



NACELEXPERT
partenaire d'élévation

NACELLES ARTICULEES 17M

HR 17

LES POINTS FORTS

Le choix entre diesel, hybride et électrique pour la NIFTYLIFT HR17 dépend des exigences spécifiques de l'utilisateur, du lieu de travail et des considérations environnementales. La NIFTYLIFT HR17, dans ses différentes versions, offre une solution robuste, flexible et respectueuse de l'environnement pour une variété d'applications de travail en hauteur.

- La combinaison d'un moteur diesel et électrique sur la version hybride permet de choisir le mode de fonctionnement selon les besoins, offrant une grande flexibilité.
- La transmission a été adaptée en fonction de la source d'énergie choisie, 2 x 4 pour l'électrique et 4 x 4 sur la version thermique ou hybrides
- La version électrique n'émet aucune émission pendant le fonctionnement, elle est idéale pour les environnements intérieurs ou les zones où les émissions sont strictement contrôlées.
 - Plancher anti-déformation ToughCage® de série.
 - Console de diagnostics à distance NIFTYLINK®.
 - L'opérateur est protégé par le dispositif anti-écrasement breveté SIOPS® de NIFTYLIFT.
 - Pneus tout-terrain non-marquants sur la version électrique ou hybride.



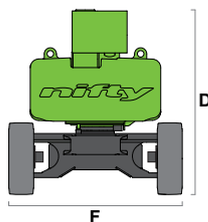
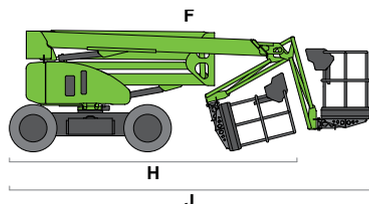
IMPORTATEUR ET DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

MODELE	HR17 Hy ²	HR17 D	HR17 E
A Hauteur maximum de travail	17,20m		
B Hauteur maximum du plancher	15,20m		
C Déport	9,40m		
Hauteur d'articulation	7,00m		
D Hauteur hors-tout machine repliée	2,10m		
F Largeur hors-tout	2,00m		
H Longueur mode transport	4,80m		
J 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 ²	830kN/m ²	830kN/m ²	820kN/m ²

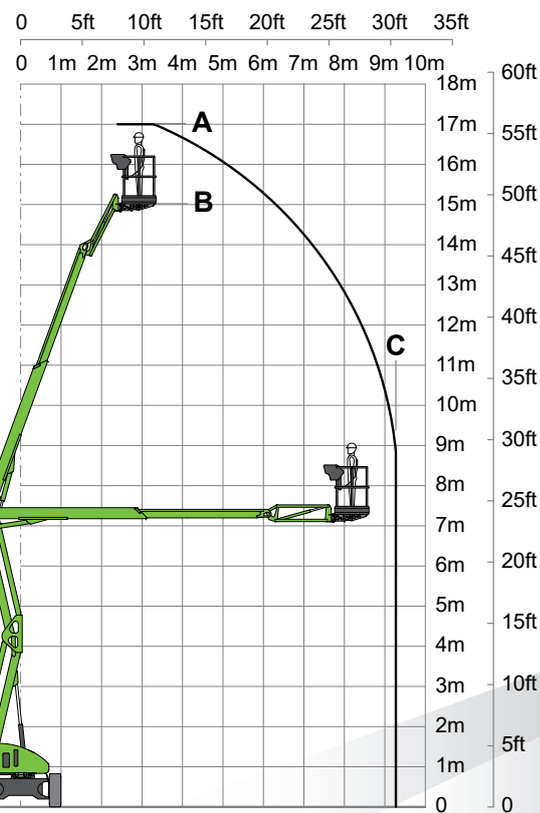
ALIMENTATION			
Moteur thermique (Kubota)	D722	D1105	
Moteur électrique	9,2kW		9,2kW
Batteries 8 x 6V AGM	220Ah		360Ah

POIDS EN ORDRE DE MARCHÉ			
Poids	5120kg	4970kg	



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

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



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