

# Cadeira de Rodas Trepadora TopChair

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Comprimento total (sem apoio p/ pés)	98 cm
Comprimento total (com apoio p/ pés)	115 cm
Altura total assento <i>Standard</i>	107 cm
Altura total assento <i>Recaro</i> c/ apoio de cabeça	128 cm
Largura total	68 cm
Peso c/ assento <i>Standard</i>	147 kg
Peso c/ assento <i>Recaro</i>	155 kg
<b>Assento <i>Standard</i>:</b> altura do assento largura do assento profundidade do assento altura do apoio de costas	55 cm 38-46 cm 46 cm 47 cm
<b>Assento <i>Recaro</i>:</b> altura do assento largura do assento profundidade do assento altura do apoio de costas	50-62 cm 48 cm 46-51 cm 77-83 cm
Inclinação do assento	-3°+30°
Rodas (pneumáticas)	35,5 cm
Rodízios (pneumáticos ou sólidos)	20 cm
Raio de viragem	85 cm
Velocidade máx. em modo <i>Cadeira de Rodas Eléctrica</i>	9,2 km/h
Velocidade máx. em modo <i>Trepador de Escadas</i>	0,7 km/h
<b>Autonomia:</b> Em modo de <i>Cadeira de Rodas Eléctrica</i> Em modo de <i>Trepador de Escadas</i>	Até 35 km 300 degraus
Motor de rodas	2 x 350w
Motor de lagartas	2 x 400w
Capacidade da bateria	2 x 12V / 60Ah
Altura máx. dos obstáculos em modo <i>Cadeira de Rodas Eléctrica</i>	5 cm
Altura máx. dos obstáculos em modo <i>Trepador de Escadas</i>	20 cm
Ângulo máx. em modo <i>Cadeira de Rodas Eléctricas</i>	6°
Ângulo máx. em modo <i>Trepador de Escadas</i>	35° (70%)
Controlador	50-Amp P&G VSI