

Comparison matrix										
	T150 LC		T150	T170				oversize		
	E LC DE LC	E LC MED DE LC MED	DE DE MED	DE	D MED E MED DE MED	DE SPORT MED	DE 3P SPORT MED	T 200S	T 200 M	T 250 MR
طول سطح دویدن (cm)	150	150	150	170	170	170	170	200	200	250
عرض (cm)	50	50	50	65	65	65	65	75	100	100
وزن (کیلوگرم)	210	210	210	321	340	341	380	850	1000	1100
سرعت (کیلومتر بر ساعت)	0.0-18	0.0-18	0.0-22	0.0-30	0.0-30	0.0-40	0.0-40	0.0-40	0.0-40	0.0-40
محدوده ارتفاع	0-20%	0-20%	0-28%	0-25%	0-28% (E& DE Only)	±28%	±25%	±35%	±35%	±27%
حداکثر وزن کاربر	250	250	300	200	200	200	200	300	300	300
سرعت ویژه	0.0-22	0.0-22		0.0-45	0.0-45	0.0-45	0.0-45	0.0-80	0.0-80	0.0-80
Revers Belt Rotation	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●
Emergency Off	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
Safety Arch with Harness	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Air Walk	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Handrail Cross Bar	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Handrail ارتفاع بلند	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●
Handrail قابل تنظیم	○	○	○	○	○	○	○			
استفاده دوچرخه و ویلچر								○	○	○
کمر بند برای تست اسکی								○	○	○
Arm Support	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
تعداد سطح شتاب قابل تنظیم	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
تعداد پروفایل ورزشی	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
تعداد پروفایل قابل تعریف	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
تعداد پروفایل تست	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ضربان قلب	● (DE LC ONLY)	● (DE LC ONLY)	●	●	●	●	●	●	●	●
مکانیسم موتور	1-PHASE	1-PHASE	1-PHASE	1-PHASE	1-PHASE	1-PHASE	3-PHASE	3-PHASE	3-PHASE	3-PHASE
نرم افزار کنترل	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
نرم افزار گرافیک	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●
نرم افزار آنالیز	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

- Standard
- Option

