extraction connection	Bürstensegmente Brush segments	Druckluftanschluss Compressed air connection	A: Abstand 1. Absaugstutzen A: Distance 1. suction connection	B: Abstand Absaugstutzen B: Distance suction connection
	Menge Qty	Menge Qty		mm	mm
RC60-0200	1	2	DN9	36	-
RC60-0300	1	3	DN9	135	-
RC60-0400	2	4	DN13	90	135
RC60-0500	2	5	DN13	140	185
RC60-0600	2	6	DN13	195	230
RC60-0700	3	7	DN13	175	175
RC60-0800	3	8	DN13	195	215
RC60-0900	4	9	DN13	175	180
RC60-1000	4	10	DN16	195	210

