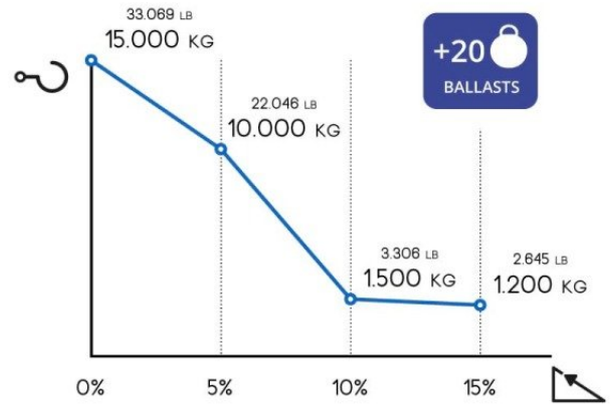
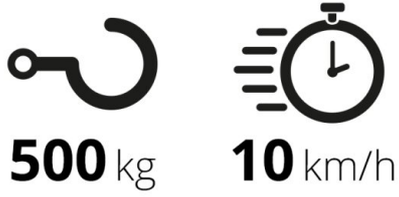


Traino 500 kg - Velocitã 10 km/h



DP122.500-4

Traino 500 kg - Velocità 10 km/h

Dati tecnici

1. Caratteristiche

Codice	Descrizione	U.M.	Valore
1.01	Codice prodotto		DP122.500-4
1.02	Nome prodotto		Traino 500 kg - Velocità 10 km/h
1.03	Costruttore		Zallys

3. Prestazioni

Codice	Descrizione	U.M.	Valore
3.01	Velocità massima marcia avanti	km/h	8,0
3.04	Velocità massima marcia indietro	km/h	8,0
3.11	Portata massima su piano	kg	500
3.17	Traino massimo su Ruota **	kg	500
3.22	Traino massimo su Rotaia **	kg	2.000
3.36	Forza massima di trazione al gancio **	N	500
3.42	* Il peso trainabile è determinato in base alla pendenza, al tipo di suolo e alla durata di utilizzo		
3.44	** Fermo restando invariata la forza al gancio espressa in N, la capacità di traino espressa in Kg può variare in base a: tipo di terreno sul quale viene effettuato il traino, utilizzo o meno di zavorre e tipo di ruote montate su macchina e rimorchio		