



> Características Técnicas

	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m	13 m	14 m	15 m	16 m
> Comprimento da Plataforma	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m	13 m	14 m	15 m	16 m
> Seções	2	3	2+2	2+3	3+3	2+3+2	3+2+3	3+3+3	3+2+2 +3	3+3+3 +2	3+3+3 +3	3+2+3 +2+3	3+3+2 +3+3	3+3+3 +3+3	3+3+2 +2+3+3
> Distancia máx entre Suportes de Motor		2 m	3 m	4 m	5 m	5 m	6 m	6 m	7 m	8 m	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m
> Peso total da Plataforma Kg*	197	362	385	405	448	487	467	487	510	530	549	570	590	609	630
> SWL Carga Trab Segura**															
- Concentrado (Kg)	360	540	720	900	1080	940	960	860	700	640	580	540	500	490	480
- Distribuído (Kg)	360	540	720	900	1080	1080	1080	1080	1080	1070	1050	1030	1010	990	960

* Peso Inclui: 2 rodas de encosto, 4 rodas de suporte, 2 motores, 4 cabos de aço, 1 cabo eléctrico (calculado para o máximo de 50 M 240 Kg)

** SWL - Carga de trabalho segura (800 Kg). NOTA: Em consola, Máx 2 M com SWL 150Kg