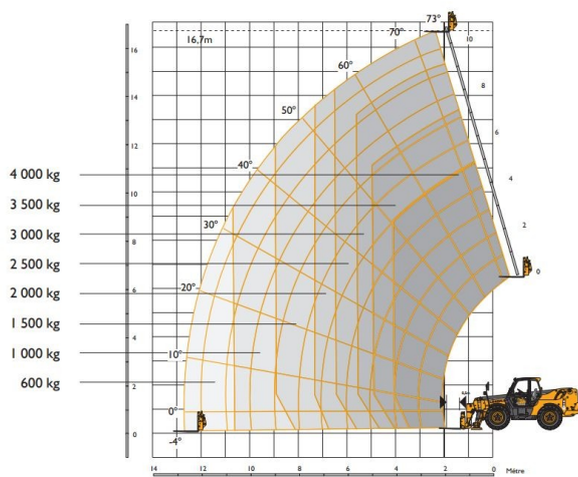




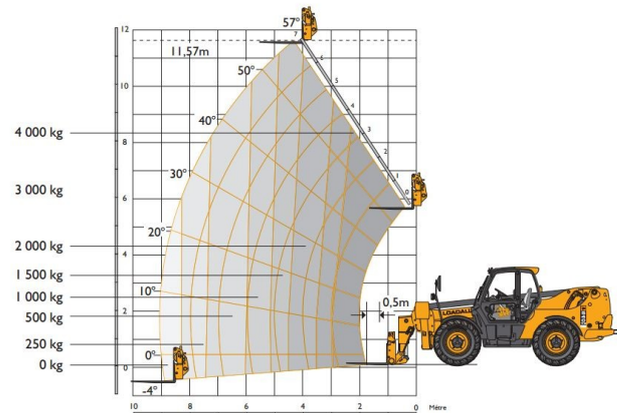
Performances du JCB 540-170 16.70 m - 4000 Kg



PERFORMANCES DE LEVAGE – STABILISATEURS AU SOL



PERFORMANCES DE LEVAGE – SANS STABILISATEUR



DIMENSIONS (en m) :

- A Hauteur de cabine 2,69
- B Largeur hors tout (aux pneumatiques) 2,44
- C Largeur intérieure de cabine 0,94
- D Voie 1,90
- E Empattement 2,75
- F Longueur hors tout à l'avant des pneus 5,08
- G Longueur hors tout (au tablier) 6,36
- H Garde au sol 0,40
- Rayon de braquage ext. pneus 4,1
- Poids kg 12 470
- Encombrement maximal aux stabilisateurs 3,34
- Encombrement au sol des stabilisateurs déployés 2,99
- Pneumatiques 16,5/85 - 24

PERFORMANCES DE LEVAGE :

Stabilisateurs au sol :

- Capacité maximale kg 4 000
- Capacité maximale à hauteur maximale kg 2 500
- Capacité à portée maximale kg 600
- Hauteur de levage sous les fourches m 16,70
- Portée à hauteur maximale m 2,05
- Portée maximale à l'avant des pneumatiques m 12,5
- Portée maximale avec 1 tonne m 10,5
- Hauteur de placement m 16,2

Sans stabilisateur :

- Capacité maximale kg 4 000
- Capacité maximale à hauteur maximale kg 1 500
- Capacité à portée maximale kg 0
- Hauteur de levage sous les fourches m 11,57
- Portée à hauteur maximale m 4,15
- Portée maximale à l'avant des pneumatiques m 9,04
- Portée maximale avec 1 tonne m 6,00
- Hauteur de placement m 10,90