

LUFT/SIEBREINIGER

LA-LS

LALS1.12.2111.DE



Maschine mit Ablaufrohre (Option)

Der LA-LS Luft/Siebreiniger ist ein Präzisions-/Feinreiniger für den Laborbetrieb sowie die Aufbereitung von Kleinpartien in Zucht- und Forschungsstationen, Instituten etc.

Der LA-LS kann im Chargen- und Dauerbetrieb eingesetzt werden. Er eignet sich hervorragend für die Reinigung der meisten Saatgutarten.

Weitere technische Informationen finden Sie auf der Rückseite.

Der LA-LS Luft/Siebreiniger ist wie folgt ausgerüstet:

- Einlauf mit Schieber zur Produktmengenregelung und Vibrationseinspeisung mit Start/Stop und Potentiometer.
- Aspiration mit Vor- und Nachabsaugung, angeschlossen an ein Umluftsystem.
- Siebsektion bestehend aus einem Siebkasten mit 1 kurzen Obersieb und 2 langen Sortier-/Sand-

sieblagen; die 2 langen Sieblagen sind mit Gummikugelreinigung.

- 4 Auffangbehälter für Reinware und selektierte Ware.
- Variabler Antrieb des Siebkastens mit Frequenzumrichter.

Die Maschine ist aus Stahl und der Siebkasten aus laminiertem Holz hergestellt.

Optionen:

- Zellrad schleuse für Aspirationskammer; einschl. 6 W Motor
- Luftgeschwindigkeitsmesser im Nachabsaugkanal
- Ablaufrohre für den Transport von Ware zu einem Behälter auf dem Boden
- Verlängerte Auslaufrinnen und Kunststoffschläuche für den Transport der Ware zu Behältern auf dem Boden
- Drei langen Sieblagen mit Gummikugelreinigung [1 Obersieb und 2 Sortiersiebe] [0,4 m²]
- Vergrößerung für den Einlauf [25 l]
- Autotransformator für 110 V, 60 Hz

EQUIPPED FOR CHANGE

We provide valuable insights, so you can make qualified decisions

LUFT/SIEBREINIGER LA-LS

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

	LA-LS
Siebfläche m ²	0,34
Siebgröße L x B mm – kurzer Obersieb	275 x 275
Siebgröße L x B mm – langer Sortiersieb	275 x 540
Motoren V	1 x 230
Ventilatormotor kW	1,1
Siebkastenmotor kW	0,37
Vibrationseinspeisungsmotor kW	0,05

CHARAKTERISTISCHE MERKMALE:

- Einlauf mit Schieber zur Produktmengenregelung und Vibrationseinspeisung für den exakten Einsatz bei einer Vielzahl unterschiedlicher Produkte/ Saaten
- Hocheffizientes Aspirationssystem gewährleistet eine gleichmäßige Absaugung und eine gute Trennung der Ware
- Umluftsystem mit integriertem Ventilator und Staubabsaugung für einen staubfreien Betrieb
- Siebsektion leicht zugänglich zum schnellen Siebwechsel mit hervorragendem Reinigungssystem
- Einfacher elektrischer Anschluss an eine 230 V Steckdose; Autotransformer für 110 V ist auch verfügbar
- Einfache Reinigung der Maschine bei Produktwechsel [Sortenreinheit]
- Lieferbar in Rechts- oder Linksausführung, passend für Ihr Anlagenlayout
- Niedrige Wartungskosten



Maschine mit Ablaufrohren [Option]