

ZANIN F.lli s.r.l.
 Viale delle Industrie, 1
 31032 Casale sul Sile (TV) - Italy
 T. +39 0422 785444
 F. +39 0422 785805
 www.zanin-italia.com
 info@zanin-italia.com



LUFTTRENNER

©2014 ZANIN F.LLI - Der Inhalt dieses Prospekts (Texte, Fotos, Grafik) sind Eigentum der Firma ZANIN und sind gesetzlich geschützt. Der Inhalt dieses Prospekts darf nicht veröffentlicht, reproduziert, umgeschrieben, verteilt sowie vermarktet werden ohne ausdrückliche Genehmigung. Die im Innern dieses Prospekts erwähnten Marken, Benennungen und die Firmen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber und werden durch das geltende Recht in der Angelegenheit von Marken Patenten und/oder Copyright urheberrechtlich geschützt.

ACHTUNG: NICHT BINDENDE DATEN! Beziehen Sie sich immer auf die technische Zeichnung, die von der Firma ZANIN F.LLI auf Anfrage zur Verfügung gestellt wird.

HÄNDLER



Agro-Industrie

LUFTTRENNER

Der Lufttrenner erlaubt das gute Produkt von Unterprodukten und/oder Unreinheiten zu trennen, je nach den verschiedenen spezifischen Gewichten der Produkte.

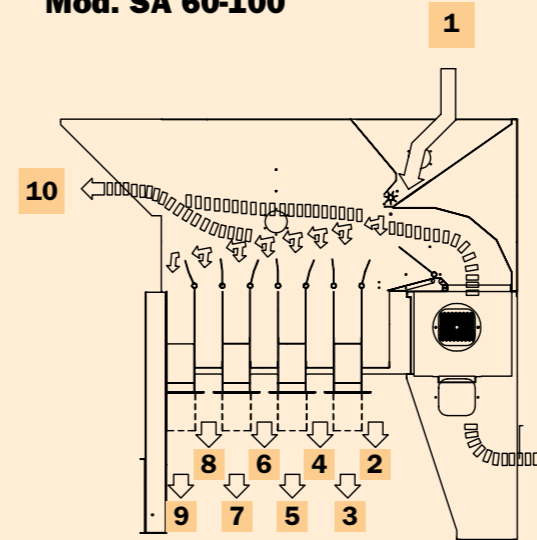


FUNKTION:

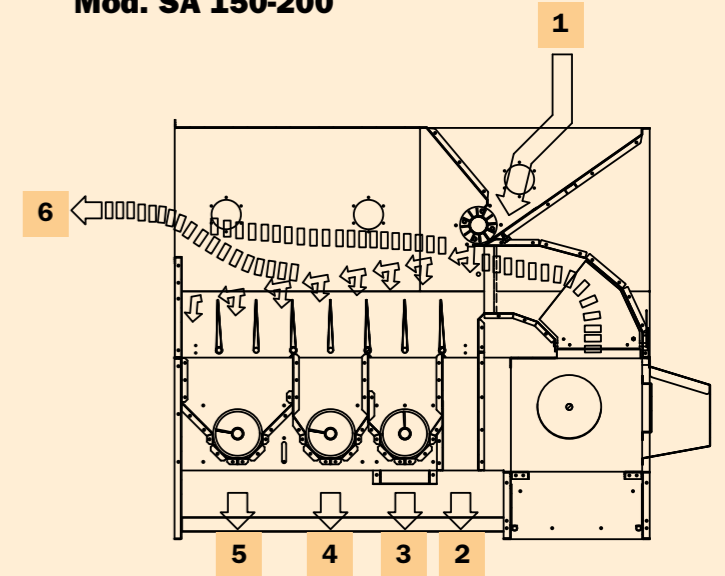
Das Produkt läuft in den rotierenden Verteiler und wird gleichmäßig auf die ganze Breite verteilt. Das Produkt wird von einem transversalen Luftfluss durchquert, und

auf Grund des spezifischen Gewichts fällt das Produkt mehr oder weniger weit in die Austragungstrichter. Die Maschine arbeitet mit freiem Auslauf.

Mod. SA 60-100



Mod. SA 150-200



Mod. SA 60-100

- 1 Einstiegsprodukt mit Verunreinigungen
- 2 Ausgang I Trennung
- 3 Ausgang II Trennung
- 4 Ausgang III Trennung
- 5 Ausgang VI Trennung
- 6 Ausgang V Trennung
- 7 Ausgang VI Trennung
- 8 Ausgang VII Trennung
- 9 Ausgang VIII Trennung
- 10 Uscita Polveri

Mod. SA 150-200

- 1 Einstiegsprodukt mit Verunreinigungen
- 2 Ausgang I Trennung
- 3 Ausgang II Trennung
- 4 Ausgang III Trennung
- 5 Ausgang VI Trennung
- 6 Ausgang Staub

KONSTRUKTION:

- Verkleidung aus Pressblech
- Regulierungsventil für den Luftfluss
- Produkt-Selektionsventil
- Entladungstrichter



- 01) Luftausgang
- 02) Seitenansicht
- 03) Anlage Mod. SA 200 mit zyklon
- 04) Lufteinlässe
- 05) Entleerungstrichter
- 06) Entladung von Trichter

MODELL	SA 60	SA 100	SA 150	SA 200
Leistung* - T/Std.	1,2	3	5	12
Elektrische Leistung Roller – Kw	0,25	0,25	0,25	0,25
Elektrische Leistung Fan – Kw	1,5	3	4	3x1,5
Länge - mm	2837	2840	2340	2335
Breite - mm	830	1230	2090	2580
Höhe - mm	2320	2320	2320	2320
Leergewicht - kg	380	500	800	900

* Leistung mit Weizen spez. Gew. 0,78 – rel. F. 14% - 2% Unreinheiten.

OPTIONAL:

- Räder
- Elektroschrank
- Inverter
- Sammelkasten