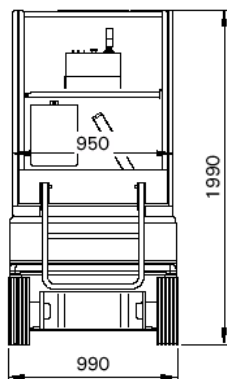
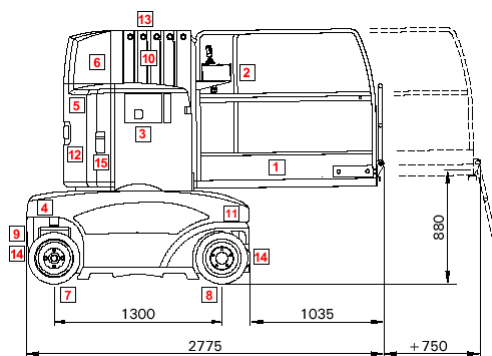
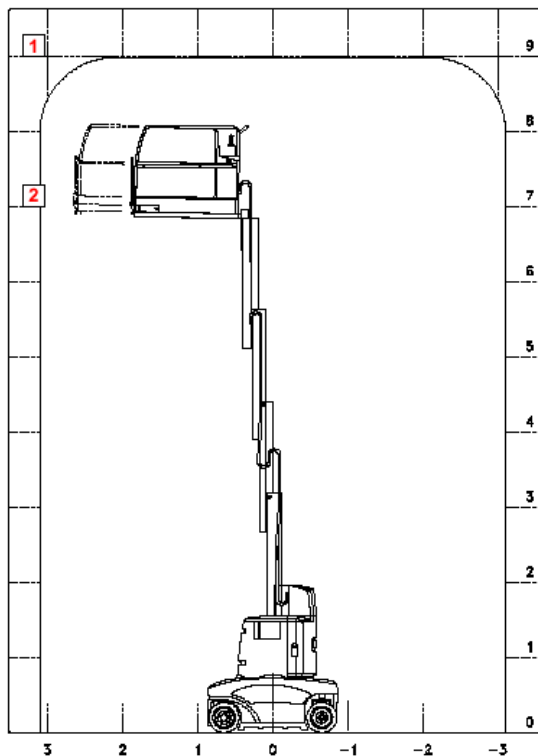


NACELLE VERTICALE ELECTRIQUE TYPE : TOUCAN 910



Document non contractuel

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS

Hauteur de travail :	9,00 m
Hauteur de la plateforme :	7,00 m
Hauteur plancher mini :	0,88 m
Déport maxi :	3,10 m
Dimension panier :	0,95 x 1,39 m
Avec extension :	0,95 x 2,14 m
Largeur totale :	0,99 m
Hauteur totale :	1,99 m
Longueur totale :	2,78 m
Empattement :	1,30 m
Poids :	3,400 kg

PERFORMANCES

Charge utile max. plate forme :	200 kg ou 2 personnes
Vent maxi :	45 km/h (12.5 m/s)
Dévers maxi :	2°
Pente admissible :	20%

DONNÉES TECHNIQUES

Moteur électrique	
Batteries :	24 V 700 Ah
Commande hydraulique	

