

Bos Cleaner 750e

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

- ✓ Schnellanschluss für die Reinigungswelle
- ✓ Doppelgetriebe 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 ab- und wieder aufzurollen. Das elektrische 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

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:	Frequenzumrichter
Anschlusskabel:	5m Gummikabel, 3G 3*1.5 mm ²
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:	Ja
Notausschalter:	Ja
Stundenzähler:	Ja
Max. Bürstengröße:	Ø 800 mm

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