



## FICHA TÉCNICA

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Equipamento:          | <b>Platinum Curve</b>  |
| Alimentação:          | 240V AC / DC fonte de alimentação - 33V DC saída   |
| Voltagem Operacional: | 24V DC<br>Tensão 2 x 12V baterias chumbo-ácido<br>Baterias carregadas 8,5 amperes/hora carga final   |
| Motor:                | 350W Cremalheira e de pinhão   |
| Velocidade:           | 120 mm /s (0,12 / s)   |
| Operação:             | Braço montado com interruptor alterno.<br>Controlo de chamada por infravermelhos (chamar e enviar)   |
| Rail articulado:      | não incluído   |
| Segurança:            | Batentes de segurança no transporte e apoio para os pés.<br>Controlo de de velocidade<br>Freio motor<br>Cinto de segurança<br>Bloqueio do assento giratório                              |
| Ângulo da escada:     | de 0 graus a 52 graus  |
| Variação do assento:  | Assento fixo ou móvel. Acionamento do assento manual<br>Alturas do assento (490 milímetros e 530 milímetros)<br>Alavancas giratórias montadas horizontalmente em ambos os lados do banco |
| Estofos de cor:       | Bege   |

### INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

Tubo gémeo de aço do trilho com sistema de cremalheira e pinhão. Postos de Remote Call para a parte inferior e a parte superior da escada. Interruptor alterno para operação fácil da cadeira e muito fiável. Tanto os cabos de arrasto como os cabos estão situados dentro do trilho. Se houver falha de corrente elétrica, a cadeira faz 10 viagens. (Sujeito a distância do rail)

### Fale connosco

Para mais informações sobre qualquer um dos nossos produtos ou serviços contacte-nos .

### Estamos aqui para ajudá-lo



**+351 962 812 789**