



Productivité optimale

- Rotation tourelle 360° continue
- Commandes entièrement proportionnelles et simultanées
- Rayon de braquage court (3.9 m)
- Pas de déport arrière

Capacité tout terrain remarquable

- 4 roues motrices et directrices pour une meilleure manoeuvrabilité
- Meilleur déport du marché avec 13.5 m
- Blocage différentiel hydraulique
- Garde au sol de 42 cm

Robuste, fiable et facile à maintenir



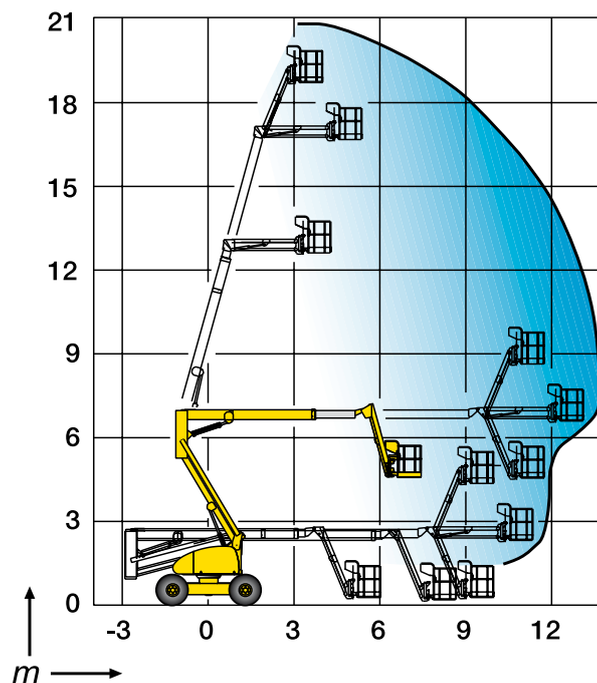
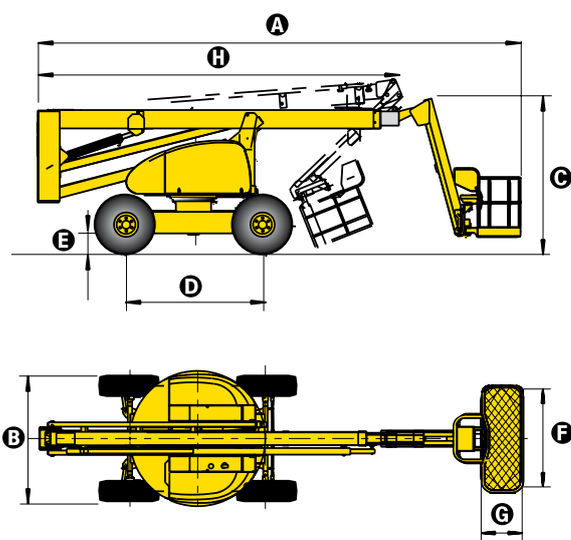
HA20 PX

NACELLE ARTICULÉE TOUT TERRAIN

DONNÉES TECHNIQUES

HA20 PX

Hauteur de travail	20.65 m
Hauteur plateforme	18.65 m
Déport maximum	13.5 m
Point d'articulation	6.8 m
Capacité maximum	230 kg
F x G Dimensions plateforme	1.8 x 0.8 m
A Longueur hors tout	8.93 m
B Largeur hors tout	2.38 m
C Hauteur repliée	2.67 m
H Longueur de transport	6.8 m
Hauteur de transport	3.1 m
Angle de débattement vertical du pendulaire	140° (+70/-70)
Angle de rotation de la plateforme	180° (+90/-90)
Angle de rotation de la tourelle	360°
Déport arrière	0 m
D Empattement	2.8 m
E Garde au sol	42 cm
Dévers	5°
Vitesse de translation	0.5 - 4.5 km/h
Pente maximum	40 %
Rayon de braquage extérieur	3.9 m
Pneus gonflés mousse	385/65-22.5
Moteur diesel	31.2 kW - 42.4 hp
Poids total	11 710 kg



ÉQUIPEMENT STANDARD

- 4 roues motrices et directrices à commandes simultanées
- Rotation tourelle 360° continue
- Utilisation en extérieur: résiste à des vitesses de vent jusqu'à 45 km/h
- Réservoir gasoil 150 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

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Prise électrique dans la plateforme
- Panier large 2,44 x 0,80 m
- Bruiteur de translation
- Gyrophare
- Phare de travail
- Pot catalytique
- Huile hydraulique biodégradable
- Kit pays froid
- Kit pays chaud
- Pneus non marquants
- Feu à éclat
- Pack grand vent 60 km/h (charge maxi 250 kg; poids machine 12 260 kg)
- Génératrice électrique embarquée 3,3 kW

