

MODULREINIGER

SP1.07.2110.DE

SP-1000 / -1250 / -1500 / -1750 / -2000 / -2500



Bild: SP-2000/2500 mit doppeltem Siebkasten

Der SP Modulreiniger ist eine sehr vielseitig einsetzbare Maschine für hohe Leistungen

Die Maschine ist besonders geeignet zur Braugerstenreinigung, Kalibrierung, Vorreinigung, kommerziellen Reinigung und Reinigung von Lebensmittelgetreide.

Leistungen und weitere technische Informationen finden Sie auf der Rückseite.

Der Modulreiniger ist wie folgt ausgerüstet:

- Einlaufbereich (Modul A2), Speisewalze mit festem Antrieb und Klappe mit Gegengewicht.
- Aspirationsektion (Modul C2) mit Vorabsaug- und Nachabsaugkammer; jede Kammer mit eigener Austragsschnecke.
- Einstellbarer Falschlufschieber und Fernbedienung.
- Siebsektion (Modul E1) bestehend aus zwei parallel arbeitenden Siebkästen, mit 50% Produktverteilung auf jeden Siebkasten.
- Jeder Siebkasten hat 4 Sieblagen mit fester Neigung von 8°/11°.
- Alle Siebsegmente mit Gummikugelreinigung.
- Integrierten Ausläufen für selektierte Ware.

- Nachabsaugkanal (Modul D10) mit fester Tiefe und Inspektionsfenster.
- Auslauf der Reinware unter der Maschine über die gesamte Breite der Siebkästen.
- Fester Antrieb und Motoren.

Die Maschine ist aus Stahl und die Siebkästen aus Holzlaminat hergestellt.

Optionen:

- *Einlaufbereich mit Speisewalze mit Klappe und Anpressfeder; mit Getriebevariator; Servomotor zur Klappensteuerung*
- *Nachabsaugkanal (Steigsichter) mit eingebauter Beleuchtung*
- *Siebsektion mit Türen*
- *Verschiedene Siebneigungen*
- *Quick-change System und/oder Interlock-System für die Siebe*
- *Variabler Antrieb mit Frequenzumrichter*
- *Aspirationssteuerungssystem (AAC – Adaptive Aspiration Control)*
- *Ventilator mit Motor*

Für andere Varianten des SP-Modulreinigers für Ihre speziellen Anforderungen sprechen Sie einen unserer Fachleute an.

EQUIPPED FOR CHANGE

We provide valuable insights, so you can make qualified decisions

westrup

WESTRUP A/S
SORØVEJ 21
DK-4200 SLAGELSE

P: +45 58 52 25 64
F: 58 52 52 51
E: INFO@WESTRUP.COM

CVR NO. DK 42 51 40 12
WWW.WESTRUP.COM

MODULREINIGER

SP-1000 / -1250 / -1500 / -1750 / -2000 / -2500

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

	SP-1000		SP-1250		SP-1500		SP-1750		SP-2000		SP-2500	
Siebgröße L=1000 mm x B	1000		1250		1500		1750		2 x 1000		2 x 1250	
	m ²	t/h	m ²	t/h	m ²	t/h	m ²	t/h	m ²	t/h	m ²	t/h
E1 Siebkasten - m ² + t/h	16	100	20	125	24	150	28	175	32	200	40	250
Anzahl Siebe - Stck.	16		16		16		16		32		32	
Modul C	Standard		Standard		Standard		Standard		Standard		Mit 2 Aspirationsanschlüssen	
Motor [A2+C2] kW	0,55		0,55		0,55		0,55		0,55		0,55	
Motor [E1] kW	2,2		2,2		2,2		2,2		3		3	

Leistung: Schätzung (Richtwerte) bei Weizen mit max. Feuchtigkeit von 18%.

CHARAKTERISTISCHE MERKMALE:

- Eine Vielzahl an modularen Komponenten für den Reiniger, der es ermöglicht, Ihren spezifischen Anforderungen zu entsprechen
- Eine zukünftige Anpassung ist durch Austausch eines oder mehrerer Module möglich
- Speisesektion mit gleichmäßiger Materialzuführung über die gesamte Maschinenbreite
- Hocheffizientes Aspirationssystem gewährleistet eine gleichmäßige Absaugung und eine gute Trennung der Ware
- Fernbedienung zur einfachen Einstellung des Reinigungsprozesses
- Leicht zugängliche Siebe mit hervorragendem Reinigungsmechanismus
- Der Siebkasten ist in Glasfaserfedern aufgehängt, dies gewährleistet einen ruhigen und sicheren Betrieb durch die mittig angeordnete Exzenterwelle
- Einfache Reinigung der Maschine bei Produktwechsel [Sortenreinheit]
- Lieferbar in Rechts- oder Linksausführung, passend für Ihr Anlagenlayout
- Niedrige Wartungskosten



Bild: SP-2000/2500 mit doppeltem Siebkasten