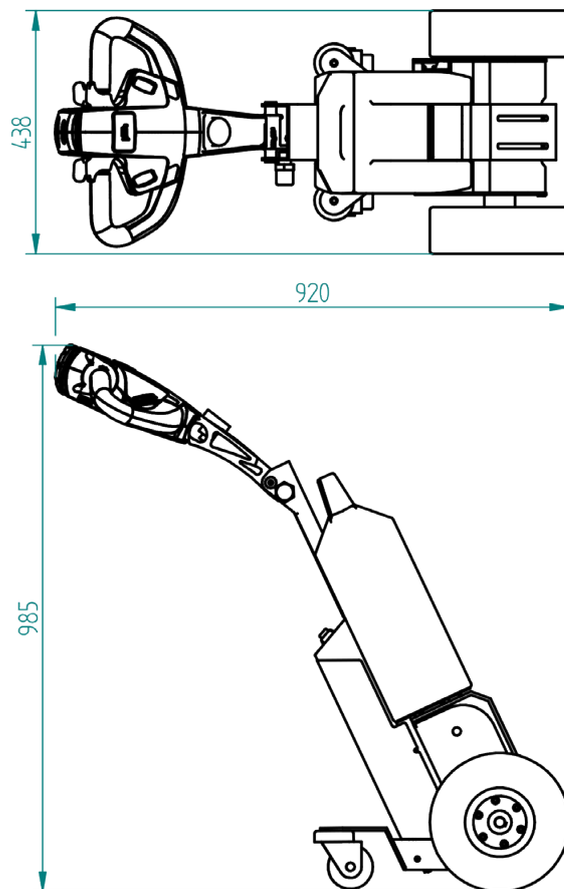


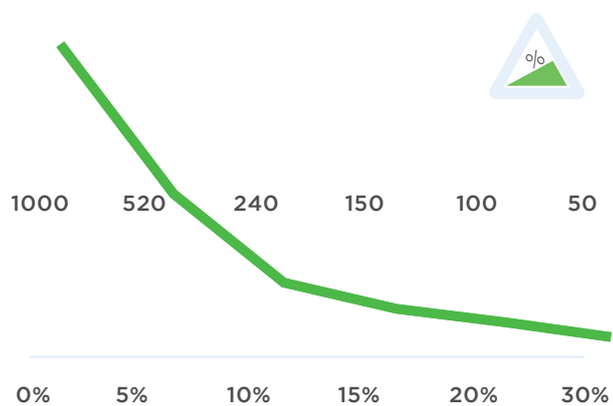
Scheda tecnica T1000

Telaio	Alluminio, zincato e verniciato
Motore	24V DC, 300W, 100 rpm
Capacità di traino	1000 kg
Batteria	Intercambiabile
Velocità	Max. 5 km/h, programmabile
Ruote	Superelastiche $\varnothing 250 \times 80$ mm
Profondità	438mm
Lunghezza	920mm
Altezza	750-985mm (variabile)
Altezza piegato	831mm
Rumorosità	63,8 dB
Funzionalità	-40 °C / 70 °C
Protection class	Machine IP44

Dimensioni T1000



Capacità traino T1000 (in kg)



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