

Der raX ist ein Produkt der Marke FUNA® der BOGA GmbH. Er dient zur Vernebelung von Desinfektionsprodukten der FUNA® RS-Familie zur aerogenen Desinfektion und Sanitation.

Die Wirksamkeit des Systems raX und FUNA® RS05 ist nach geprüft prEN17272.

Die volumenbasierte und mengenproportionale Regelung QBE (quantity-based extraction) ermöglicht reproduzierbare Prozesszyklen in validierten Räumen.

Die Bedienung des raX erfolgt am Touchscreen des Verneblers oder mit einem WLAN-fähigen Endgerät mit Browser.

Sicherheit: passwortgeschütztes Bedienkonzept auf mehreren Ebenen.

### Beschreibung

- Wagen mit Leichtlaufrollen und Arretierfunktion
- Abschließbare Türen
- Spiralkabel (Länge: 4 m) für Netzversorgung 90-305 V-AC / 47-63 Hz
- Präzisionsvernebelung mit QBE (quantity-based extraction)
- HMI: Touchscreen oder mobiles Endgerät
- Datenprotokollierung der Ereignisse und Desinfektionsmengen
- Datenexportmöglichkeit

### Technische Daten

max. Verneblungsleistung	2000	ml/h
Anzahl der Schwinger	4	Stück
Leistungsaufnahme	255	VA
Max. Umluftvolumen	568	m³/h
Fluidbehälter (Kanister)	10	l

### Abmessungen

Einbaumaße Gehäuse - HxBxT	1250 x 790 x 600	mm
Gewicht (inkl. Fluidkanister mit 10 Liter)	62,5	kg

### Einsatzbedingungen

Stromversorgung	90-305 / 47-63	V / Hz
Umgebungstemperatur	5...45	°C
Umgebungsfeuchte	0...90	% rF

### Lieferumfang

- Präzisionsvernebler raX
- Zwei Schlüssel für Türschloss
- 10l Kanister mit FUNA® RS05 Desinfektionsprodukt
- Ansauglanze
- Betriebsanleitung

### Produktspezifikation

Fabrikat	FUNA®
Typ	raX
Artikel-Nr.	7600305



Rev 03/2020

