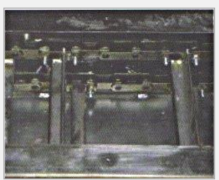




Schleppförderanlagen mit Mitnahmevorrichtung





FUNKTIONSPRINZIP

Förderanlagen mit Mitnahmevorrichtung werden für den Transport kurzer Späne, von Stäuben oder Schlämmen eingesetzt (Metallguss, Aluminium oder Messing). Die Mischung aus Flüssigkeit und Spänen fällt in den Sammelbehälter und setzt sich am Boden ab. Die Späne werden mit Hilfe von Mitnahmevorrichtungen (Kratzer) aufgenommen und fallen in einen Container. Die einzelnen Ketten, an denen die Kratzer in unterschiedlichen Höhen befestigt sind, weisen eine Schrittweite von 40, 42 oder 65 auf.

ZUSAMMENSETZUNG

- Die Anlage besteht aus einem gekanteten Blech mit aufgesetztem Verschleißblech mit einer Dicke von 4 mm, sowie elektroverschweißten Profilen. Zwecks Sicherheit wurde über dem aufsteigenden Teil der Förderanlage eine Schutzabdeckung mit verschraubter Ablaufrinne angebracht.
- Die Kratzer sind in regelmäßigen Abständen verschraubt.
- Ein Getriebemotor mit Sicherheitskupplung sorgt für den Antrieb der Ketten.

Die Förderanlagen können mit folgenden Komponenten ausgestattet werden:

- · Einstellbare Tragkonstruktion
- Ablaufrinne am waagrechten Teil
- Elektrische Schutzvorrichtungen
- Mechanische Schutzvorrichtungen
- Auffangwanne für Flüssigkeiten



TECHNISCHE KENNDATEN

Mas chen weit e	· ·															A	В	С	F	H	La	
40	D E	100 165	125 190	150 215	175 240	200	225 290	250 315	275 340	300 365	350 415	400 465	450 515	500 565	550 615	600 665	140 (125 mini)	30	160	13		uf rage
42	E D	190 300	215 325	240 350	265 375	290 400	315 425	340 450	365 475	390 500	440 550	490 600	540 650	590 700	640 750	690 800	250	30	250	0		
65	D E	150 253	200 303	250 353	300 403	350 453	400 503	450 553	500 603	550 653	600 703	650 753	700 803	750 853	800 903	850 953	230 (210 mini)	30	300	0		
100	D E	300 440	350 490	400 540	450 590	500 640	550 690	600 740	650 790	700 840	750 890	800 940	850 990	900 1040	950 1090	1000 1140	340 (310 mini)	50	430	0		
125	D E	300 474	350 524	400 574	450 624	500 674	550 724	600 774	650 824	700 874	750 924	800 974	850 1024	900 1074	950 1124	1000 1174	550 (450 mini)	60	550	0		

