

# GUELORGET

LOCATION D'ELEVATEURS A NACELLES  
contact@guelorget-nacelles.fr - 06.07.47.23.30

## VL 22 TYPE TB 220



[www.guelorget.fr](http://www.guelorget.fr)

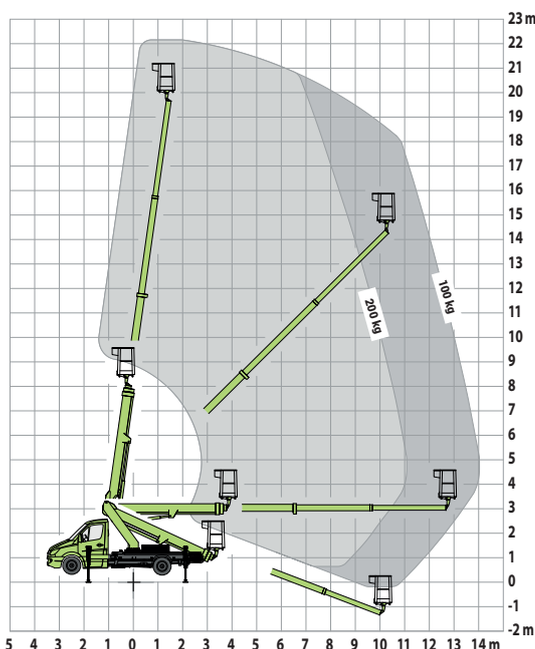
# VL 22 TYPE TB 220

## INFORMATIONS SUR LA NACELLE VL 22 TYPE TB 220

- La conception de ses stabilisateurs donne la possibilité de travailler dans le gabarit du véhicule, ce qui permet de l'utiliser dans les rues étroites.
- Lorsqu'il y a la possibilité de sortir les stabilisateurs d'un ou des deux côtés, vous avez alors un maximum de déport.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA NACELLE

<b>Hauteur de travail :</b>	22,00 m
<b>Hauteur plancher :</b>	20,10 m
<b>Charge utile de la plate-forme :</b>	100 et 200 kg
<b>Portée maxi horizontale avec 100 / 200 kg :</b>	11,00 / 7,00 à 18,00 m de hauteur
<b>Aptitudes en pente :</b>	Longitudinal 15°    Latéral 5°
<b>Rotation tourelle :</b>	450° non continue
<b>Dimensions de la plate-forme :</b>	1,40 x 0,70 m (ext)    1,30 x 0,60 m (int)
<b>Rotation plate-forme :</b>	2 x 90°
<b>Hauteur hors tout :</b>	3,01 m (mini 3,00 m)
<b>Longueur hors tout :</b>	7,50 m
<b>Largeur hors tout :</b>	2,45 m (2,15 m sans les rétros)
<b>Largeur de la stabilisation au sol :</b>	mini 2,15 m x 2,15 m moyen 2,85 m x 2,75 m maxi 3,55 m x 3,35 m
<b>Longueur de la stabilisation au sol :</b>	4,20 m (gauche et droite)
<b>Poids :</b>	3 500 kg
<b>Niveau sonore :</b>	83 db



## DIAGRAMME DE TRAVAIL

**Nacelle VL 22 type TB 220**  
Vue de profil

### Sortie des poutres de stabilisateurs

- avant gauche 100%
- avant droite 100%
- arrière gauche 100%
- arrière droite 100%

