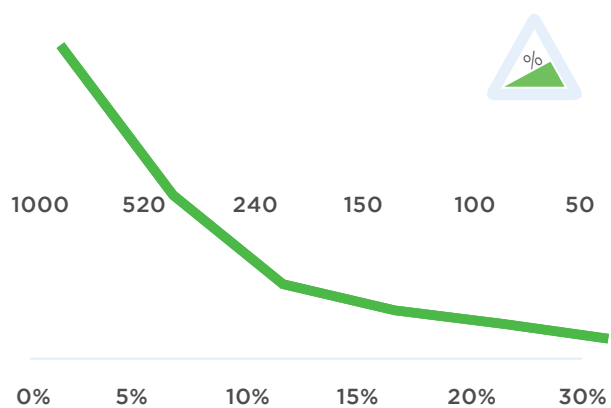


Scheda tecnica T1000-PLATFORM

Telaio	Alluminio, zincato e verniciato
Motore	24V DC, 420W, 140 rpm
Capacità di traino	1000 kg
Batteria	Intercambiabile
Velocità	Max. 6,6 km/h
Ruote	Superelastiche $\varnothing 250 \times 80$ mm
Profondità	450mm
Lunghezza	1226mm
Altezza	750-1261mm
Altezza piegato	900mm
Rumorosità	63,8 dB
Funzionalità	-40 °C / 70 °C
Protection class	Machine IP44

Capacità traino T1000-PLATFORM (in kg)



*Calcolata trainando un trolley con 2 ruote girevoli e 2 fisse. Diametro ruote: 160mm

Dimensioni T1000-PLATFORM

