



	Konzentrator	
Durchsatz/h:	von 30 kg/h bis zu 80kg/h*	
Motorleistung/ Spannung:	2,9 kW 400 V 3-ph 50/60 Hz, ED 100 2,2 kW 110 V 2 ph / 230 V 1 ph ED 60	2,9 kW 110 V 2-ph 230 V 1-ph ED 100 2,9 kW 110 V 2-ph 230 V 3-ph ED 100
Spaltbreite:	Stufenlos verstellbar	
Gewicht:	~ 60 kg	
Abmessung (LxBxH):	420 x 415 x 855 mm	
Anwendung:	<p>Mahlen und separieren von Schale und Protein aus zerkleinertem (< 10 mm²) Presskuchen (z. B. Hanf, Walnuss, Leinsamen, Raps, Hagebuttenkerne, Haselnuss, Sonnenblumen, Leindotter usw.)</p> <p>Mahlen und separieren von Schale und Mehl oder Vollkornmehl aus Gerste, Weizen, Hartweizen, Amarant, geschälter Hafer, Buchweizen, Dinkel, Einkorn, Emmer Hirse, Mais, Roggen, Quinoa, Linsen, Ackerbohnen, Lupinen, Kichererbsen, weitere auf Anfrage.</p>	
Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none"> • Verstellfüße • Motorschutz in Maschine integriert (0/1-Not-Aus-Schalter) • Amperemeter • Elektrische Anschlussleitung (steckerfertig) 	
Sonderausstattung:	<ul style="list-style-type: none"> • Verschiedene Siebzüge • Verschiedene Rotoren 	

*abhängig von Saat, Feuchte, Mahlgrad, Anwendung; evtl. Vormahlung notwendig