

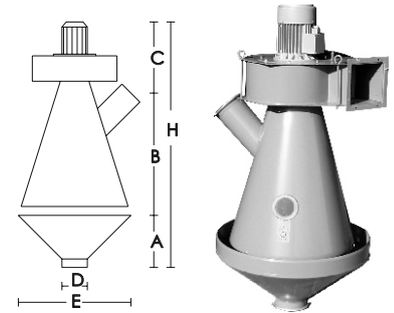
Fördertechnik

Waltinger Vorreiniger

Der Vorreiniger arbeitet nach dem Windsichterprinzip. Durch den aufsteigenden Luftstrom werden beim Durchlaufen des Getreides über einen Verteilpropeller die leichten Teile aus dem Getreide entnommen. Die Reinigungsleistung kann über eine Drosselklappe verstellt werden.

	Preis €	Art.Nr.
Vorreiniger R 14, Gebläsemotor 0,75 kW. Leistung 10-14 t/h	1.450,00	310001
Einlauftrichter R14	90,00	310002
Zyklon R14	384,00	310003
Zyklon R14 mit Drosselklappe	515,00	310005
Stativ für Vorreiniger	180,00	310004
Vorreiniger R 20, Gebläsemotor 2,20 kW. Leistung 20-25 t/h	2.615,00	310011
Einlauftrichter R20	100,00	310012
Zyklon R20	680,00	310013
Zyklon R20 mit Drosselklappe	780,00	310014
Stativ für Vorreiniger R20	240,00	310015
Vorreiniger R 40, Gebläsemotor 5,50 kW. Leistung 40-50 t/h	4.200,00	310021
Einlauftrichter R40	210,00	310022
Zyklon R40 (lange Ausführung)	1.800,00	310023
Zyklon R40 mit Drosselklappe	1.990,00	310024
Zellenradschleuse 0,37 kW (10 m³/h)	2.150,00	700120
Stativ für Vorreiniger R40	420,00	310025
Fernverstellung für Luftregulierklappe mit Zeiger und Gelenk	55,00	310101
Kreuzgelenk	37,00	310102
Rohrhalter	18,00	310103
Rohrhalter mit Handgriff und Feststeller	37,00	310104
lfdm Rohr 1/2"	5,00	310105
Vorreiniger FR 60, Leistung 40-50 t o. Gebläse	1.848,00	310020
Absauggebläse 4,0 kW mit Ausblasstutzen 300	2.210,00	700152
Absauggebläse 5,5 kW mit Ausblasstutzen 300	2.550,00	700153

Typ	A	B	C	D	E	H
R14	210	475	450	150	500	1120
R20	360	670	460	150	665	1450
R40	410	920	780	200	940	2110



Beim Vorreiniger FR 60 fließt das Getreide über schräg stehende Lamellensektion. Ein Gebläse zieht Luft durch diese und reinigt so das abfließende Getreide. Vorteil: sehr kurze Bauform, Feuerverzinkte Ausführung, sehr stabile Ausführung. Die Reinigungsleistung kann über eine Drosselklappe verstellt werden.



Vorreiniger FR 60

Fördertechnik

Waltinger Vorreinigerkombination

Schnecke mit Vorreiniger und Zyklon (Drosselklappe als Zusatzteil ist zu empfehlen).
 Feuerverzinktes Fahrgestell, Schnecke mit Einlauftrichter und Schutzgitter (Fingerschutz), Schwenkrollen 100Ø am Einlauftrichter.
 Steckerfertig angeschlossen mit CEE Wandanschlußsteckdose 16A.
 Vormontiert

	Preis €	Art.Nr.
Typ VRK15 Getreidekanone Typ120, Länge: 2,50 m Motor 2,2 kW, Vorreiniger R14 - 0,75 kW mit Zyklon, Fahrgestell verzinkt, mit Rädern 100Ø, Auslaufhöhe Ausputz: ca. 0,70 m Leistung: 12 - 15 t/h	3.352,00	304370
Drosselklappe 300Ø - Zyklon R14	161,00	310006
Absackstutzen R14 (150Ø) 300Ø mit Ledersackschnalle	136,00	301145
Typ VRK25 Getreidekanone Typ150, Länge: 3,00 m Motor 2,20 kW, Vorreiniger R20 - 1,50 kW mit Zyklon, Fahrgestell verzinkt mit Rädern 100Ø, Auslaufhöhe Ausputz: ca. 0,85 m Leistung: 20 - 25 t/h	4.536,00	304371
Drosselklappe 400Ø - Zyklon R20	178,00	310018
Absackschnalle R20 (200Ø) 300Ø mit Ledersackschnalle Absackschnalle (200Ø) 300Ø mit Ledersackschnalle -dicht-	171,00 299,00	301295 301297
Mehrpreis Satz Schwenkrollen 100Ø 4 Stück (1 Feststeller) mit 2 Halteeisen verzinkt	120,00	304135
Mehrpreis Satz Schwenkrollen 160Ø 4 Stück (1 Feststeller) mit 2 Halteeisen verzinkt	225,00	304235
Typ VRK60 Getreidekanone KN200, Länge: 3,00 m Motor 4,0 kW, Vorreiniger R60 - 4,0 kW mit 2 Zyklone R20, Fahrgestell verzinkt mit Rädern 282Ø, Auslaufhöhe Ausputz: ca. 0,85 m Leistung: 50-60 t/h	8.840,00	304372

Abb: Absackschnalle



Abb: Absackschnalle -dicht-



Typ VRK60



Typ VRK25