



**NACELEXPERT**  
partenaire d'élévation

## NACELLES ARTICULEES 15M

# HR 15

## LES POINTS FORTS

La HR15 est désormais disponible avec trois sources d'énergies. Les versions hybride et électrique permettent aux utilisateurs de limiter l'impact environnemental en utilisation urbaine. Les versions de la NIFTYLIFT HR15 ont des avantages distincts adaptés aux différents besoins.

- Une compacité record pour une machine qui se situe entre 4500 et 4700Kg.
- La transmission a été adaptée en fonction de la source d'énergie choisie, 2 x 4 pour l'électrique et 4 x 4 sur les versions à motorisation thermique ou hybride.
- L'hybride permet d'utiliser le moteur électrique pour des opérations silencieuses et sans émissions tout en ayant la possibilité d'utiliser le moteur thermique pour des travaux nécessitant plus de puissance ou en l'absence d'infrastructures de recharge.
  - Plancher anti-déformation ToughCage® de série.
  - Son déport de 9,40m offre l'une des plus impressionnante enveloppe de travail de sa catégorie.
  - L'opérateur est protégé par le dispositif anti-écrasement breveté SIOPS® de NIFTYLIFT.
  - Pneus tout-terrain non-marquants sur la version électrique ou hybride.



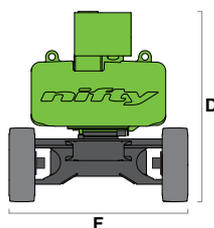
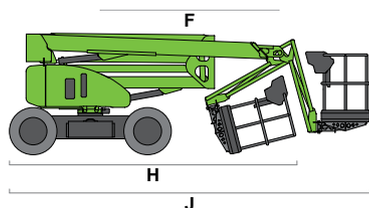
IMPORTATEUR ET DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

MODELE	HR15 Hy <sup>2</sup>	HR15 D	HR15 E
<b>A</b> Hauteur maximum de travail	15,70m		
<b>B</b> Hauteur maximum du plancher	13,70m		
<b>C</b> Déport	9,40m		
Hauteur d'articulation	5,50m		
<b>D</b> Hauteur hors-tout machine repliée	2,10m		
<b>F</b> Largeur hors-tout	2,00m		
<b>H</b> Longueur mode transport	4,80m		
<b>J</b> Longueur hors-tout machine repliée	6,35m		
Largeur du panier	0,85m		
Longueur du panier	1,80m		
Rotation tourelle	355° non-continue		
Déport du contrepoids tourelle	0,12m		
Empattement	2,00m		
Garde au sol	0,28m		

PRODUCTIVITE			
Dévers maximum autorisé	5°		
Vent maximum autorisé	12,5m/s (45km/h)		
Capacité de franchissement machine baissée	45% 24°	35% 19°	
Capacité de charge maximale dans le panier	225kg		
Nombre de personnes dans le panier	2		
Type de pneumatique	Tout-terrain rempli mousse		
Taille des pneumatiques	33x12-20		
Rayon intérieur de braquage	1,00m		
Rayon extérieur de braquage	3,70m		
Vitesse de translation machine baissée maxi	6km/h	5,1km/h	
Vitesse de translation machine levée maxi	1km/h		
Poinçonnement au sol en kN:m <sup>2</sup>	790kN/m <sup>2</sup>	750kN/m <sup>2</sup>	780kN/m <sup>2</sup>

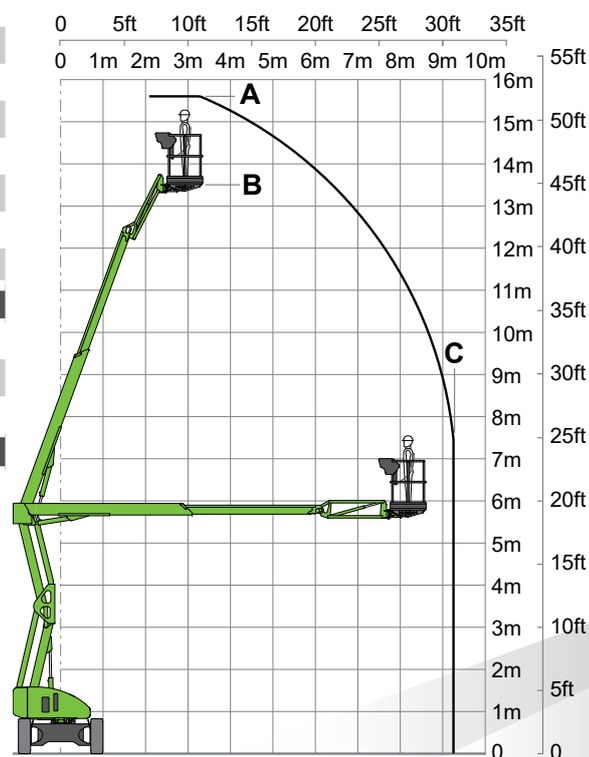
ALIMENTATION			
Moteur thermique (Kubota)	D722	D1105	
Moteur électrique	9,2kW		9,2kW
Batteries 8 x 6V AGM	220Ah		360Ah

POIDS EN ORDRE DE MARCHÉ			
Poids	4540kg	4680kg	



CARACTERISTIQUES STANDARDS
<ul style="list-style-type: none"> <li>Commandes proportionnelles</li> <li>Klaxon / Alarme</li> <li>Capteur de dévers</li> <li>Capteur de surcharge</li> <li>Essieu oscillant</li> <li>Panier anti-déformation TOUGHCAGE®</li> <li>Bras télescopique</li> <li>Descente de secours manuelle</li> <li>Protection anti-écrasement SIOPS®</li> <li>Equipée du système NIFTYLINK® de série</li> </ul>

OPTIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>Prise 220V + différentiel dans le panier</li> </ul>



Les plateformes élévatrices NIFTYLIFT sont conformes aux normes EN280 en vigueur et directives machines applicables. Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Données non contractuelles fournies à titre indicatif. Les photos et les diagrammes sont à but promotionnel Version 2024 v1