



## Productivité optimale

- Commandes entièrement proportionnelles et simultanées
- Temps d'élévation à pleine hauteur : 44 secondes

## Capacité tout terrain remarquable

- 4 roues motrices
- Blocage différentiel hydraulique
- Garde au sol de 35 cm
- Grande enveloppe de travail grâce au déport horizontal de 8,45 m





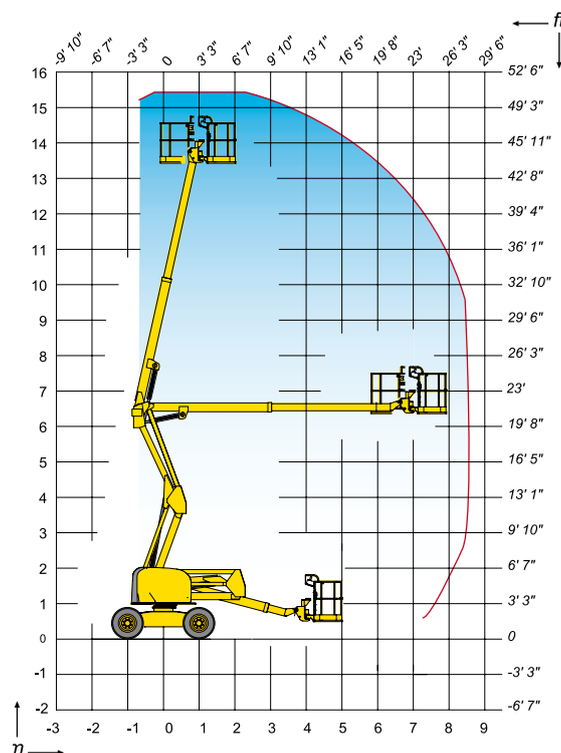
# HA16 X

NACELLE ARTICULÉE TOUT TERRAIN

## DONNÉES TECHNIQUES

## HA16 X

Hauteur de travail	15.45 m
Hauteur plateforme	13.45 m
Déport maximum	8.45 m
Point d'articulation	6.75 m
Capacité maximum	230 kg
<b>F x G</b> Dimensions plateforme	1.8 x 0.8 m
<b>A</b> Longueur hors tout	6.7 m
Longueur de transport	6.7 m
<b>B</b> Largeur hors tout	2.3 m
Largeur machine - Essieux déployés	N/A
<b>C</b> Hauteur repliée	2.08 m
Hauteur de transport	2.08 m
Angle de débattement vertical du pendulaire	N/A
Angle de rotation de la plateforme	180° (+90/-90)
Angle de rotation de la tourelle	350°
Déport arrière	0 m
<b>D</b> Empattement	2 m
<b>E</b> Garde au sol	35 cm
Dévers	5°
Vitesse de translation	1.5 - 6 km/h
Pente maximum	45 %
Rayon de braquage extérieur	4.65 m
Pneus gonflés mousse	14-17.5
Moteur diesel	31.2 kW - 42.4 hp
Poids total	6500 kg



## ÉQUIPEMENT STANDARD

- 4 roues motrices
- Limiteur de charge dans panier
- Contrôleur de dévers 5°
- Batteries de démarrage 12 V – 760 A – 92 AH
- Groupe électrique de descente de secours
- Klaxon
- Compteur horaire
- Mise en roue libre
- Blocage mécanique de l'orientation tourelle
- Anneaux d'élingage et de remorquage
- 2 anneaux dans panier pour harnais de sécurité

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Panier large 2,3 x 0,80 m
- Prise électrique dans le panier
- Bruiteur de translation
- Gyrophare
- Phare de travail
- Pot catalytique
- Huile biodégradable

