

# Star 10

3b - Mobile multidirectionnelle , 3b - Nacelles à mât vertical

Nacelle à mât électrique d'une hauteur de travail de 10,00 mètres avec 2 mètres de déport (3 mètres de déport possible à une hauteur de 9,00 m). Largeur de 100 cm. Utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur sur sol plat. La Star 10 peut soulever près de 200 kilos. Cette nacelle pèse 2677 kg. L'utilisation d'une nacelle de ce type nécessite le permis d'opérateur PEMP ; une telle formation peut être effectuée chez Nacelles SA à Cornaux.

## Caractéristiques techniques

Hauteur max. de travail	10 m
Hauteur max. plateforme	8,2 m
Hauteur totale	1,99 m
Largeur totale	1 m
Longueur totale	2,7 m
Capacité max. plateforme	200 Kg
Inclinaison transversale	3 °
Inclinaison longitudinale	3 °
Pente admissible	25 %
Vitesse de déplacement	5 Km/h
Poids total	2677 Kg
Déport max.	3 m
Rotation tourelle	345 °
Garde au sol	100 mm
Rayon de braquage	1,88 m



# Star 10

3b - Mobile multidirectionnelle , 3b - Nacelles à mât vertical

(A) Hauteur totale / (B) Largeur total / (C) Empattement /  
(D) Longueur totale / (E) Garde au sol

