SIEBTECHNIK			Fragebogen:					MHR Siebmaschine					
Platan	+49 208 5801-310	ik.com		Kunde-Fa.: Ort: Straße: Ansprechpartn Telefon: Fax: E-Mail: Anfrage Nr.: Datum:	er:								
version:	Fragebogen Siebmaschinen MHK 1.005 d	02.06.2015		=	Die	unterlegter	n Felder s	sind Pflich	tfelder	und zwingend ausz	ufülle	en!	
1.	Aufgabenstellung Art der Siebung: Klassierung Kontrollsiebung Entlastungssiebung mit Staubschutz												
									Ve	erfahrensdarstellung - evtl. se	eparates	s Blatt	
1.2 1.3 1.4 1.5	Bezeichnung des Siebgute Aufgabemenge Auslegung Aufgabemenge maximal Schüttgewicht: maximale Korngröße in der A			t/h oder t/h oder mm			m³/h m³/h t/m³	1					
	Fraktion und Bezeichnung	Trennung ode		nschte Sieböffnung M'	W		artete Me		zuläs	. Fehlkornwerte		Endproduk	
	1. (Grobgu C	mm		mm		%	ode	r t/h				Ш	
	2.												
	3.												
	4.												
	<u>5.</u> 6.												
	7.												
	8.										1		
	9.												
	10.												
	11.												
	12.												
						100%							
2.	Angaben über das Siebg				Ко	Ko orngröße [ı		teilung Anteile [%]					
2.2	Kornverteilung in nebenstehe (Feinabstufung ist nur für de	n Grenzkornbe	reich	erforderlich)									
2.3	Kornform: kugelig flach	kubischspitzeckig	_	länglich									
2.4	Dichte:	t/m ³											
2.5	Schüttdichte	t/m³											
2.6	Feuchtigkeit	%											
2.7	Temperatur	∞											
2.8	Ist das Siebgut hygroskpisch			ja		nein							
2.10	Neigung zu statischer Auflad		ja		nein								
2.11	Neigung zu chemischen Rea	ıktionen:		•		nein							
2.13	1 0					nein							
2.9	Riesel- und Fließverhalten:			sehr gut		gut		schlecht					
2.14	Korrosionsverhalten:												

3.	Sonstiges										
3.1 3.2 3.4	Umgebungstemperatur am Standort des Siebes max ℃ Vorhandene Betriebsspannung Volt bei Hz Betriebsart Dauerbetrieb Std. täglich										
4.	Angaben zum Projekt										
4.1	□ Siebtechnik-Kunde □ Neukunde										
4.2	Neuanfrage oder Austausch (ggf. mit Leistungssteigerung)?										
4.3	Welche Erfahrungen liegen mit den vorhanden Maschinen vor, Schwingweite und Maschinendrehzahl?										
4.4	Budgetanfrage, Richtpreisangebot, Anfrage, Deadline für das Angebot?										
4.5	Realisierungstermin?										
4.6	Sonstiges										
5. 5.1	Genauere Angaben zur Einplanung Sind ggf. Versuche erforderlich? ja nein										
5.2	Wie ist die Materialaufgabe und Verteilung auf der Siebmaschine?										
5.3	Lackierung Standard (ein Grund- und ein Deckanstrich gesamt 80 μm) Sonderlackierung Farbton RAL 3020 (verkehrsrot) □ anderer Farbton										
5.4	Vorgesehener Standort im Freien in geschlossenen Räumen/Gebäuden Stahlbühne in ca. m Höhe										
5.4	Angefrager Lieferumfang (Brauseleitung, Klopfvorrichtung, Gegenschwingrahmen, Trichter, Rutschen, Stahlbau, Staubschutz, Montage?)										
5.6	Besondere Betriebsvorschriften zu beachten, wenn ja bitte beifügen?										
5.7	Besondere Anforderungen an Konstruktion, Werkstoffe oder Verschleißschutz?										
5.8	Sind logistische Probleme zu beachten (enge Zufahrten, Schacht)?										
5.9	Dokumentationsumfang?										
5.10	Verfahrensfließbild und vorhandene Einbausituation										
5.11	Sonstiges										