



## Performances

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Hauteur de travail max.            | 40.30 m |
| Hauteur de plancher max.           | 38.30 m |
| Déport max                         | 19.90 m |
| Rotation de la tourelle (continue) | 360 °   |

## Plate-forme

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Largeur x Longueur | 0.91 x 2.44 m |
| Capacité           | 450 kg        |
| Utilisateurs       | 3 pers.       |
| Rotation           | 180 °         |
| Prise électrique   | ND            |

## Dimensions

|   |         |
|---|---------|
| Largeur essieux rentrés                   | 2.49 m  |
| sortis                                    | 3.81 m  |
| Longueur nacelle repliée (E) pos. transp. | 11.46 m |
| Hauteur (D)                               | 3.05 m  |
| Empattement (F)                           | 3.81 m  |

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Déport du contrepoids      | 0.91 m                  |
| Poids de la machine à vide | 21'000 kg               |
| Pression au sol            | 7.03 kg/cm <sup>2</sup> |

## Déplacement

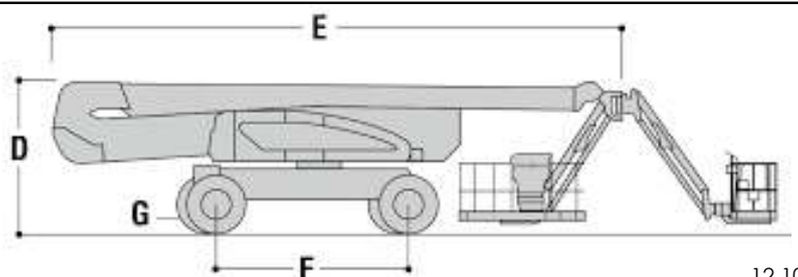
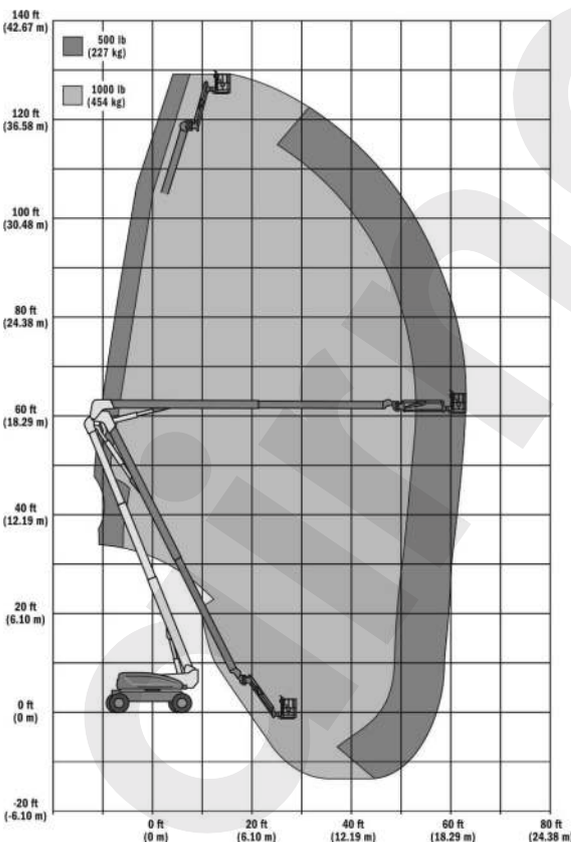
|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Roues                       | 4x4      |
| Garde au sol                | 0.30 m   |
| Vitesse de déplacement      | 5.2 km/h |
| Pente admissible            | 45 %     |
| Rayon de braquage (externe) | ND       |

## Motorisation

|           |        |
|-----------|--------|
| Thermique | Diesel |
|-----------|--------|

## Permis

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Formation nacelle | Catégorie 3b |
|-------------------|--------------|



12.10.23