



AUF 1001 / 1351 Kontinuierlicher Fassablauf

Kompetenz, Kundennähe, Service – in guten Händen mit NIEHOFF



AUF 1001 / 1351

Konstruktion:

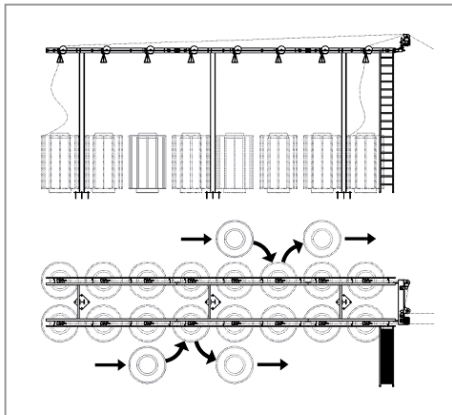
- Beschickung über Flurförderfahrzeug
- Von 4 bis zu 24 Ablaufstellen in 2er-Schritten beliebig kombinierbar
- Ein Fass pro Draht

Produktionssteigerung:

- Kontinuierlicher Betrieb durch Schweißung von Drahtende und Drahtanfang

Wirtschaftlichkeit:

- Geringerer Platzbedarf gegenüber bisherigen Systemen



Technische Daten

Typ		AUF 1001	AUF 1351	
Einzeldraht-Ø	mm			
	Cu weich 250 N/mm ²	1,0 ... 2,0	1,0 ... 3,0	
	Cu hart 500 N/mm ²	0,8 ... 1,6	1,0 ... 2,6	
max. Ablaufgeschwindigkeit	m/s	3	3	
Wickelfassabmessungen				
	max. Außen-Ø	mm	1.060	1.350
	max. Höhe	mm	2.000	2.000
Maschinenabmessungen (B x T x H) (bei 16 Ablaufstellen)	m	10,50 x 2,30 x 4,60	12,50 x 2,90 x 4,60	
Gewicht	kg	ca. 1.500	ca. 1.600	

Änderungen im Zuge der technischen Weiterentwicklung behalten wir uns vor. 03.2018