

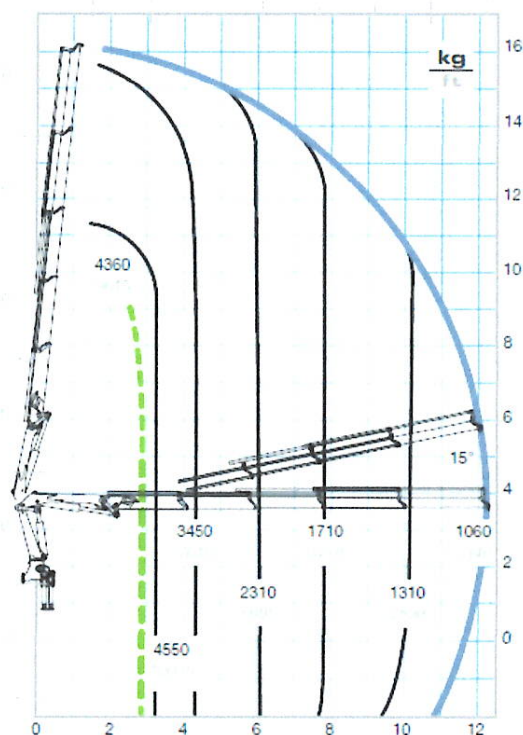
PM 18 SP



truck mounted cranes

Gold Series

18024 SP



Solo con gru in versione LC

DATI TECNICI PM 18024SP

Momento di sollevamento Massimo	tm 15,3
Sbraccio oleodinamico	
Orizzontale	m 12,25
Verticale	m 16,15
Impianto oleodinamico	
portata raccomandata	l/min 80
pressione massima	Mpa 30,5
capacità del serbatoio	l 150
Gruppo di rotazione	
angolo di rotazione	400°
coppia di rotazione	kNm 19,7
pendenza massima di lavoro	%(°) 8,7(5)
Peso della gru standard	
con serbatoio non rifornito	Kg 2195
versione LC	Kg 2315

I dati tecnici possono essere aggiornati senza preavviso

ABBINAMENTO GRU/VEICOLO

PTT/GVW	18 SP	2STD	2 stabilizzatori STD
15,0 TON	4		
18,0 TON	2 XL		
19,0 TON	2 STD		
PTT/GVW	18 SP	2 XL	2 stabilizzatori XL
26,0 TON	2STD		
32,0 TON	2STD		
PTT: Peso totale a terra			4 stabilizzatori
		4	

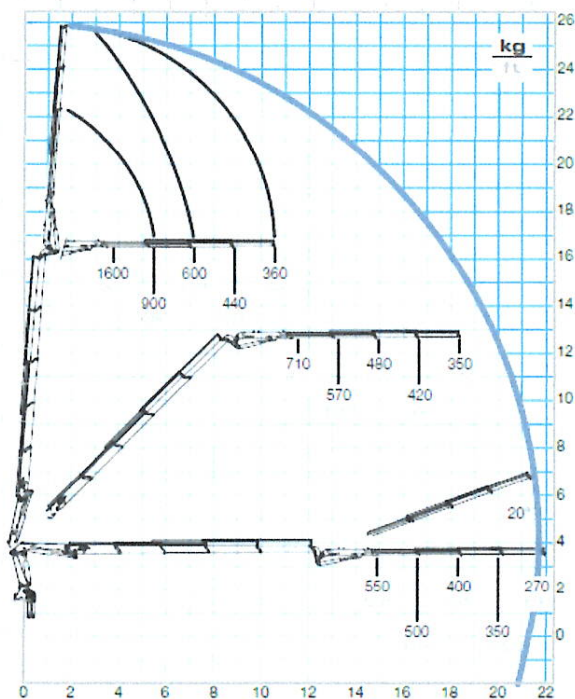
PM 18 SP



truck mounted cranes

Gold Series

18024 SP + J514.20



Solo con gru in versione LC

DATI TECNICI PM 18024SP + J514.20

I dati tecnici possono essere aggiornati senza preavviso

Sbraccio oleodinamico	
Orizzontale	m 21,75
Verticale	m 25,85
Impianto oleodinamico	
portata raccomandata	l/min 80
pressione massima	Mpa 30,5
capacità del serbatoio	l 150
Gruppo di rotazione	
angolo di rotazione	400°
coppia di rotazione	kNm 19,7
Peso della gru standard	
con serbatoio non rifornito	Kg 2815
versione LC	Kg 2935

ABBINAMENTO GRU/VEICOLO

PTT/GVW	18 SP	2STD	2 stabilizzatori STD
15,0 TON	4		
18,0 TON	2 XL		
19,0 TON	2 STD		
PTT/GVW	18 SP	2 XL	2 stabilizzatori XL
26,0 TON	2STD		
32,0 TON	2STD		
	4		4 stabilizzatori
PTT: Peso totale a terra			