

Bos Cleaner 370e

Die neue Bos Cleaner 370e ist ab sofort mit dem neuen Wellenanschluss erhältlich.

- ✓ Schnellanschluss für die Reinigungswelle
- ✓ Doppelgetriebe für den Wellenanschluss
- ✓ Stufenloser Rechts- und Linkslauf
- ✓ Elektrisches Fußpedal
- ✓ Funkfernbedienung optional
- ✓ Runde und Rechteckige Lüftungssysteme
- ✓ Verfügbar in 240V und 110V



Diese Maschine wurde 2017 für die professionelle Reinigung von Luftkanälen optisch und technisch weiter entwickelt. Die BC370e arbeitet hervorragend in Rohrleitungen, kann aber auch in rechteckigen Kanälen verwendet werden. Die geringe Baugröße und die große Mobilität macht die Verwendung und Handhabung zu einer sehr einfachen Aufgabe, auch in beengten Räumen.

- ✓ Ein Doppelgetriebe ermöglicht eine nahezu 90° Grad Anbindung.

- ✓ Mit einem einfachen Schnellanschluss kann der 20 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.
- ✓ Aufgrund der neuen Konstruktion ist die einfache Bedienung auch mit Arbeitssicherheitsschuhen gewährleistet.

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

Bürstenmaschinen für RLT-Anlagen

REINIGUNGSBÜRSTE:

- Basis Bürsten, M12, PP Borsten
- Bürsten mit Nylon-Center, PES Borste, Ø 0,50 mm
- Bürsten mit Nylonzentrum und Scheibe, PES / Nylonborsten, Ø 0,70 mm
- Bürsten mit Nylon-Center, PES Borste, Ø 0,35 mm

ZUBEHÖR:

- Bürstenadapter für Bürsten mit Nylon-Center
- Flexibler Bürstenadapter für kleine Durchmesser



TECHNISCHE DATEN - BOS CLEANER 370E

Antrieb:	Elektrisch 240V und 110V
Frequenz:	50 Hz
Motor:	0,55 kW / 1.9 A
Drehgeschwindigkeit:	Frequenzumrichter
Anschlusskabel:	5m Gummikabel, 3G 3*1.5 mm ²
Bedienschalter:	Ja
Bürstengeschwindigkeit:	50–560 rpm, variabel
Bürsten Richtungskontrolle:	Elektrisches Fußpedal
Bürstenanschluss:	M12
Material Gehäuse und Trommel:	Stahl lackiert / Marine Aluminium EN AW 5754
Abmessungen H x B x L:	925 x 470 x 690 mm
Gewicht:	44 kg
IP Standard:	54
Schaftlänge:	20 m/10 mm Welle
Schaft:	PA MOQ 18/12 + 10 mm flexible Stahlwelle
Adapter Wellenmontage:	ESSA (Easy Service System Adapter)
Räder:	Ø 200 mm
Betriebsanzeige:	Ja
Notausschalter:	Ja
Stundenzähler:	Ja
Max. Bürstengröße:	Soft Ø 400 mm

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