

## NACELLE RR 14EVO3 PBF

### Moteur

Diesel endothermique HATZ 3H50TICD.

Puissance moteur principal : 41 kW.

Puissance moteur auxiliaire (en option) : 6,50 kW.

Filtre à particules (DPF) intégré au moteur.

Conforme réglementation EU Stage V.

### Vitesse

Vitesse max. en phase de déplacement : 18 km/h.

Vitesse max. en phase de travail : 5 km/h.

### Dimensions

Longueur du bras : 1,50 m.

Longueur minimale fermée: 7,30 m.

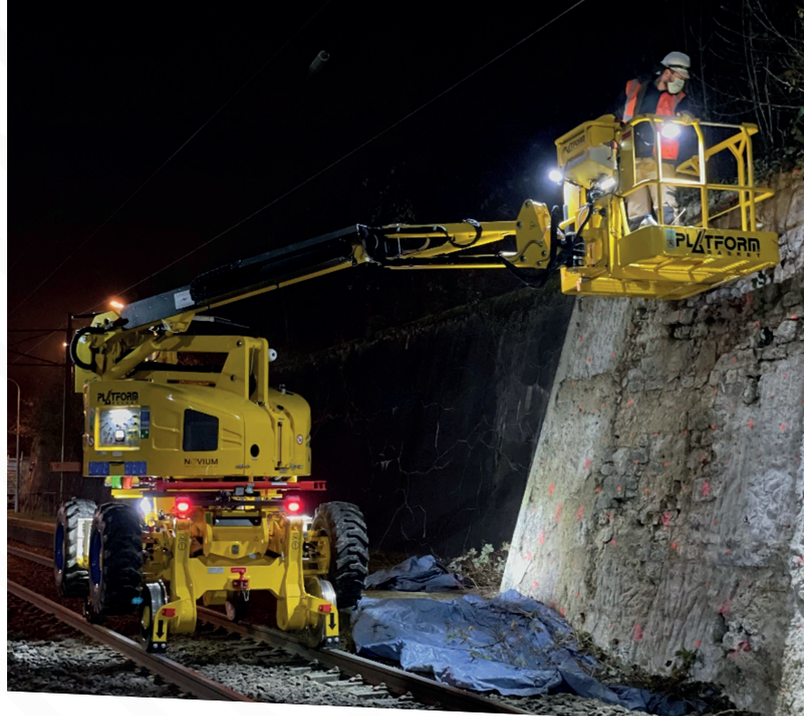
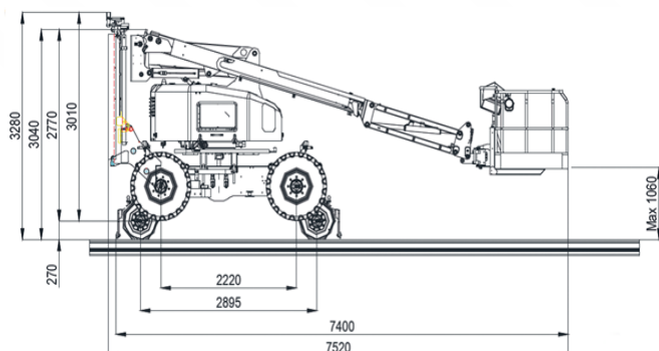
Largeur minimale fermée: 2,36 m.

Hauteur minimale fermée: 3,00 m.

### Angle de rotation

Tourelle : 370°.

Entretoise : 90 + 90°.



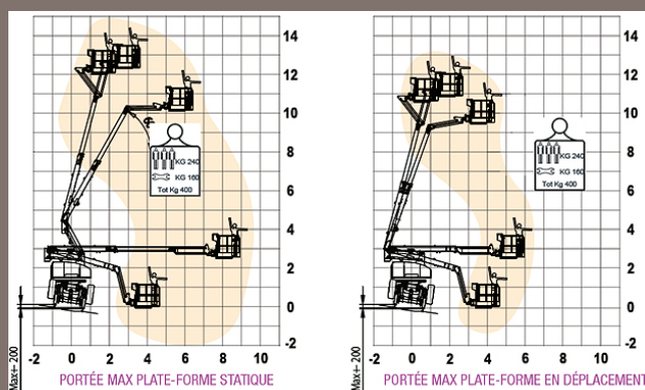
### Nacelle

Charge maximale : 400 kg.

Nombre maximal de personnes autorisé : 3.

Orientation du panier : 180° dans les deux sens.

Conforme normes EN280 et SNCF NF F58002.



### Sécurité et protection

Pente maximale : 200 mm.

Vitesse max. du vent pour l'opération : 45 km/h.

Poids total dans l'ordre de travail : 13 350 kg.

Hauteur maximale de travail :

Statique : 14,40 m

Mouvement : 13,00 m

Hauteur maximale du plan au sol :

Statique : 12,40 m

Mouvement : 11,00 m

Portée latérale maximale :

Statique : 9,30 m

Mouvement : 6,30 m