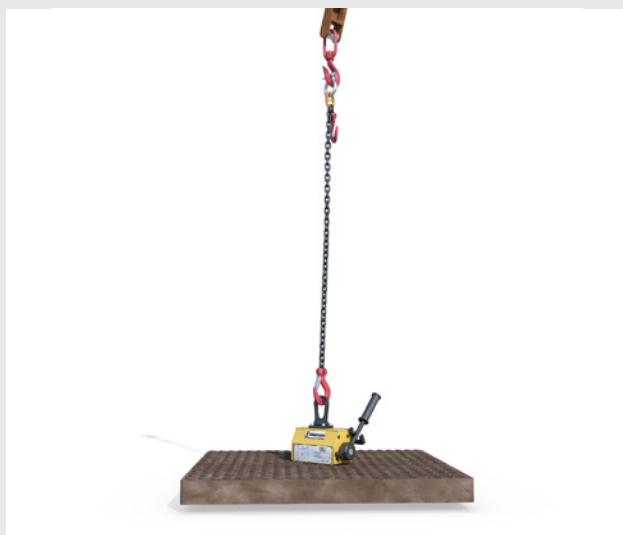
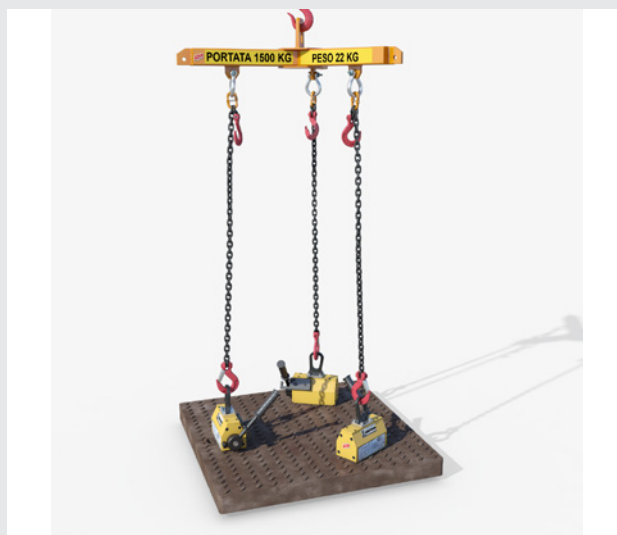


SCHEMA TECNICA PRODOTTO

TRUCK



TRUCK 1



TRUCK Y

Truck è un sistema magnetico di sollevamento chiusini per automezzi muniti di braccio mobile.

Il **bilancino Truck** sfrutta tutta la potenza dei magneti Rhino 300, 500 e 1000.

Disponibile nella **versione 1** con imbraco a catena abbinabile a un magnete, **Linear** con bilancino a 2 bracci per 2 magneti, **Truck Y** on bilancino 3 bracci per 3 magneti.

CODICE	MODELLO	PESO (KG)	INGOMBRO (CM) LxPxH
A-BT-1	Truck 1: imbraco in catena per 1 magnete	1,7	8 x 3 x 100
A-BT-L	Truck Linear: bilancino a 2 bracci e imbraco in catena per 2 magneti	19,7	105 x 9 x 26
A-BT-Y	Truck Y: bilancino a 3 bracci e imbraco in catena per 3 magneti	25,8	85 x 85 x 26

ACCESSORI

DOTAZIONI DI SERIE

PRODOTTO	DESCRIZIONE
Tiranti	In catena grado 80 a braccio singolo, lunghezza max 1000 mm con accorciatore, diametro catena 6 mm + tiranti con campanella per l'attacco ai ganci del bilancino + tiranti con ganci standard con linguetta di sicurezza per attacco ai magneti
Bilancino	il sollevamento a due o tre bracci, portata bilancino 250 Kg, dotato di punto di presa centrale con asola per aggancio paranco o gru. Punti di attacco su ogni braccio per posizionare i magneti in funzione della grandezza del chiusino.

OPTIONAL

Rhino 300 Ultra	AAMGU03	Magnete portata 80 kg su ghisa e 300 kg su acciaio al carbonio
Rhino 500 Ultra	AAMGU05	Magnete portata 130 kg su ghisa e 500 kg su acciaio al carbonio
Rhino 1000 Ultra	AAMGU10	Magnete portata 260 kg su ghisa e 1000 kg su acciaio al carbonio