

## NHA28

## BA28HRT



### RENTABILITÉ SUPÉRIEURE

> Le prolongateur d'autonomie universel intégré permet à la machine de générer de l'électricité par elle-même lorsqu'il n'y a pas d'électricité sur le chantier. Combiné à un réservoir de carburant, le prolongateur d'autonomie peut charger les batteries au lithium à tout moment.

### PRODUCTIVITÉ ACCRUE

> Déniveler franchissable d'une capacité de 30 % pour une meilleure mobilité partout autour des chantiers.

### ACCES ÉTENDU

> Equipé d'un système à quatre roues motrices intégré à l'essieu pour une plus grande résistance au terrain accidenté.

> Accès intégral dans toutes les directions grâce à la rotation continue sur 360°.

### CONCEPTION INTELLIGENTE

> La conception unique déplace toutes les pièces vers le bas, ce qui rend la machine plus stable.



# BA28HRT

## NACELLES ARTICULÉES HYBRIDES

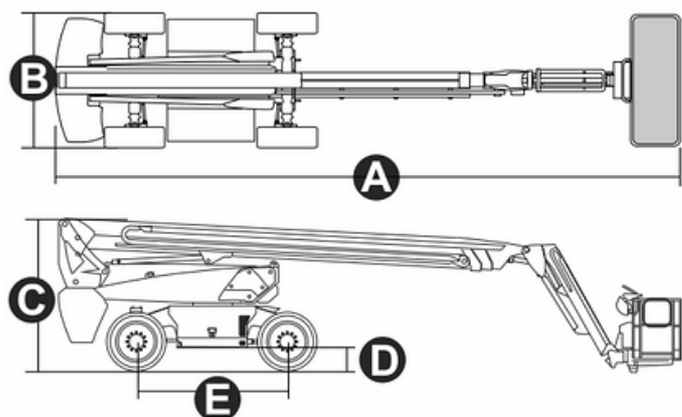
### DONNÉES TECHNIQUES

#### BA28HRT

Hauteur de travail	28,10 m
Hauteur plateforme	26,10 m
Déport horizontal	18,80 m
<b>A</b> - Longueur hors-tout	11,83 m
<b>B</b> - Largeur hors-tout	2,50 m
<b>C</b> - Hauteur hors-tout (repliée)	2,89 m
Dimensions du panier (lxL)	0,91 m x 2,44 m
Déport arrière de la tourelle	1,61 m
<b>D</b> - Garde au sol	41 cm
<b>E</b> - Empattement	2,80 m
Point d'articulation	9,14 m

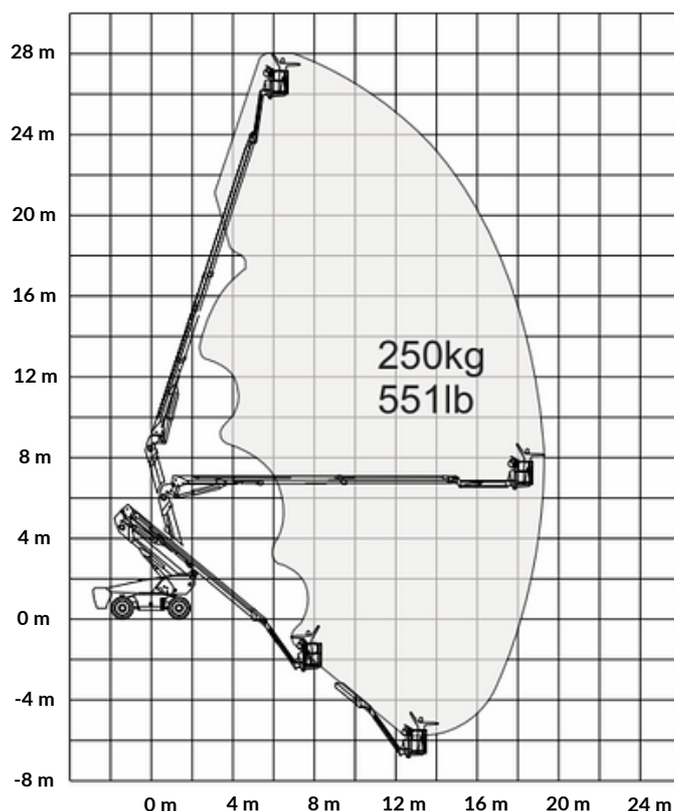
Charge dans panier	250 kg
Max occupants	2
Pente maximum	30%
Vitesse de translation (repliée)	6,0 km/h
Vitesse de translation (hauteur)	1,1 km/h
Dévers max	X-5°/Y-5°
Rotation en continue	360°
Rotation du panier	180°
Mouvement du Jib	135°
Rayon de braquage (int./ext.)	1,87 m/3,22 m

Poids total 18 400 kg



### ÉQUIPEMENT STANDARD

- > Longueur de Jib : 2,31 m
- > Essieu oscillant frontal
- > Plateforme autonivelante
- > 4 roues motrices / 4 roues directrices
- > Plateforme pivotant à 180° à gauche et à droite
- > Commandes proportionnelles par joystick
- > Levier à bascule du pouce
- > Activation du variateur
- > Alarme d'inclinaison
- > Alarmes de descente et de mouvement
- > Klaxon
- > Compteur d'heures
- > Rotation continue de la table tournante à 360°
- > Protection contre le basculement de la plateforme
- > Quatre roues motrices à traction positive
- > Système de diagnostic des défauts
- > Système de protection anti-écrasement de l'opérateur
- > Kits pour environnement difficile
- > Batterie 320Ah/48V
- > Moteur d'entraînement 9 kW
- > Moteur de levage 13 kW
- > Capacité ultra longue de 30 jours d'autonomie
- > Recharge de la batterie directement sur du 220 V
- > Pneus non marquants
- > Multiples modes de conduite



Document non contractuel - Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de ce document sans préavis.

