

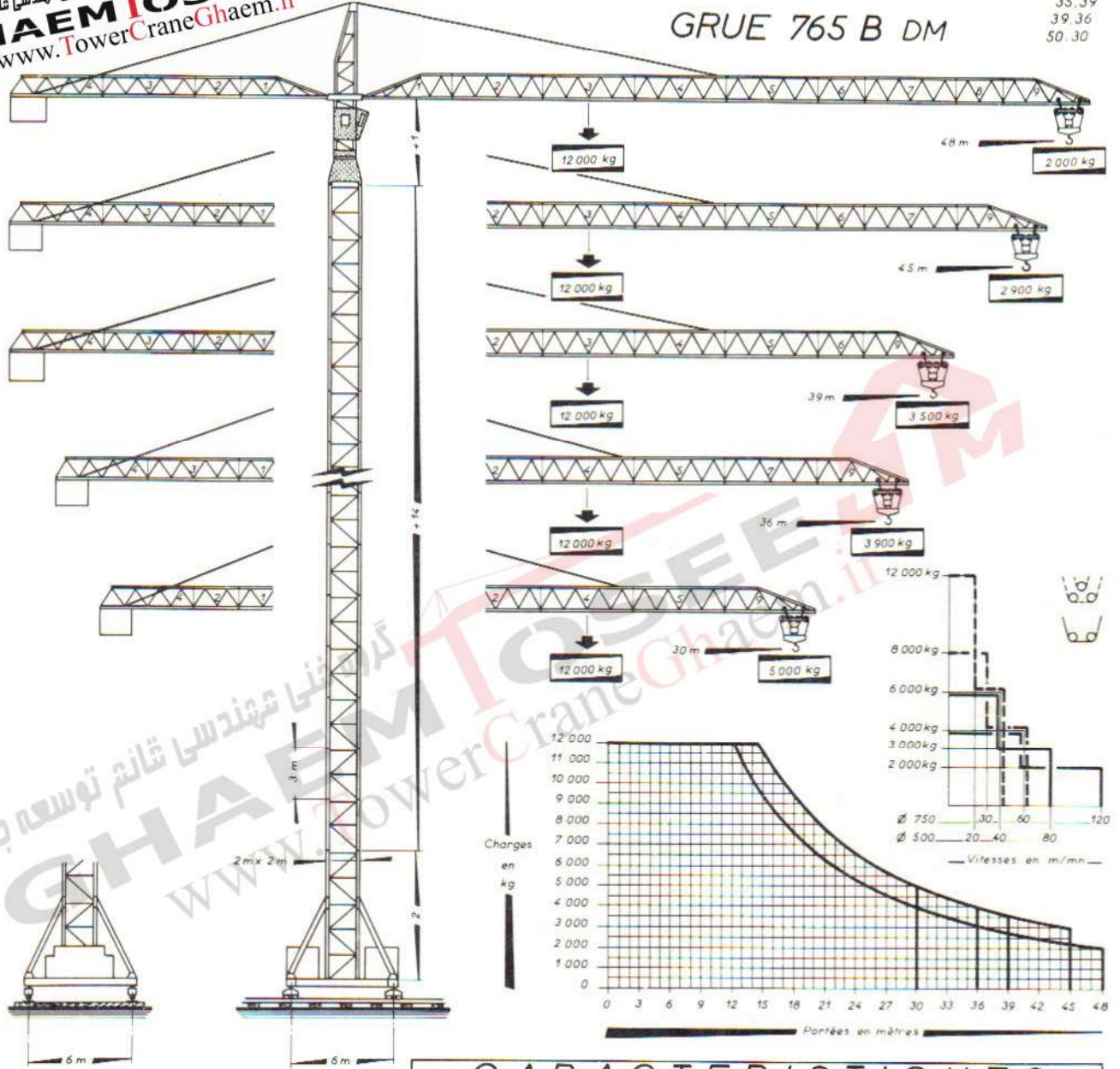
# Potain

Avenue de Noblet  
LA CLAYETTE  
(Saône et Loire)  
Télé: 83 - lignes groupées  
Telex: POTAIN CLAYT 35 990

گروه فنی مهندسی قائم توسعه جم  
**GHAEM TOSEE**  
www.TowerCraneGhaem.ir

## GRUE 765 B DM

20.48  
39.45  
35.39  
39.36  
50.30



## CARACTERISTIQUES

Flèche de	30m-36m-39m-45m							48m						
Pontées en m	14,5	18	24	30	36	39	45	12,2	18	24	30	36	42	48
Charges en kg	12000	9600	6570	5000	3900	3500	2900	12000	7520	5250	3930	3050	2450	2000
Hauteur roulante en charge	53 m							53 m						
Poids de la grue sans lest	62,5 t - 64,2 t - 65 t - 66,7 t							67,5 t						

Puissance électrique nécessaire 80 KVA \* Moteurs 380 Volts \* 50 Périodes

Mouvement	Vitesse				Moteur
	Tambour	Mouillage	Charges		
Treuil standard RCS 6 B	Ø 500		PV	de 0 à 20 m/min	12 000 kg
			GV	de 0 à 40 m/min	6 000 kg
			PV	de 0 à 40 m/min	6 000 kg
			GV	de 0 à 80 m/min	3 000 kg
			PV	de 0 à 30 m/min	8 000 kg
			GV	de 0 à 60 m/min	4 000 kg
		PV	de 0 à 60 m/min	4 000 kg	
		GV	de 0 à 120 m/min	2 000 kg	
- Orientation	RCO de 0 à 0,8 tr/min. Record Control				2 x 65 ch 4 x 3,5 ch 7 ch
- Translation	RC 2 de 0 à 26 m/min				
- Chariot de flèche	RC 2 de 0 à 60 m/min. Record Control				

Effort maximum sur un bogie :

- En service : 69 t
- Hors service (vent de tempête 150 km/h) : 85 t

Hauteur sous crochet	Composition de la mâture	Observations
11 m	2 + 0 + 1	en service et hors service
17 m	2 + 2 + 1	
23 m	2 + 4 + 1	
29 m	2 + 6 + 1	
35 m	2 + 8 + 1	
41 m	2 + 10 + 1	
47 m	2 + 12 + 1	
50 m	2 + 13 + 1	Ancrage au bâtiment obligatoire
53 m	2 + 14 + 1	
56 m	2 + 15 + 1	
59 m	2 + 16 + 1	
au-dessus	2 + X + 1	