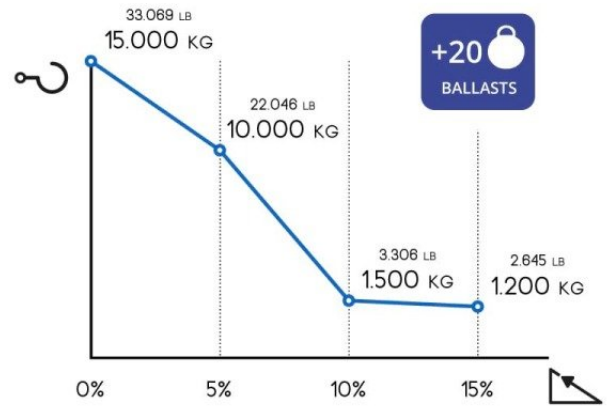
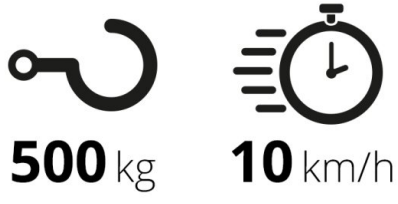


Remolque 500 kg - Velocidad 10 km/h



DP121.500-4

Remolque 500 kg - Velocidad 10 km/h

Datos técnico

1. Características

Art.Nr.	Descripción	U.M.	Valor
1.01	Modelo Nr.		DP121.500-4
1.02	Nombre del producto		Remolque 500 kg - Velocidad 10 km/h
1.03	Fabricante		Zallys

3. Prestaciones

Art.Nr.	Descripción	U.M.	Valor
3.01	Velocidad max. marcha adelante	km/h	8,0
3.04	Velocidad max. de marcha atrás	km/h	8,0
3.11	Capacidad de carga en plano	kg	500
3.17	Capacidad de tracción max.en plano **	kg	500
3.22	Capacidad de tracción max. sobre rieles **	kg	2.000
3.36	Fuerza de tracción máx al gancho **	N	500
3.42	* La capacidad de carga está determinada por el tipo de pendiente, tipo de suelo y el tiempo de uso		
3.44	** Siempre que la fuerza al gancho indicada en N permanezca invariable, las siguientes circunstancias pueden modif. la capacidad de remolque de la máquina expresada en kg: tipo de suelo en el que se realiza el remolque, uso o no de balastos y tipo de ruedas montadas en el vehiculo y en el remolque		