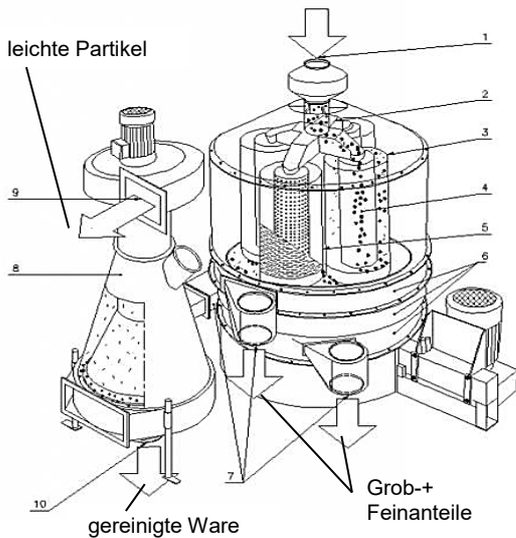


## Damas Reinigungs- und Sortiermaschine Sigma Typ 752 bis 1008



**Leistungen von 45 – 200 t/h bei Vorreinigung und 20 – 100 t/h in der Hauptreinigung**

Funktion: Die Rohware gelangt über den Einlaufverteiler in die Siebtrommeln und wird durch die Planetenbewegung der Siebe um die eigene Achse in den Innen- oder Schrollensieben und den Außen- oder Körnersieben gereinigt. Das Siebgut wird in ringförmigen Kanälen am Sammelboden aufgefangen und seitlich in den Pulco ausgetragen. Die Reinware verlässt den Pulco dann durch den unteren Auslauf. Das abgesaugte Leichtgut wird im Zyklon abgeschieden.

Typ	<u>Sigma –TS 753 A</u> 65 t/h in der Vorreinigung 3 Zylindersiebe, 1x Pulco Reiniger mit Zyklon und Austragsschleuse ohne Verbindungsrohr	<u>Sigma –TS 1004 A</u> 110 t/h in der Vorreinigung 4 Zylindersiebe, 1x Pulco Reiniger mit Zyklon und Austragsschleuse ohne Verbindungsrohr
Preis	60.945,00 €	84.249,00 €

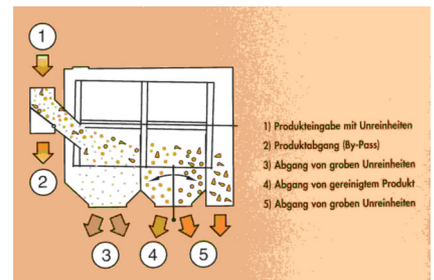
## Trommel - Reinigungsmaschine Typ PPR

Das Produkt läuft in die **höhenverstellbare** Trommel, jede einzelne Trommellänge wird gesondert aufgefangen. Das Produkt läuft durch die vorbestimmten Siebe und die groben Unreinheiten werden am Ende der Trommel abgesondert. Der letzte Sammeltrichter ist nochmal mit einer verstellbaren Trennwand ausgerüstet.



Typ	Leist.	€	Ersatzsieb		€	
			zum Typ	Rundloch		
PPR 2/6	20 t/h	8.311,00	/ 6	1 - 35 mm	329,00	
PPR 3/6	30 t/h	9.580,00	/ 9		413,00	
PPR 4/6	40 t/h	11.049,00	/ 12		546,00	
PPR 3/9	75 t/h	13.889,00		Langloch		
PPR 4/9	100 t/h	18.936,00			0,8 x 20	384,00
PPR 3/12	140 t/h	24.193,00			bis	452,00
PPR 4/12	180 t/h	37.738,00		12 x 40	638,00	
PPR 5/12	230 t/h	48.712,00				

MODELL	PPR 2/6	PPR 3/6	PPR 4/6	PPR 2/9	PPR 3/9	PPR 4/9	PPR 3/12	PPR 4/12
Leistung** - T/Std.	20	30	40	50	75	100	100	150
Siebfläche - m <sup>2</sup>	2,50	3,75	5,00	5,00	7,50	10,00	11,50	15,50
Siebzahl	2	3	4	2	3	4	3	4
Strombedarf-kW	0,75	1,1	1,1	1,1	2,2	2,2	3,0	4,0
Länge - mm *	2170	2820	3470	2960	3810	4660	4300	5205
Breite - mm *	800	800	800	1100	1100	1100	1400	1400
Höhe - mm *	1345	1345	1345	1800	1800	1800	2215	2215
Leergewicht - kg	310	405	525	540	625	810	1280	1450
Gewicht mit Getreide - kg	370	485	630	630	750	970	1535	1740
Volumen - m <sup>3</sup>	2,3	3,0	3,7	5,9	7,5	9,2	13,3	16,1



Reinigen, Wiegen  
Trocknen, Fördern