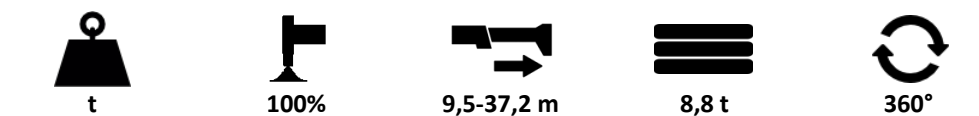




| | |
|--|---|
| Lunghezza max. braccio Max. boom length Longueur maximale flèche | 37,2 m |
| Portata max. Max. capacity Capacité maximale | 50 t @ 3 m |
| Struttura contro telaio Counter chassis structure Structure de faux-châssis | Stabilizzazione ad X X type stabilisation Stabilisation à X |
| Apertura stabilizzatori Stabilisation opening Ouverture de stabilisateurs | 6,6 m x 6,6 m |
| Contrappeso Counterweight Contrepoids | 3,5 t (8,8 t con zavorre aggiuntive) |
| Modello camion Truck model Modèle de camion | Mercedes AROCS 3243 LK 8x4/4 |
| Massa legale (accessori esclusi) Legal mass (without equipment) Masse légale (sans accessoires) | 32 t |
| Massa tecnica Technical mass Masse technique | 37 t |
| Numero assi Number of axles Nombre d'essieux | 4 |
| Passo Pitch Pas | 4,85 m |
| Dimensioni (lunghezza, larghezza, altezza) Dimensions (length, width, height) Dimensions (longueur, largeur, hauteur) | 11,09 x 2,51 x 3,86 m |
| Motore Engine Moteur | Euro VI, 10.7 L 428 HP, 2100 Nm |
| Capacità serbatoio gasolio Diesel tank capacity Capacité du réservoir diesel | 290 L |
| Velocità max. Max. speed Vitesse maximale | 90 km/h (¹) |

Locatelli Crane S.r.l. si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto in ogni momento senza preavviso ne obbligo. • Locatelli Crane S.r.l. reserves itself the right to change the product specifications at any time without notice nor obligation. • Locatelli Crane S.r.l. se réserve le droit de modifier les spécifications du produit à tout moment et sans préavis ou obligation.

¹ Uso legale | Legal use | Utilisation légale



| | 10,1 m | 12,9 m | 15,5 m | 19,9 m | 23,2 m | 26,8 m | 29,2 m | 31,7 m | 34,2 m | 37,2 m | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3,0 m | 50,0 | 42,2 | 32,6 | 19,7 | 19,4 | | | | | | 3,0 m |
| 3,5 m | 41,8 | 37,3 | 28,5 | 20,0 | 18,3 | 16,5 | | | | | 3,5 m |
| 4,0 m | 36,4 | 33,1 | 25,8 | 20,0 | 17,3 | 15,5 | 14,0 | | | | 4,0 m |
| 4,5 m | 33,2 | 30,3 | 24,1 | 20,5 | 16,4 | 15,2 | 13,7 | 10,9 | | | 4,5 m |
| 5,0 m | 27,8 | 26,7 | 22,5 | 20,7 | 15,5 | 15,4 | 13,0 | 10,6 | | 6,5 | 5,0 m |
| 6,0 m | 22,1 | 21,7 | 20,7 | 21,0 | 15,2 | 14,2 | 11,8 | 9,6 | 9,3 | 6,4 | 6,0 m |
| 7,0 m | | 17,6 | 17,6 | 18,3 | 13,8 | 12,8 | 10,8 | 9,0 | 8,8 | 5,9 | 7,0 m |
| 8,0 m | | 14,3 | 15,1 | 15,5 | 12,8 | 11,8 | 10,0 | 8,4 | 8,3 | 5,3 | 8,0 m |
| 9,0 m | | 11,1 | 13,0 | 13,1 | 11,4 | 10,9 | 9,2 | 7,9 | 7,7 | 4,9 | 9,0 m |
| 10,0 m | | | 11,3 | 11,4 | 10,1 | 10,1 | 8,3 | 7,4 | 7,2 | 4,7 | 10,0 m |
| 12,0 m | | | 8,9 | 9,0 | 8,9 | 8,9 | 7,2 | 6,6 | 6,3 | 4,6 | 12,0 m |
| 14,0 m | | | | 7,3 | 7,4 | 7,4 | 6,1 | 6,0 | 5,5 | 4,3 | 14,0 m |
| 16,0 m | | | | 6,0 | 6,0 | 6,0 | 5,5 | 5,3 | 4,8 | 4,1 | 16,0 m |
| 18,0 m | | | | | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 4,8 | 4,4 | 3,8 | 18,0 m |
| 20,0 m | | | | | | 4,2 | 4,0 | 4,1 | 4,1 | 3,2 | 20,0 m |
| 22,0 m | | | | | | 3,5 | 3,3 | 3,4 | 3,4 | 2,7 | 22,0 m |
| 24,0 m | | | | | | | 2,7 | 2,8 | 2,8 | 2,4 | 24,0 m |
| 26,0 m | | | | | | | | 2,5 | 2,4 | 2,0 | 26,0 m |
| 28,0 m | | | | | | | | | 1,9 | 1,8 | 28,0 m |
| 30,0 m | | | | | | | | | 1,6 | 1,2 | 30,0 m |
| 32,0 m | | | | | | | | | | 1,0 | 32,0 m |

