



## DONNÉES TECHNIQUES

### PERFORMANCES ET DIMENSIONS

#### Caractéristiques principales

C'est la nacelle géométrique avec portée latérale non limitée et la plus compacte de sa catégorie. Elle passe par une porte standard et entre dans les monte-charges, une caractéristique clé pour être utilisée à l'intérieur de grandes installations comme les aéroports ou les grands centres commerciaux.

Hauteur maximale de travail	<b>14,9 m</b>
Portée latérale maximale avec 230 kg	<b>6,9 m</b>
Hauteur du plan de piétement	<b>12,9 m</b>
Capacité max de la nacelle	<b>230 kg</b>
Dimensions de la nacelle	<b>1,4 x 0,7 x 1,1 m</b>
Angle de rotation de la nacelle	<b>+/- 90° (optionnel)</b>
Angle de rotation de la tourelle	<b>+/- 178° (356° non-continus)</b>
Poids total	<b>1820 Kg</b>



