## Bürstenmaschinen für RLT-Anlagen

# **Bos Cleaner 750e**

Die neue Bos Cleaner 750e ist ab sofort mit dem neuen Wellenanschluss erhältlich.

- Schnellanschluss für die Reinigungswelle
- Oppelgetriebe für den Wellenanschluss
- Stufenloser Rechts- und Linkslauf
- Elektrisches Fußpedal
- Schaftlänge 27 m
- Runde und Rechteckige Lüftungssysteme
  315 mm 700 mm

Diese Maschine wurde 2017 für die professionelle Reinigung von Luftkanälen optisch und technisch weiter entwickelt. Sie ist eine ausgezeichnete Wahl für runde und rechteckige Lüftungssysteme von 315-700 mm. Die hervorragende Mobilität macht den Einsatz und die Handhabung auch in engen Räumen einfach. Die Bürstenmaschine BC750e hat eine sehr große Reichweite – bis zu 45 Meter in beide Richtungen ausgehend von der Revisionsöffnung. Durch den Einsatz von Kugellagern ist die Reinigungswelle einfach abund wieder aufzurollen. Das elektrisches Fußpedal steuert die Drehrichtung. Die Schnellmontage macht die Wartung oder den Wechsel der Reinigungswelle zu einer einfachen Aufgabe.



- Ein Doppelgetriebe ermöglicht eine nahezu 90° Grad Anbindung.
- Mit einem einfachen Schnellanschluss kann der 27 m Schaft innerhalb weniger Minuten auf der Baustelle gewechselt werden.
- Mit dem neuem elektrischen Fußpedal entfällt das nervige Suchen des Druckpunktes wie bei pneumatischen Pedalen.

hs Projektmanagement Ihr Ausrüster für die technische Hygiene in RLT-Anlagen



Wenn es wirklich sauber sein muss,

entscheiden Sie sich für die professionelle RLT-Reinigungstechnik von hs Projektmanagement

## Bürstenmaschinen für RLT-Anlagen

#### **REINIGUNGSBÜRSTE:**

- Basis Bürsten, M12, PP Borste
- Bürsten mit Nylon-Center, PES Borste, Ø 0,50mm
- Bürsten mit Nylon-Center und Scheibe, PES / Nylonborste, Ø 0,70 mm
- Bürsten mit Nylon-Center, Nylonborste, 1,0 mm
- Bürsten für spezielle Reinigung mit Nylon-Center, Tynex / Nylon

#### **ZUBEHÖR:**

- Bürstenadapter für Bürsten mit Nylon-Center
- Vakuum- und Zentrierplatten 200 500 mm
- Funkfernbedienung
- 3-Bürstengetriebe







### **TECHNISCHE DATEN - BOS CLEANER 750E**

Antrieb: Elektrisch 240 V

Frequenz: 50 Hz

Motor: 0.75 kW / 3.1 A **Drehgeschwindigkeit:** Freguenzumrichter

**Anschlusskabel:** 5m Gummikabel, 3G 3\*1.5 mm<sup>2</sup>

Bedienschalter: Ja

**Bürstengeschwindigkeit:** 50–560 rpm, variable **Bürsten Richtungskontrolle:** Elektrisches Fußpedal

Bürstenanschluss: M12

Material Gehäuse und Trommel: Stahl lackiert / Marine Aluminium EN AW 5754

**Abmessungen H x B x L:** 1200 x 500 x 1060 mm

Gewicht: 76 kg
IP Standard: 54
Schaftlänge: 27 m

Schaft: LDPE Ummantelung + 11 mm Glasfaserstab,

12 mm flexible Stahlwelle in einem PA-Rohr

Adapter Wellenmontage: ESSA (Easy Service System Adapter)

**Räder:** Ø 250 mm / Ø 100 mm Verriegelung Schwenkerfußrollen

Betriebsanzeige:JaNotausschalter:JaStundenzähler:Ja

Max. Bürstengröße: Ø 800 mm

### hs Projektmanagement Ihr Ausrüster für die technische Hygiene in RLT-Anlagen



hs projektmanagement

Böttgerstraße 9

40789 Monheim am Rhein

Deutschland

Tel: +49 (0)2173 - 204 3976 Fax: +49 (0)2173 - 204 3978

E-mail: info@hsp-ths.de

Web: www.hsp-hygienetechnik.de