

## Performances

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Hauteur de travail max.         | 14 m       |
| Hauteur de la plateforme max.   | 12 m       |
| Déport max.                     | 11.3 m     |
| Charge utile max.               | 250 kg     |
| Pente franchissable             | 58 % (30°) |
| Rotation du bras                | 360°       |
| Rotation de la plate-forme      | 180°       |
| Angle d'inclinaison max.        | 9 % (5°)   |
| Angle du bras                   | -19 à +70° |
| Angle du JIB                    | -45 à +71° |
| Vitesse du vent max. admissible | 12.5 m/sec |
| Vitesse de déplacement max.     | 1.5 km/h   |

## Dimensions

|  |                      |
|--|----------------------|
| Dimensions de la machine (larg. x long. x haut.)     | 2.30 x 7.72 x 1.99 m |
| Dimensions de la plate-forme (larg. x long. x haut.) | 0.75 x 1.8 x 1.1 m   |
| Garde au sol   | 30.50 m              |
| Déport arrière                                       | 60 cm                |

## Poids

|                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| Poids de la machine              | 8'240 kg                |
| Pression au sol max.             | 0.74 kg/cm <sup>2</sup> |
| Force transversale manuelle max. | 41 kg                   |

## Motorisation

|           |      |
|-----------|------|
| Diesel    |      |
| Batteries | 12 V |

## Option

|             |       |
|-------------|-------|
| Génératrice | 230 V |
|-------------|-------|

