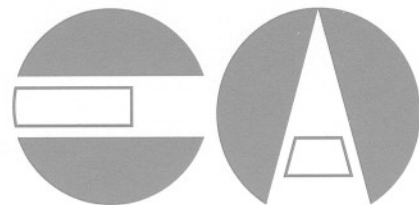


E. Aschauer GmbH



Antriebs- und Fördertechnik

D (mm)	P (mm)	d (mm)	Abmessung Flacheisen		Gewicht (Kg/Mt.)	Mengen pro Palette
			A(mm)	B (mm)		
32,3	32	18	7	3,3	0,450	max. 1.000 Mt.
34,3	34	20	7	3,3	0,450	max. 1.000 Mt.
36,3	38	20	8	3,3	0,500	max. 1.000 Mt.
36,3	40	20	8	3,3	0,480	max. 1.000 Mt.
38,3	38	22	8	3,3	0,520	max. 1.000 Mt.
38,3	38	22	8	4,3	0,650	max. 800 Mt.
43,3	38	27	8	3,3	0,600	max. 800 Mt.
43,3	38	27	8	4,3	0,780	max. 800 Mt.
48,3	40	32	8	3,3	0,650	max. 800 Mt.
48,3	40	32	8	4,3	0,805	max. 800 Mt.
49,3	40	33	8	4,3	0,840	max. 800 Mt.
53,3	37	33	10	3,3	0,950	max. 700 Mt.
53,3	37	33	10	4,3	1,250	max. 600 Mt.
60	40	36,5	11,7	4,3	1,500	max. 600 Mt.
60	45	36,5	11,7	4,3	1,350	max. 600 Mt.
60	60	36,5	11,7	4,3	1,040	max. 700 Mt.
68	50	44,5	11,7	4,3	1,380	max. 600 Mt.
70	50	46,5	11,7	4,3	1,400	max. 600 Mt.
70	65	46,5	11,7	4,3	1,150	max. 700 Mt.
75	53	47	14	4,3	1,660	max. 500 Mt.
86	60	58	14	4,3	1,735	max. 500 Mt.
95	65	67	14	5	2,120	max. 500 Mt.
100	70	72	14	5	2,100	max. 500 Mt.