



<b>Q</b>	100 kg
<b>Type</b>	à engrenages de traction
<b>Taille maxi de cabine</b>	1000x1000x1200 mm
<b>Surface maxi de cabine</b>	1x1(1m <sup>2</sup> )
<b>Surface mini de cabine</b>	0.5x0.5(0.25m <sup>2</sup> )
<b>Course Maxi</b>	12m
<b>Nombre d'arrêts maxi</b>	4
<b>Vitesse maxi</b>	0,3-0,4 m/s
<b>Service Height</b>	Min 700mm
<b>Portes palières</b>	Portes à deux battants
<b>Matériel (cabine, portes)</b>	1.401 (AISI430) or Galvanisé (zingué)
<b>Porte de machine</b>	Porte battante
<b>Entrée cabine</b>	Bords de protection de charge
<b>Contrôleur</b>	Metron Passo (Relay Logic)
<b>Précâblage</b>	Metron
<b>Tension Secteur</b>	3x 400V 50HZ
<b>Conformité:</b>	<b><i>L'ascenseur est fabriqué comme une machine incomplète en conformité avec la Directive Machine 2006/42/EC</i></b>