

BÜRSTMASCHINE

LA-H

LAH2.02.2109.DE



Standard LA-H

Die kleine Bürstmaschine LA-H ist für die kontinuierliche oder chargenweise Verarbeitung kleiner Mengen Saatguts oder Getreides vor dem Reinigen oder Sortieren ausgelegt

Die Bürstmaschine LA-H kann zum Trennen von zusammenklebenden Grassamen sowie zum Polieren oder Schälen verschiedener Samen- und Getreideprodukte verwendet werden.

Die LA-H eignet sich auch zum Bürsten der Oberfläche von verschiedenen Samen und Getreideprodukten (z.B. Pilze auf Weizen, Saponin von Quinoa und Hafer für Pferdefutter). Staub und abgebürstete Partikel werden mit Luft abgesaugt.

Weitere technische Informationen finden Sie auf der Rückseite.

Die Bürstmaschine LA-H ist wie folgt ausgerüstet:

- Einlauftrinne mit Auf/Zu Schieber.
- Einteiliger austauschbarer Standardmantel.
- Rotierende Welle mit zwei innen verstellbaren Bürsten oder Stahlschlägern.
- Manuell einstellbarer Bürstgrad.
- Inspektionsfenster.

- Start/Stop-Schalter.
- Antriebsmotor mit Frequenzumrichter.

Die Maschine ist aus Stahl gefertigt.

Die LA-H ist in zwei Varianten erhältlich:

Standard:

- Mit zwei Auffangbehältern für Haupt- und Abfallprodukt
- Gehäuse mit Anschlussmöglichkeit an eine Aspiration

Bio:

- Lufteinlass mit Filter über die volle Länge des Mantels/Gehäuses
- Auslauftrichter
- Auslauf für Hauptprodukt am Ende des Mantels mit Zellerdschleuse
- Verbindungsrohr für externs Aspirationssystem

Optionen:

- *Einlauf mit Vibrozuführung [anstelle der Zufuhrtrinne]*
- *Sammelbehälter mit erhöhter Kapazität [ohne Aufpreis]*
- *Staubsauger mit Auffangbehälter*
- *Spannungstransformator für 110 V, 60 Hz*

EQUIPPED FOR CHANGE

We provide valuable insights, so you can make qualified decisions

BÜRSTMASCHINE LA-H

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

	LA-H
Motor V	1 x 230
Antriebsmotor kW	0,75
*Motor für Zelleradschleuse W	6

*Für Bio-Option

AUSZEICHNENDE VORTEILE:

- Einfache Beobachtung des Prozesses durch das Inspektionsfenster
- Elektrische Steuerung zum einfachen Anschluss an eine 230 V Steckdose; Spannungstransformator für 110 V ist ebenfalls erhältlich
- Einfache Reinigung beim Wechsel von einem Produkt zum anderen
- Niedrige Wartungskosten
- STANDARD VERSION: Einlaufschale mit Auf/Zu Schieber gewährleistet einen staubfreien Betrieb bei einer Vielzahl von Produkten
- BIO VERSION: Lufteinlass mit Filtertuch zum Ansaugen über die gesamte Länge des Gehäuses, um einen sauberen Betrieb zu gewährleisten



Bürstmaschine LA-H - Bio