

Maschine					
01	Maschine: <b>Eindecker-Schwingsieb</b>			02	Typ: <b>SEWU 2400-*7000</b>
03	Zeichnungs-Nr.: <b>3 600 638</b>			04	Zeichnung Stand: <b>11/06</b>
05	Ausführung: <b>geschweißte, schwingungssteife Stahlkonstruktion in offener Ausführung</b>				
06	Abdeckung <b>./.</b>				
07	Notiz <b>./.</b>				
Abmessungen (eff.)					
08	Breite:	<b>2400</b>	mm	09	Länge: <b>7000</b> mm
10	Höhe:	<b>./.</b>	mm	11	Durchmesser: <b>./.</b> mm
12	Einlauf: <b>./.</b>			13	Auslauf <b>Grobgut. über Kopf der Maschine auf gesamte Maschinenbreite (eingeschnürt auf b=2000mm) Feingut: unterhalb der Siebfläche</b>
Werkstoffe					
18	Grundkonstruktion: <b>1.0122 (S 235 JRG 2C)</b>			19	Prod.-ber.-Teile:
Siebbelag					
20	Belag: <b>Stangenrost + Gummisiebbelag</b>			21	Befestigung: <b>Geschraubt + geklemmt</b>
22	Maschenweite:			23	
Auskleidung					
24	Boden: <b>./.</b>				
25	Seiten: <b>./.</b>				
Aufstellung					
26	Neigung: <b>15° Neigung</b>			27	Verlagerung <b>Schraubendruckfedern, incl. Fußplatten</b>
28	Gewicht: <b>7600</b> kg			29	Unterkonstruktion: <b>bauseitige Beistellung</b>
Antrieb(e)					
30	Antriebsart: <b>Wellenantrieb</b>			31	Anordnung: <b>unten, innen</b>
32	Typ: <b>SW 8-9600 (46)</b>			33	Ex-Schutz: <b>Nein</b>
34	Anzahl:	<b>-1-</b>	St	35	Netz-Spannung: <b>./.</b> V
				36	Netz-Frequenz: <b>./.</b> Hz
Notiz					