

CETTE MACHINE EST UNE PLATE-FORME ÉLÉVATRICE MOBILE DE PERSONNEL TOUT TERRAIN, CONÇUE POUR MANŒVRER SUR DES TERRAINS NATURELS OU NON AMÉNAGÉS, OU SUR LES CHANTIERS DE CONSTRUCTIONS.

**⚠ IMPORTANT ⚠**

*Ce document est un rappel simplifié pour la conduite d'une plate-forme élévatrice mobile de personnel, et ne doit en aucun cas se substituer à la notice d'instructions demandée par la directive 2006/42/CE, qui doit être préalablement lue et comprise par l'opérateur et disponible dans le panier.*

*Toutes les instructions et consignes de sécurité décrites dans la notice d'instructions et non reprises dans ce document doivent être appliquées et respectées. L'opérateur doit avoir reçu une formation adéquate et doit se conformer aux règles en vigueur concernant la circulation au sol.*

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

**MASSE DE LA MACHINE**

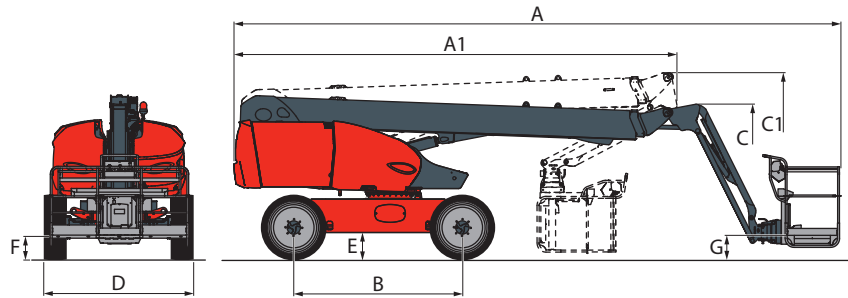
- À vide 13600 kg (30000 lbs)
- En charge nominale 13950 kg (30771 lbs)

**CAPACITÉ DE CHARGE DU PANIER**

- 3 personnes 350 kg (771 lbs)

**VITESSE DE LA MACHINE**

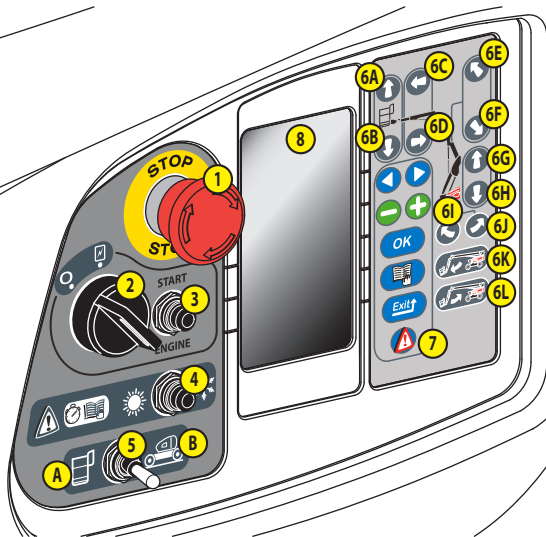
- Vitesse position travail 0,9 km/h
- Vitesse tortue 2,5 km/h
- Vitesse rampe 2,5 km/h
- Vitesse lièvre 5,4 km/h



**DIMENSIONS**

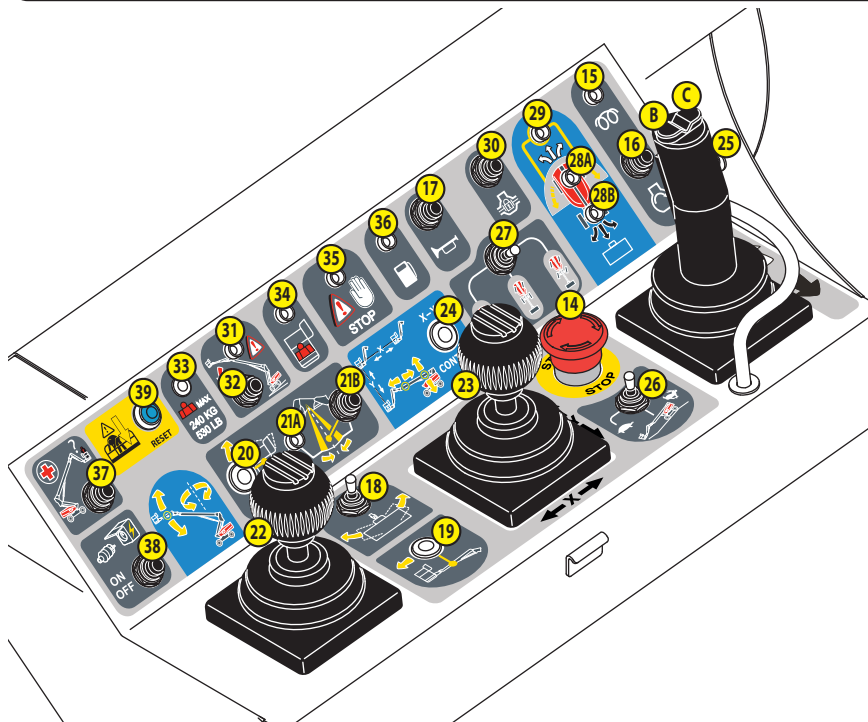
- A 10060 mm
- A1 7360 mm
- B 2800 mm
- C 2525 mm
- C1 3035 mm
- D 2480 mm
- E 440 mm
- F 370 mm
- G 395 mm

**PANNEAU DE COMMANDE AU SOL**



- 1 - BOUTON D'ARRÊT D'URGENCE
- 2 - CONTACTEUR À CLÉ
- 3 - BOUTON DE DÉMARRAGE MOTEUR
- 4 - BOUTON DE MODE DE DÉMARRAGE MOTEUR
- 5 - CONTACTEUR DE SÉLECTION DES COMMANDES AU SOL/DANS LE PANIER
- A - COMMANDES DANS LE PANIER
- B - COMMANDES AU SOL
- 6 - TOUCHES DE COMMANDE :
- 6A - LEVER LE PENDULAIRE
- 6B - BAISSER LE PENDULAIRE
- 6C - NON UTILISÉ
- 6D - NON UTILISÉ
- 6E - SORTIR LE TÉLESCOPE
- 6F - RENTRER LE TÉLESCOPE
- 6G - LEVER LE BRAS PRINCIPAL
- 6H - BAISSER LE BRAS PRINCIPAL
- 6I - TOURNER LA TOURELLE VERS LA GAUCHE
- 6J - TOURNER LA TOURELLE VERS LA DROITE
- 6K - INCLINER LE PANIER/PENDULAIRE VERS LE HAUT
- 6L - INCLINER LE PANIER/PENDULAIRE VERS LE BAS
- 7 - TOUCHES DE NAVIGATION ÉCRAN INTERFACE
- 8 - ÉCRAN INTERFACE

**PANNEAU DE COMMANDE DANS LE PANIER**



- 14 - BOUTON D'ARRÊT D'URGENCE
- 15 - VOYANT DE PRÉCHAUFFAGE
- 16 - BOUTON DE DÉMARRAGE MOTEUR
- 17 - BOUTON DE KLAXON
- 18 - CONTACTEUR DE ROTATION PANIER
- 19 - NON UTILISÉ
- 20 - NON UTILISÉ
- 21A - VOYANT D'ALARME POSITION ZÉRO DU PENDULAIRE
- 21B - BOUTON POSITION ZÉRO DU PENDULAIRE
- 22 - POIGNÉE DE COMMANDE PENDULAIRE ET TOURELLE
- 23 - POIGNÉE DE COMMANDE BRAS PRINCIPAL ET TÉLESCOPE
- 24 - NON UTILISÉ
- 25 - POIGNÉE DE COMMANDE CONDUITE/DIRECTION
- B - DIRIGER VERS LA GAUCHE
- C - DIRIGER VERS LA DROITE
- 26 - CONTACTEUR DE SÉLECTION VITESSE DE CONDUITE
- 27 - CONTACTEUR DE SÉLECTION MODE DE DIRECTION
- 28A - VOYANT D'ALIGNEMENT DES ROUES AVANT
- 28B - VOYANT D'ALIGNEMENT DES ROUES ARRIÈRE
- 29 - VOYANT D'ORIENTATION TOURELLE SUPÉRIEURE À 90°
- 30 - BOUTON DE BLOCAGE DIFFÉRENTIEL
- 31 - VOYANT D'ALARME DÉVERS/OSCILLATION
- 32 - BOUTON DE DÉVERROUILLAGE
- 33 - NON UTILISÉ
- 34 - VOYANT D'ALARME SURCHARGE
- 35 - VOYANT D'ALARME DÉFAUTS
- 36 - VOYANT D'ALARME NIVEAU BAS CARBURANT
- 37 - BOUTON DE POMPE DE SECOURS
- 38 - BOUTON DE GÉNÉRATRICE (OPTION)
- 39 - BOUTON DE RÉINITIALISATION SPS (OPTION)

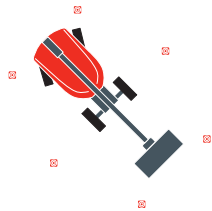
**⚠ IMPORTANT ⚠**

Nous attirons l'attention des opérateurs sur les risques encourus liés à l'utilisation de la machine, notamment:

- Risque de perte de contrôle.
- Risque de perte de stabilité.

Lors de l'utilisation de la machine, le port d'un casque de sécurité est obligatoire et le port d'un harnais de sécurité est fortement recommandé.

**ÉVOLUTION DE LA MACHINE**

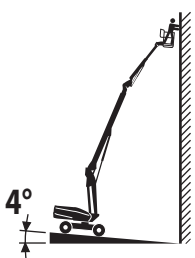


**⚠ IMPORTANT ⚠**

Ne pas utiliser la machine si la vitesse du vent est supérieure à 45 km/h.

- Avant d'utiliser la machine :
- Vérifier l'état du sol ainsi que les surfaces d'appui.
  - Baliser la zone d'évolution de la machine.

4°



**DÉVERS ET SURCHARGE**

**DÉVERS MAXIMAL AUTORISÉ: 4°**

Lorsque le dévers est supérieur à la valeur maximale autorisée:

- Le voyant d'alarme dévers/oscillation clignote.
- L'avertisseur sonore retentit par intermittence.

**SURCHARGE DANS LE PANIER:**

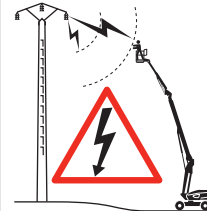
Lorsque la charge dans le panier a atteint la capacité de charge maximale :

- Le voyant d'alarme surcharge clignote.
- L'avertisseur sonore retentit en continu.

**RISQUE ÉLECTRIQUE**

**⚠ IMPORTANT ⚠**

Ne pas se déplacer ou travailler à proximité de toutes sources électriques.



**VERROUILLAGE DE LA TOURELLE**



**⚠ IMPORTANT ⚠**

La tourelle doit être impérativement verrouillée avant de charger la machine sur le véhicule de transport et avant de la décharger.  
La tourelle doit être impérativement verrouillée pendant le transport de la machine.  
La tourelle doit être impérativement verrouillée avant de lever la machine.  
Déverrouiller la tourelle avant d'utiliser la machine.

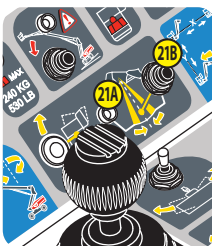
**MODE DE DIRECTION**

**⚠ IMPORTANT ⚠**

Toujours freiner la machine avant de changer de mode de direction.

- (A) 4 roues directrices: roues avant et arrière directrices dans le sens contraire.  
(B) 2 roues directrices: roues avant directrices.  
(C) crabe: roues avant et arrière directrices dans le même sens.

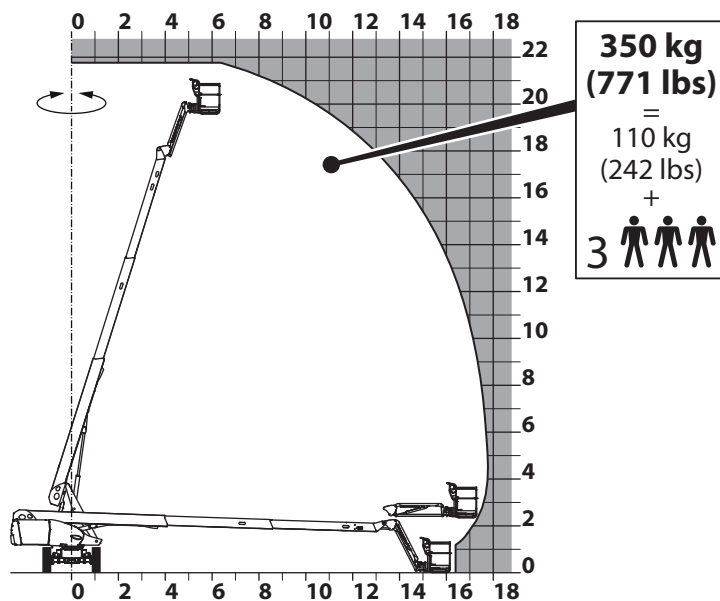
**POSITION ZÉRO DU PENDULAIRE**



Lorsque le voyant d'alarme (21A) est allumé, il est nécessaire de mettre l'inclinaison du panier/pendulaire à zéro:

- Appuyer sur le bouton (21B) et le maintenir enfoncé.
- Attendre que le voyant d'alarme s'éteigne puis attendre que l'avertisseur sonore retentisse 1 fois. L'inclinaison panier/pendulaire est mise à zéro.
- Relâcher le bouton.

**DIAGRAMME**



**COMMANDES DE SECOURS**

**⚠ IMPORTANT ⚠**

Attention aux constructions ou aux objets pouvant se trouver sous le panier.

Lorsque l'opérateur dans le panier est pris d'un malaise ou se trouve dans l'incapacité de manoeuvrer, une personne présente au sol peut reprendre les commandes de la machine à partir du panneau de commande au sol.

Si la machine est fonctionnelle :

- Pousser et maintenir le contacteur de sélection des commandes au sol/dans le panier (5) vers la droite, position commandes au sol (B).
- Utiliser les touches de commandes appropriées pour positionner le panier.
- Relâcher le contacteur.

En cas de panne de la machine :

- Ouvrir le capot tourelle droit.
- Appuyer sur le bouton de pompe de secours (A).
- Positionner le panier en activant les fonctions de la machine décrites sur l'adhésif "procédure commandes de secours (distributeur)".
- Relâcher le bouton.

**ENTRETIEN QUOTIDIEN**

1 - INSPECTION GÉNÉRALE

3 - NIVEAU D'HUILE MOTEUR THERMIQUE

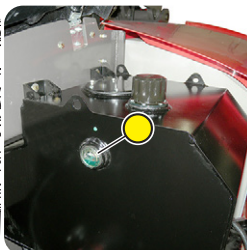
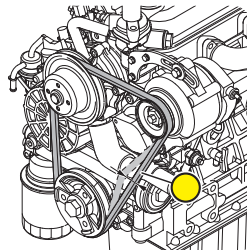
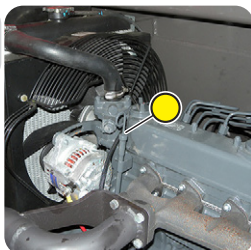
4 - NIVEAU DU LIQUIDE DE REFRIGÉRISSMENT

5 - COURROIE D'ALTERNATEUR/ VENTILATEUR

6 - NIVEAU D'HUILE HYDRAULIQUE

7 - COMMANDES DE LA NACELLE

2 - NIVEAU DE CARBURANT - TENSION DE LA BATTERIE



8 - SYSTÈME DE PROTECTION SECONDAIRE SPS (OPTION)