

## Industrie - Mais- und Getreide-Vorreiniger



### Gewerbliche Schwingsieb-Reinigungsmaschine SVR 5, SVR 10 für Intensivreinigung, Vorreinigung oder Saatgutselektion

#### Grundausrüstung:

Schwingsieb-Reinigungsmaschine mit Aspirationsgebläse, verzinkte Ausführung, Seitenbleche abnehmbar mit Griffschrauben. **Ohne Siebe, ohne Übergang für Getreideein- bzw. -auslauf, ohne Gebläseübergang, ohne Zyklon, ohne Explosionsklappen, ohne Elektroausrüstung.**

Best.Nr.:	Artikelbezeichnung		
138190	<b>SVR 5 mit E-Motoren (Siebantrieb 0,75 kW, Gebläsemotor 1,1 kW), Leistung max. 15 to/h - 4 Stück SIEBE erforderlich</b>		
157400	Sieb SVR 5 Ø 1,0 mm (Raps)		
157404	Sieb SVR 5 Ø 2,0 mm (Getreide z. B. Weizen, Gerste)		
157408	Sieb SVR 5 Ø 3,0 mm (Erbsen, Sojabohnen, Sonnenblumen, Trockenmais)		
157410	Sieb SVR 5 Ø 4,0 mm (Feuchtmais)		
157412	Sieb SVR 5 Ø 5,0 mm (Raps)		
157414	Sieb SVR 5 Ø 6,0 mm		
157416	Sieb SVR 5 Ø 7,0 mm		
157418	Sieb SVR 5 Ø 8,0 mm (Getreide z. B. Weizen, Gerste)		
157420	Sieb SVR 5 Ø 9,0 mm (Getreide z. B. Weizen, Gerste)		
157422	Sieb SVR 5 Ø 10,0 mm (Getreide z. B. Weizen, Gerste)		
157423	Sieb SVR 5 Ø 11,0 mm		
157424	Sieb SVR 5 Ø 12,0 mm (Erbsen)		
157425	Sieb SVR 5 Ø 13,0 mm		
157426	Sieb SVR 5 Ø 14,0 mm (Sojabohnen)		
157427	Sieb SVR 5 Ø 15,0 mm		
157428	Sieb SVR 5 Ø 16,0 mm (Sonnenblumen, Trockenmais)		
157429	Sieb SVR 5 Ø 17,0 mm		
157430	Sieb SVR 5 Ø 18,0 mm		
157431	Sieb SVR 5 Ø 19,0 mm		
157432	Sieb SVR 5 Ø 20,0 mm (Feuchtmais)		
157434	Sieb Langloch SVR 5 1,00 mm x 20,0 mm		
157436	Sieb Langloch SVR 5 1,50 mm x 20,0 mm		
157438	Sieb Langloch SVR 5 2,00 mm x 20,0 mm		
157440	Sieb Langloch SVR 5 2,50 mm x 20,0 mm		
157442	Sieb Langloch SVR 5 3,00 mm x 20,0 mm		
157444	Sieb Langloch SVR 5 4,00 mm x 20,0 mm		
157446	Sieb Langloch SVR 5 5,00 mm x 20,0 mm		
139104	Übergang für Gebläse eckig auf DM 200		
113194	Übergang eckig auf DM 150 für Getreideeinlauf		
139105	Auslaufübergang für Getreide 200 x 200		
113793	Zyklon verzinkt mit Rohranschluss DM 200		
140627	<b>SVR 10 mit E-Motoren (Siebantrieb 2,2 kW, Gebläsemotor 4,0 kW), Leistung max. 30 to/h - 8 Stück SIEBE erforderlich</b>		
140633	Sieb SVR 10 Ø 1,0 mm (Raps)		
140639	Sieb SVR 10 Ø 2,0 mm (Getreide z. B. Weizen, Gerste)		
140643	Sieb SVR 10 Ø 3,0 mm (Erbsen, Sojabohnen, Sonnenblumen, Trockenmais)		
140645	Sieb SVR 10 Ø 4,0 mm (Feuchtmais)		
140648	Sieb SVR 10 Ø 5,0 mm (Raps)		
140651	Sieb SVR 10 Ø 6,0 mm		
140653	Sieb SVR 10 Ø 7,0 mm		
140656	Sieb SVR 10 Ø 8,0 mm (Getreide z. B. Weizen, Gerste)		
140659	Sieb SVR 10 Ø 9,0 mm (Getreide z. B. Weizen, Gerste)		
140661	Sieb SVR 10 Ø 10,0 mm (Getreide z. B. Weizen, Gerste)		
140662	Sieb SVR 10 Ø 11,0 mm		
140663	Sieb SVR 10 Ø 12,0 mm (Erbsen)		
140664	Sieb SVR 10 Ø 13,0 mm		
140665	Sieb SVR 10 Ø 14,0 mm (Sojabohnen)		
140666	Sieb SVR 10 Ø 15,0 mm		
140667	Sieb SVR 10 Ø 16,0 mm (Sonnenblumen, Trockenmais)		
140668	Sieb SVR 10 Ø 17,0 mm		
140669	Sieb SVR 10 Ø 18,0 mm		
140670	Sieb SVR 10 Ø 19,0 mm		
140671	Sieb SVR 10 Ø 20,0 mm (Feuchtmais)		
157452	Sieb Langloch SVR 10 1,00 mm x 20,0 mm		
157454	Sieb Langloch SVR 10 1,50 mm x 20,0 mm		
157456	Sieb Langloch SVR 10 2,00 mm x 20,0 mm		
157458	Sieb Langloch SVR 10 2,50 mm x 20,0 mm		
157460	Sieb Langloch SVR 10 3,00 mm x 20,0 mm		
157462	Sieb Langloch SVR 10 4,00 mm x 20,0 mm		
157464	Sieb Langloch SVR 10 5,00 mm x 20,0 mm		
140628	Übergang für Gebläse eckig auf DM 250		
106925	Übergang eckig auf DM 200 für Getreideeinlauf		
140631	Auslaufübergang für Getreide 200 x 200		
130736	Zyklon verzinkt mit Rohranschluss DM 250		