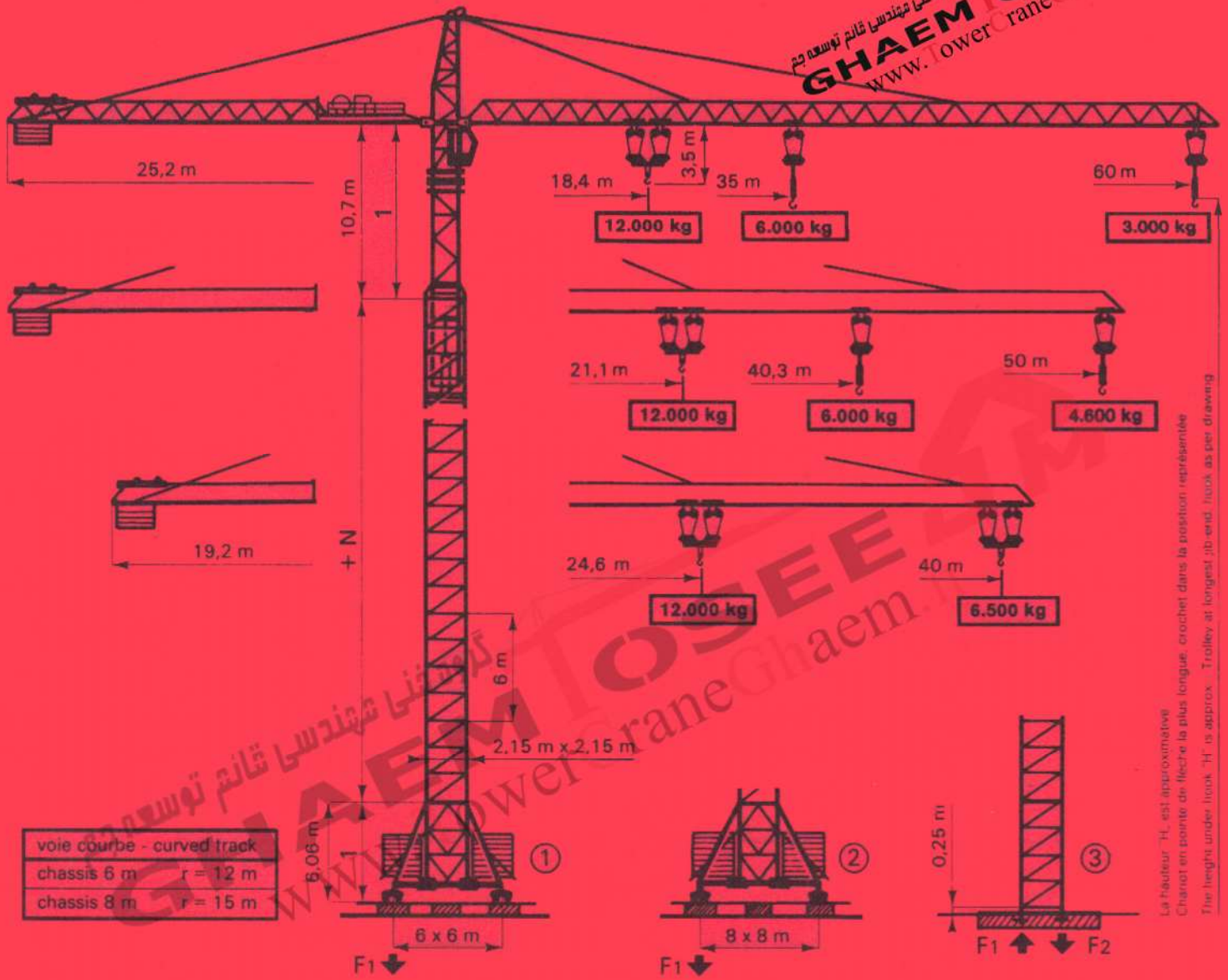


Potain 85.20 N

گروه فنی مهندسی قائم توسعه جیم

GHAEM LOSEE
www.lowercraneGhaem.ir



voie courbe - curved track
chassis 6 m r = 12 m
chassis 8 m r = 15 m

① H=1+9+1

F1 ●	97 t
F1 ■	98 t

② H=1+11+1

F1 ●	93 t
F1 ■	110 t

③ H=0+12+1

F1 ●	104 t	F2 ●	172 t
F1 ■	169 t	F2 ■	229 t

- En service - In service
- Hors service - Out of service

LEVAGE HOISTING L M D 46	80 ch/hp	Vitesse	m/mn		kg
			0 →	100	
			0 →	100	3.000
			0 →	50	6.000
			0 →	200	1.500
			0 →	50	6.000
			0 →	25	12.000
			0 →	100	3.000

anchorage anchorage

Pylône Mast	H / DM H/SM = H/DM - 0,70 m		Pylône Mast	③ - m
	① - m	② - m		
1 + 0 + 1	13,2	13,2	0 + 2 + 1	19,4
1 + 1 + 1	19,2	19,2	0 + 3 + 1	25,4
1 + 2 + 1	25,2	25,2	0 + 4 + 1	31,4
1 + 3 + 1	31,2	31,2	0 + 5 + 1	37,4
1 + 4 + 1	37,2	37,2	0 + 6 + 1	43,4
1 + 5 + 1	43,2	43,2	0 + 7 + 1	49,4
1 + 6 + 1	49,2	49,2	0 + 8 + 1	55,4
1 + 7 + 1	55,2	55,2	0 + 9 + 1	61,4
1 + 8 + 1	61,2	61,2	0 + 10 + 1	67,4
1 + 9 + 1	67,2	67,2	0 + 11 + 1	73,4
1 + 10 + 1	73,2	73,2	0 + 12 + 1	79,4
1 + 11 + 1	79,2	79,2	0 + 13 + 1	

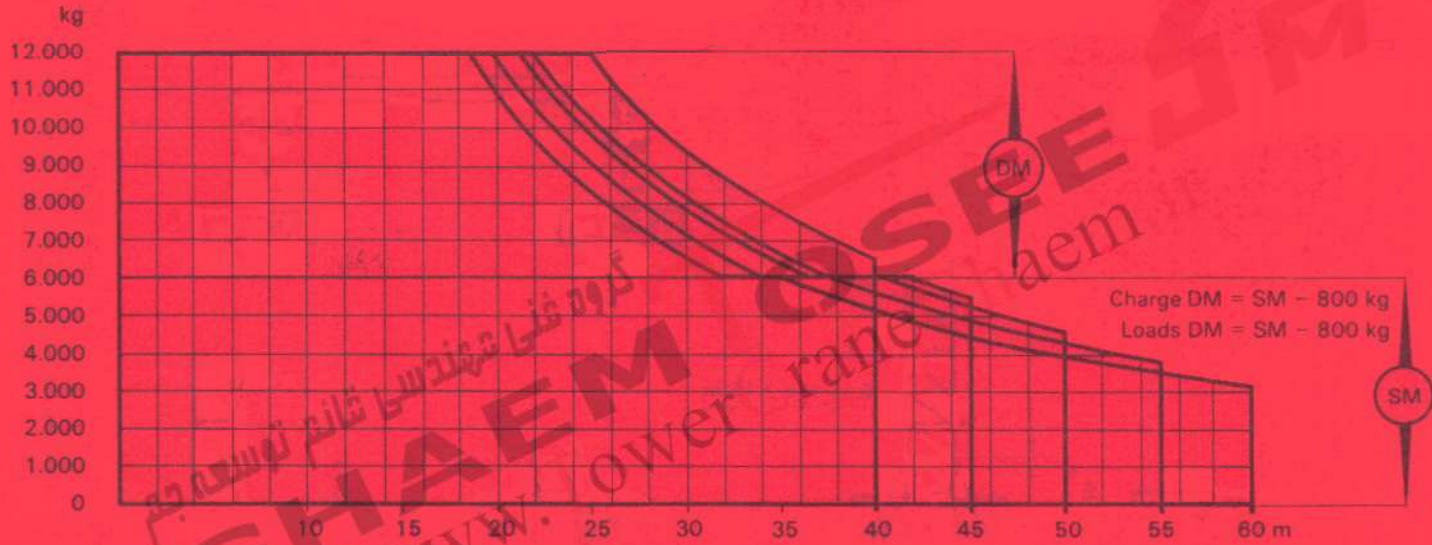
La hauteur "H" est approximative
Chariot en pointe de flèche la plus longue, crochet dans la position représentée
The height under hook "H" is approx. Trolley at longest jib end, hook as per drawing

85.20 N

grue à tour tower crane

Fleche Jib	18,4	19,9	21,1	21,9	24,6	31,6	34,1	35	36,3	37,7	37,9	40	40,3	41,9	45	50	55	60
40 m					12000							8500						
45 m				12000						6000	6000	6000	6000	6000	5500			
50 m			12000						6000	6000	6000	6000	6000		5250	4800		
55 m		12000					6000	6000	6000	6000	6000	5610			4850	4240	3750	
60 m	12000					6000	6000	6000				5100			4390	3830	3380	3000

گروه فنی مهندسی قائم توسعه جم
GHAEM TOSEE
 www.towercraneGhaem.ir



Orientation Slewling	OMD 85	0 à 0,8 tr/mn-rpm 2x12 ch/hp	Puissance électrique nécessaire :	120 KVA	
Chariot Jib trolley	DMD 35	0 à 100 m/mn 6 t 0 à 50 m/mn 12 t	Necessary electric power :		
Translation - Travelling			Courant triphasé 380 V - 50 périodes		
Grue standard		15 et 30 m/mn	Mains supply 380 V - 3 phases - 50 cycles.	Poids de la grue sans lest	
Standard crane		4x2.5/5ch/hp		chassis 6 m	chassis 8 m
Service intensif : jusqu'à				109 T	118 T
Intensive service : up to	37,2 m	60 m/mn		Le poids de la grue correspond aux cas ① et ②	
		4x6.5 ch/hp		avec flèche et hauteur maximales	
				The weight of the crane is indicated for ① and ②	
				with longest jib and maxi height under hook.	



Potain

B.P. 173 - F 69130 ECULLY - Route de Charbonnières
 Tél. (78) 33.81.81 + - Télex 330179

AGENCES :
 Paris - Lyon - Marseille - Rennes - Strasbourg - Toulouse - Nancy
 EXPORT : 89, Avenue du Président Roosevelt
 F 94150 CHEVILLY-LARUE - Tél. (1) 687.22.23 - Télex 270001

دفتر تهران: خیابان پاسداران-خیابان شهید کلاهدوز (دولت) بین چهارراه قنات و کاوه
 روبروی خیابان مطهری-شماره 276 واحد 1
 تلفن: 021-22766748 نمابر: 021-22766748

نمایشگاه و انبار سلفچگان: کیلومتر 45 جاده قم-دلیجان
 منطقه ویژه ی اقتصادی سلفچگان

دفتر مرکزی و کارخانه: منطقه صنعتی دولت آباد-فرعی اول، جامی 2
 قائم توسعه جم تلفن: 031-45836808, 031-95024603-6

همراه: 0913 311 4603 رضایی