

MD 1000

POTAIN 



36	38	40	42	44	46	48	50	52	54,6	56,3	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
26,8	25,1	23,6	22,3	21	19,9	18,9	17,9	17	16	16	15,4	14,7	14,1	13,6	13	12,5	12	11,6	11,2	10,7	10,4	10

64,1	66	68	70	72	74	76	78	80
16	15,5	14,9	14,4	14	13,5	13,1	12,7	12,3

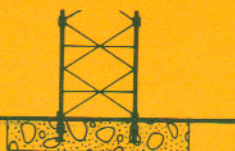
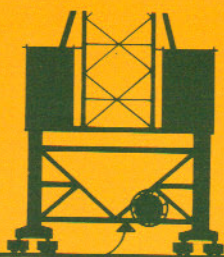
36,2	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
25	23,5	22	20,6	19,4	18,2	17,2	16,3	15,4	14,6	13,8	13,1	12,5	11,8	11,3	10,7	10,2	9,7	9,3	8,9	8,4	8,1	7,7

31,1	39,1	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
25	25	24,3	23	21,7	20,6	19,6	18,6	17,7	16,9	16,1	15,4	14,8	14,2	13,6	13	12,5	12	11,6	11,2	10,8	10,4	10

36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
24,5	22,5	21	19,6	18,4	17,3	16,2	15,3	14,4	13,6	12,8	12,1	11,5	10,8	10,3	9,7	9,2	8,7	8,3	7,9	7,4	7,1	6,7

36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
26,8	25,1	23,6	22,2	21	19,9	18,8	17,9	17	16,2	15,4	14,7	14,1	13,4	12,9	12,3	11,8	11,3	10,9	10,5	10	9,7	9,3

Pour toute caractéristique ou implantation spéciale : nous consulter
 Hinsichtlich spezieller technischer oder Aufstellung Daten : bei uns rückfragen
 For special characteristics or installation : please consult us
 Para toda característica o implantación especial : consultarnos



Mécanismes Antriebe Mechanisms Mecanismos

			m/min	t	ch-PS hp	KW		
Levage Heben Hoisting Elevación				0 → 55	8	120	88,3	
				0 → 27,5	16			
				0 → 13,7	32			
				0 → 110	4			
					0 → 72,5	8	160	117,7
					0 → 36,2	16		
					0 → 18,1	32		
					0 → 145	4		
					0 → 35	12,5	120	88,3
					0 → 17,5	25		
					0 → 8,7	50		
					0 → 70	6,2		
				0 → 46,4	12,5	160	117,7	
				0 → 23,2	25			
				0 → 11,6	50			
				0 → 92,8	6,2			
				0 → 70	12,5	2 x 120	2 x 88,3	
				0 → 35	25			
				0 → 17,5	50			
				0 → 140	6,2			
				0 → 36,2	16	160	117,7	
				0 → 18,1	32			
				0 → 9	64			
				0 → 72,5	8			
				0 → 72,5	16	2 x 160	2 x 117,7	
				0 → 36,2	32			
				0 → 18,1	64			
				0 → 145	8			
Distribution Katzfahren Trolleying Distribución				0 → 48	16/32	24	18	
				0 → 30	25/50			
				0 → 60	25			
				0 → 20	50			
				0 → 24	32/64			
				0 → 48	32			
				0 → 16	64			
Orientation - Schwenken Slewing - Orientación			0 → 0,65 tr/min U/min-rpm		2 x 24	2 x 18		
Translation - Kranfahren Travelling - Traslación			H ≤ 67 m	16		12 x 5	12 x 3,7	
			H > 67 m	0 → 16		16 x 4	16 x 3	

Les puissances et vitesses sont indiquées pour une alimentation 380 V - 50 Hz
 Die Leistungen und Geschwindigkeiten sind für eine Stromversorgung von 380 V - 50 Hz angegeben
 Powers and speeds are indicated for a 380 V - 50 Hz electrical supply
 Las potencias y velocidades estan indicadas para una alimentación 380 V - 50 Hz

DIN 15018 H1 B3

POTAIN

18, rue de Charbonnières B.P 173 - F 69130 ECULLY
 Tél. (7) 833.81.81 - Télex 330 179
 EXPORT 207, rue de Bercy - Tour MATTEI - 75012 PARIS
 Tél. (1) 347.30.77 - Télex 215 483
 POTAIN GmbH - D 6082 MÖRFELDEN - WALLDORF
 Nordendstr. 79-87 - Postfach 420 - Tel. (6 105) 5091 - Telex 4 185745
 POTAIN SUISSE S.A. - CH 5115 MÖRIKEN WILDEGG
 Tel. 64.53.19.91 - Telex 68294

Ref. 8110 FAM 2

Modifications réservées. Änderungen vorbehalten. Subject to modification. Modificaciones reservadas.

Printed in France