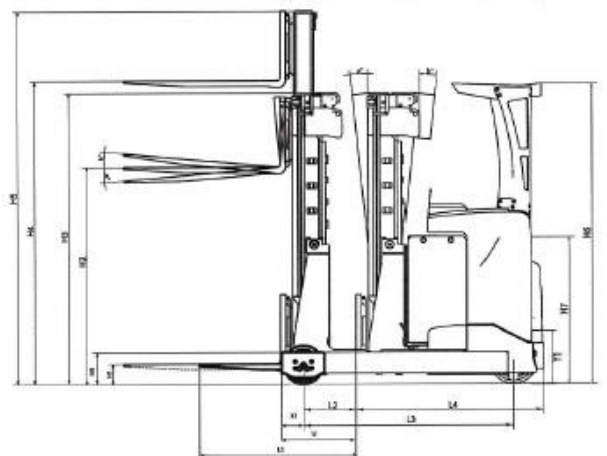
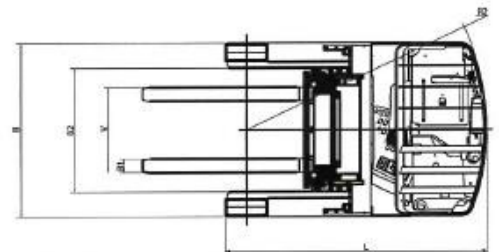


## Chariot à Mat Rétractable UMS 160

Capacité 1600 kg - CDG 600 mm

Données techniques	
Largeur châssis	<b>1270 MM</b>
Longueur chariot	<b>1800 MM</b>
Capacité nominale de levage	<b>1600 KG</b>
Hauteur toit	<b>2205 MM</b>
Largeur entre les longerons	<b>912 MM</b>
Largeur allée de travail mini (palette 1200mm)	<b>2629 MM</b>
Rayon giratoire	<b>1668 MM</b>
Vitesse de translation max	<b>14,5 km/h</b>
Hauteur de mât replié / levée maxi	<b>2957 / 7250 MM</b> <b>3357 / 8450 MM</b>
Mât	<b>Triplex</b>
Batterie	<b>48V - 450 à 750AH</b>
Longueur au talon des fourches	<b>1373 MM</b>
Energie	<b>Electrique</b>



VDM Technologies - 475 rue des Chabottes - 26320 Saint-Marcel-Lès-Valence

Tél 04 75 60 22 00

[www.vdm-technologies.com](http://www.vdm-technologies.com)