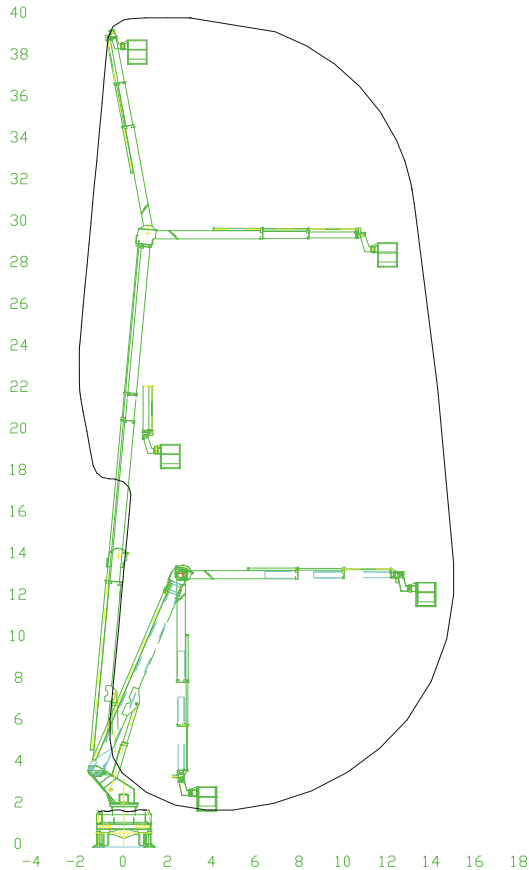


NACELLE SUR PL
TYPE : J 340 TA 1/3

DEPORT MAXI DE TRAVAIL
SI STABILISATION DANS
LE GABARIT



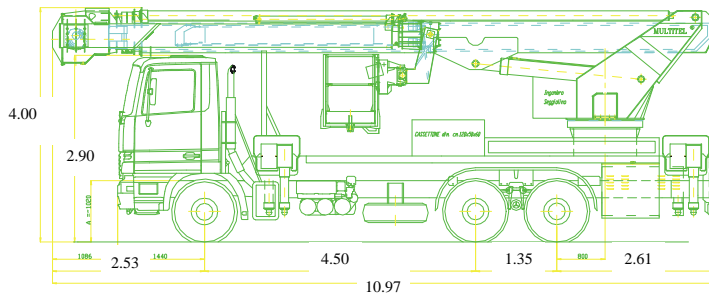
CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS

Hauteur max. de travail :	40 m
Hauteur max. plancher nacelle :	38,50 m
Déport max. de travail :	15,00 m
Dimensions plateforme :	2,47 x 0,90m
Extension plateforme :	1,16 m
Hauteur :	4 m
Longueur hors tout :	10,97 m
Largeur hors tout :	2,70 m
Empattement :	4,5 m + 1,35 m
Poids :	26 T

PERFORMANCES

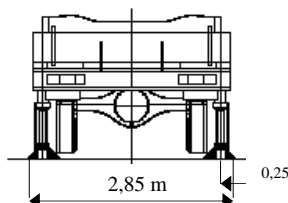
Capacité plateforme :	365 kg ou 3 Personnes
4 stabilisateurs hydrauliques	
Pression max sur 1 stabilisateur :	17.5 T
Rotation Tourelle :	360 °
Orientation du panier :	2 x 90°



DONNEES TECHNIQUES

Capacité réservoir nacelle :	100 L
Moteur DIESEL	
Capacité réservoir carburant :	300 L
Capacité réservoir hydraulique :	575 L
Pneus :	AR 315/80RX22.5
Châssis: MERCEDES 2361N 6X4-ENTREPRENEUR	
Capacité réservoir nacelle :	100 L

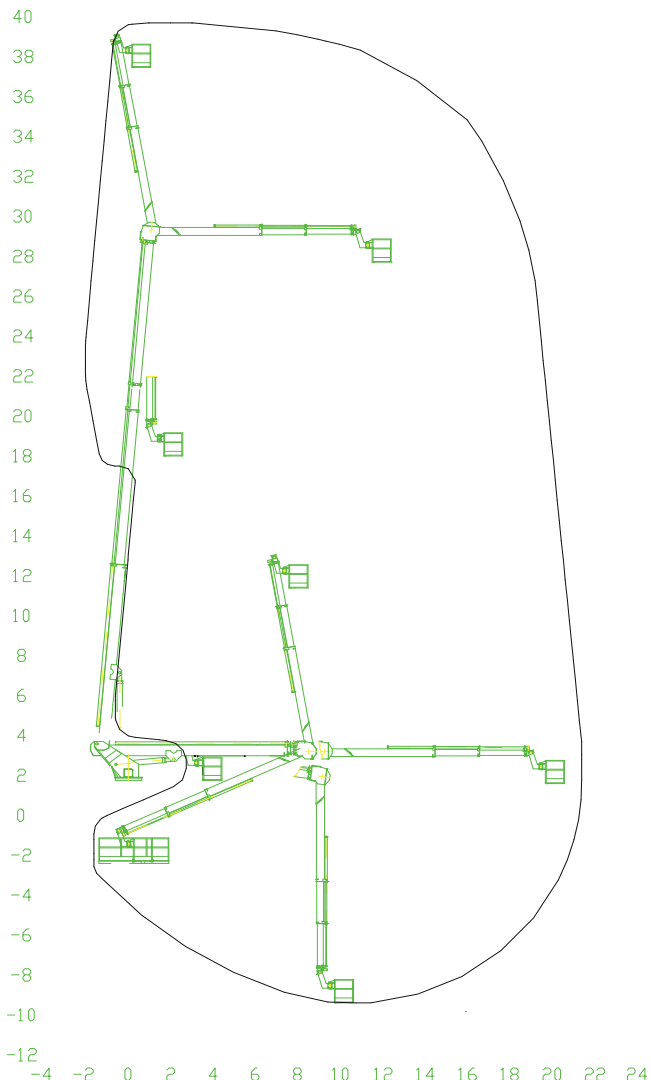
STABILISATION DANS LE GABARIT



: PAS DE ROTATION DE TOURELLE POSSIBLE

NACELLE SUR PL
TYPE : J 340 TA 2/3

DEPORT MAXI DE TRAVAIL
SI STABILISATION SORTIS
À 50%



CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS

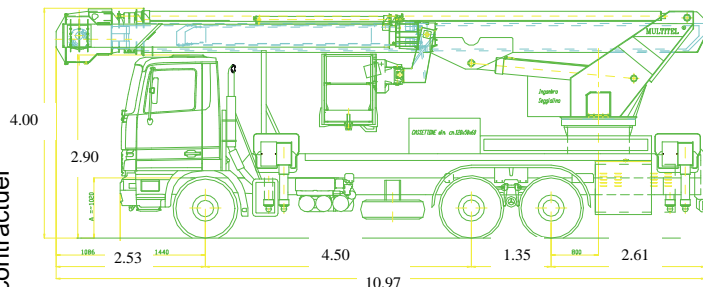
Hauteur max. de travail :	40 m
Hauteur max. plancher nacelle :	38,50 m
Déport max. de travail :	21,50 m
Dimensions plateforme :	2,47 x 0,90m
Extension plateforme :	1,16 m
Hauteur :	4 m
Longueur hors tout :	10,97 m
Largeur hors tout :	2,70 m
Empattement :	4,5 m + 1,35 m
Poids :	26 T

PERFORMANCES

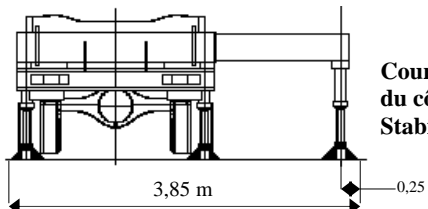
Capacité plateforme :	365 kg ou 3 Personnes
4 stabilisateurs hydrauliques	
Pression max sur 1 stabilisateur :	17.5 T
Rotation Tourelle :	360 °
Orientation du panier :	2 x 90°

DONNEES TECHNIQUES

Capacité réservoir nacelle :	100 L
Moteur DIESEL	
Capacité réservoir carburant :	300 L
Capacité réservoir hydraulique :	575 L
Pneus :	AR 315/80RX22.5
Châssis: MERCEDES 2361N 6X4-ENTREPRENEUR	
Capacité réservoir nacelle :	100 L

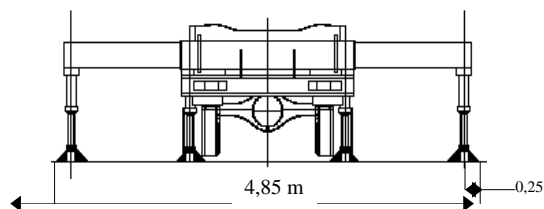


STABILISATEURS à 50% / 1 COTE



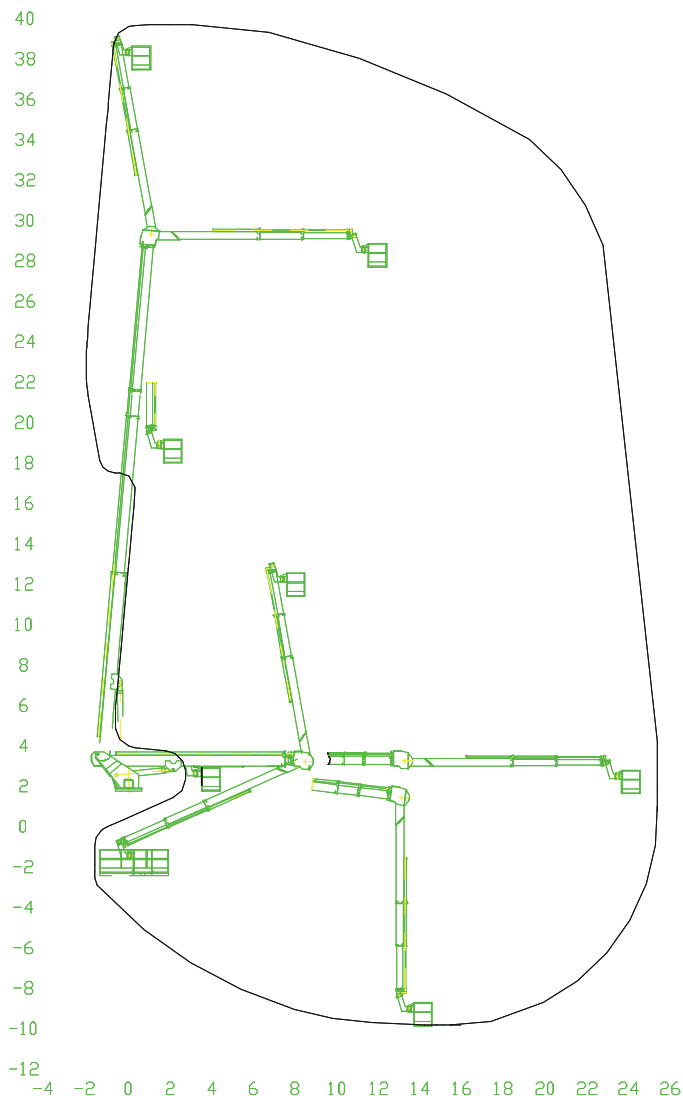

Courbe de Travail
du côté
Stabilisateur sorti

STABILISATEURS 50% SORTIS



Document non contractuel

DEPORT MAXI DE TRAVAIL
SI STABILISATION SORTIS
À 100%



CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS

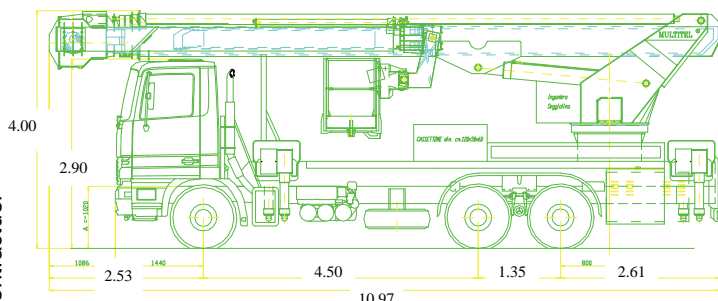
Hauteur max. de travail :	40 m
Hauteur max. plancher nacelle :	38,50 m
Déport max. de travail :	25,50 m
Dimensions plateforme :	2,47 x 0,90m
Extension plateforme :	1,16 m
Hauteur :	4 m
Longueur hors tout :	10,97 m
Largeur hors tout :	2,70 m
Empattement :	4,5 m + 1,35 m
Poids :	26 T

PERFORMANCES

Capacité plateforme :	365 kg ou 3 Personnes
4 stabilisateurs hydrauliques	
Pression max sur 1 stabilisateur :	17,5 T
Rotation Tourelle :	360 °
Orientation du panier :	2 x 90°

DONNEES TECHNIQUES

Moteur DIESEL	
Capacité réservoir carburant :	300 L
Capacité réservoir hydraulique :	575 L
Pneus :	AR 315/80RX22.5
Châssis:MERCEDES 2361N 6X4-ENTREPRENEUR	
Capacité réservoir nacelle :	100 L



Document non contractuel

STABILISATEURS à 100% / 1 COTE



Attention :
Courbe de Travail du côté Stabilisateur sorti

STABILISATEURS 100%

STABILISATEURS SORTIS à 50% / 1 COTE 100% / l'autre Côté

