

Spécifications

LE30T

TEUPEN[®]
...access redefined

since '77

PUISSANCE

Hauteur de travail, max.	30,00 m
Hauteur de la plateforme, max.	28,00 m
Déport avec 200 kg	14,00 m
Déport avec 80 kg	18,70 m
Charge Panier, max.	200 kg
Bras de la nacelle, mobile	180 °
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	22/17 cm
Pente franchissable, max.	16,7 °/30,0%
Angle d'attaque	16,7 °/30,0%
Vitesse de marche	3,0 km/h

DIMENSIONS

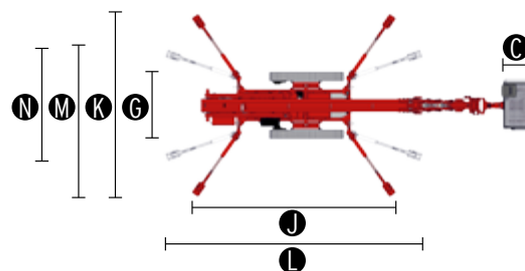
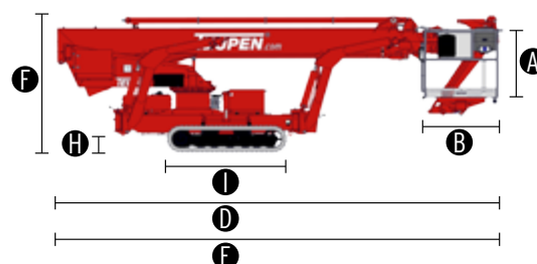
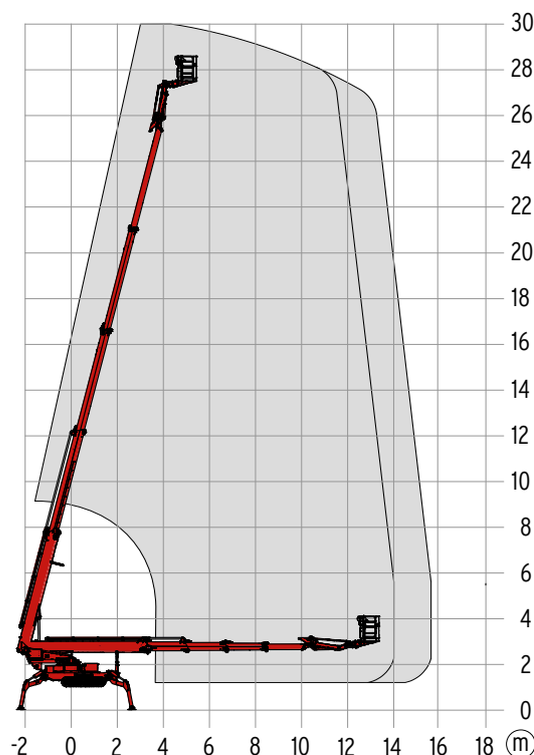
Panier (hauteur) (A)	1,10 m
Panier (longueur) (B)	1,20 m
Panier (largeur) (C)	0,80 m
Longueur (D)	7,20 m
Longueur sans panier (E)	7,20 m
Hauteur (F)	1,98 m
Largeur hors tout, min. (G)	1,58 m
Garde au sol, max. (H)	0,27 m
Chenille (longueur x largeur) (I)	1,92 x 0,25 m
Surface d'appui large (longueur) (J)	5,30 m
Surface d'appui large (largeur) (K)	4,75 m
Surface d'appui d'un côté étroit (longueur) (L)	6,64 m
Surface d'appui d'un côté étroit (largeur) (M)	3,95 m
Surface d'appui des deux côtés étroit (largeur) (N)	2,99 m
Disque d'appui (longueur x largeur)	0,31 m x 0,22 m

POIDS

Poids total*	4300 kg
Charge utile en position de transport	3,70 kN/m ²
Charge utile en position de travail	2,00 kN/m ²
Charge ponctuelle sous le disque d'appui, max.	26,00 kN

ENTRAÎNEMENT

Entraînement standard	
<input type="checkbox"/> Moteur électrique	(230 V, 12,9 A, 2,2 kW)
<input type="checkbox"/> Moteur à combustion (diesel)	Kubota D 902 (16,1kW/21,9 PS)
Types d'entraînement optionnels:	
<input type="checkbox"/> Entraînement par batterie	80 V
Volume du réservoir (moteur diesel)	40,0 l



NORMES

2006/42/EG-Maschinenrichtlinie
(Harmonisierte Norm EN280:2001 + A2:2009); 2004/108/EC (EMC)
2000/14/EC (Geräuschemission-Außen)

*Le poids et les dimensions peuvent varier selon les options et les accessoires.