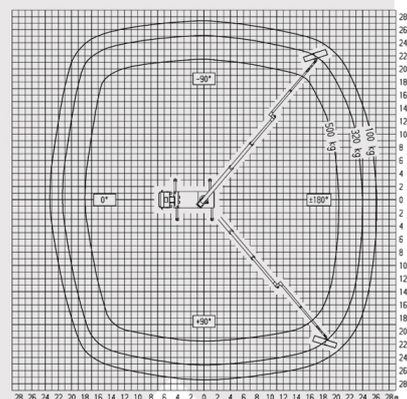
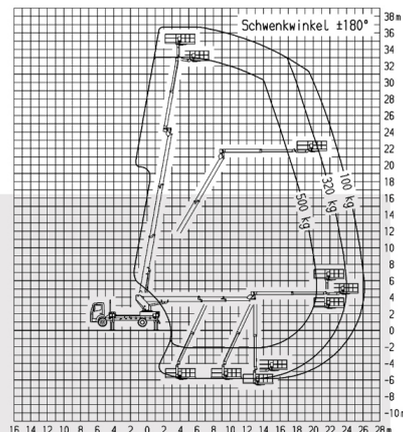
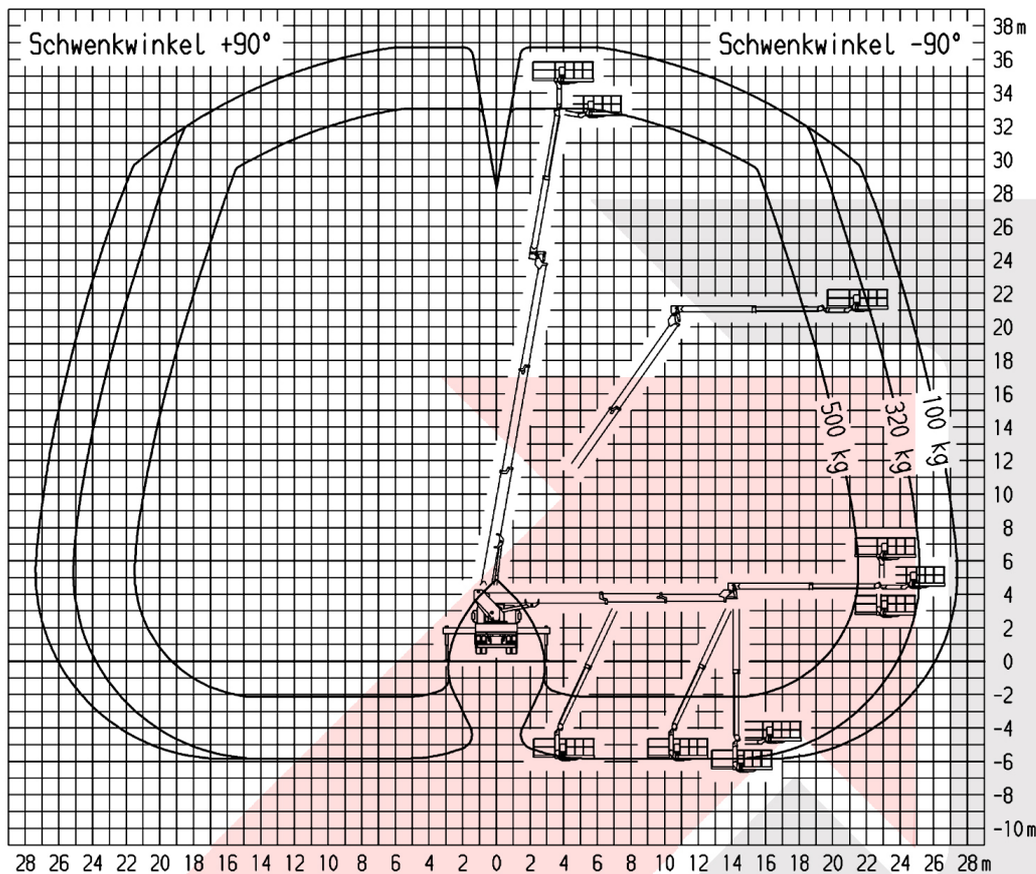


Travail en stabilisation complète :



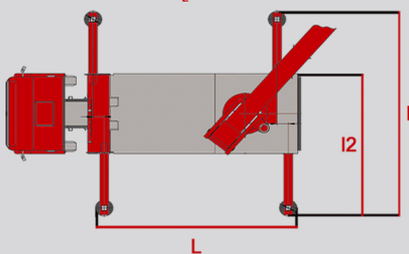
Possibilité multiple de stabilisation, de 0 à 100 % , le travail est limité en fonction de la configuration



Vue de profil :
L = longueur : 8,80 mètres
H = hauteur : 3,80 mètres
largeur : 2,55 mètres
poids : 18 tonnes



Vue de dessus :
L = longueur : 5,75 mètres
I = largeur : 6,40 mètres
I2 = largeur : 4,48 mètres



	Hauteur de travail 37,00 m		Hauteur hors tout 3,80 m
	Déport latéral 30,00 m		Longueur total 8,80 m
	Dimension de la nacelle 2,42 m x 0,97 m		inclinaison admissible 2°
	dimension maximum 3,82m x 0,97 m		PTAC 18000 Kg
	Charge max. en nacelle 500 Kg		Orientation nacelle 2 x 90°
	Articulation bras supérieur 180°		Articulation bras pendulaire 180°

