

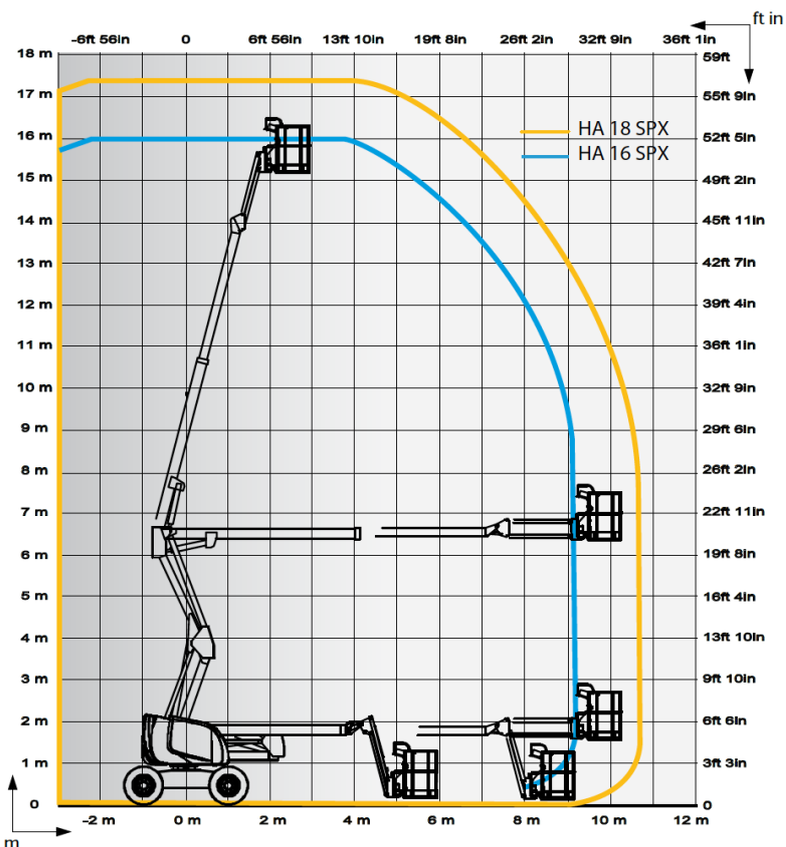
NACELLE ARTICULÉE DIESEL HAULOTTE HA18 SPX - 18m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur de travail :	17,3 m
Hauteur plateforme :	15,3 m
Déport maximum :	10,60 m
Point d'articulation :	6,50 m
Capacité maximum :	230 kg
Dimensions plateforme :	1,8 x 0,8 m
Longueur hors tout :	7,50 m
Largeur hors tout :	2,30 m
Hauteur (repliée) :	2,20 m
Vitesse de translation max.:	0,8 - 5,5 km/h
Pente maximum :	40%
Rayon de braquage ext.:	4,5 m
Pneus gonflés mousse :	14 - 17,5
Poids total :	7660 kg
Hauteur transport :	2,55 m
Vitesse de translation :	1,5 / 5,5 km/h
Rayon de braquage extérieur :	4,5 m
Rayon de braquage intérieur :	2 m
Rotation tourelle :	350°
Rotation panier hydraulique :	180°

EQUIPEMENT STANDARD

- 4 roues motrices (2 roues avant directrices)
- Rotation tourelle 350°
- Utilisation en extérieur: résiste à des vitesses de vent jusqu'à 45 km/h
- Bac moteur pivotant facilitant la maintenance
- Réservoir gasoil 72 l ; hauteur remplissage 1,50 m
- Contrôleur de dévers 5°
- Batteries de démarrage 12 V
- Groupe de secours électrique commandé depuis le panier
- Mise en roue libre
- Compteur horaire
- Blocage mécanique de l'orientation tourelle
- Anneaux d'élingage et de remorquage



UTILISATION :

- gros oeuvre : charpente, bardage, entretien bâtiment, construction bâtiment
- nettoyage, peinture, événementiel, pose de climatisation, travaux électrique, isolation, élagage