

PIUSSANCE

Hauteur de travail, max.	27,00 m
Hauteur, max.	25,00 m
Déport avec 100 kg	14,30 m
Déport avec 250 kg	12,50 m
Négatif, max.	5,00 m
Hauteur d'articulation, max.	12,00 m
Charge Panier, max.	250 kg
Bras de la nacelle, mobile	165°
Panier rotatif	180 °
Plage de rotation, max.	450 °
Inclinaison max. du sol pour l'appui	16,7 ° / 30,0 %
Châssis réglable en hauteur et largeur	26 / 42 cm
Pente franchissable, max.	16,7 ° / 30,0 %
Angle d'attaque, max.	16,7 ° / 30,0 %
Vitesse de marche	2,5 km/h

DIMENSIONS*

Panier (hauteur) (A)	1,10 m
Panier (longueur) (B)	1,40 m
Panier (largeur) (C)	0,70 m
Longueur (D)	6,45 m
Longueur sans panier (E)	6,45 m
Hauteur (F)	1,99 m
Largeur hors tout, min. (G)	0,89 m
Garde au sol, max. (H)	0,31 m
Chenille (longueur x largeur) (I)	1,50 x 0,23 m
Appui:	
■ Largeur (longueur) (J) X (largeur) (K)	4,90 m / 4,70 m
■ étroit (longueur) (L) X (largeur) (M)	6,50 m / 2,99 m
■ gauche ou droite étroit (largeur) (N)	3,90 m
■ étroit à l'avant ou à l'arrière (longueur) (O)	5,68 m
Disque d'appui Ø	0,18 m

POIDS*

Poids total	3870 kg
Charge utile en position de transport	4,90 kN/m ²
Charge utile en position de travail	1,75 kN/m ²
Charge ponctuelle sous de disque d'appui, max.	29,00 kN

ENTRAÎNEMENT

Entraînement standard:

■ Moteur électrique	(230 V, 12,9 A, 2,2 kW)
■ Moteur à combustion (Diesel)	Kubota Z602 (10,8 kW / 14,5 hp)
Volume du réservoir (moteur Diesel)	11,50 l

ALIMENTATION

Puissances connectées maximales	230 V / 16 A
---------------------------------	--------------

