

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

DELTA



DELTA



PEDALE DELTA

DELTA è il carrello alzachiusini magnetico indicato per i coperchi incernierati al telaio. Grazie al pedale integrato **Hinge**, azionabile con la semplice pressione del piede, è idoneo per aprire e chiudere i coperchi muniti di autobloccaggio a 90°. Il carrello Delta Magnetic comprende il magnete di sollevamento **Rhino Slim** e il pedale **Hinge**.

CODICE	MODELLO	PESO (KG)	INGOMBRO (CM) LxPxH	PORTATA (KG)
A-MD-L	Delta Magnetic	7,7	73 x 28x 19 cm	80



TEMPO DI IMPIEGO
2'

CAPACITÀ OPERATIVE

ALLESTIMENTI	CARRELLO DELTA	RHINO ULTRA 300	PEDALE HINGE
MAGNETIC	✓	✓	✓

CAPACITÀ OPERATIVE	LARGHEZZA MAX	SPESSORE	FORMA CHIUSINO POSIZIONE PUNTI DI AGGANCIO
	100 CM	-	

	TIPOLOGIA CHIUSINO					PORTATA	TIPO DI AGGANCIO		MATERIALE CHIUSINO	
	 Appoggio battente	 Incernierato	 Incernierato con blocco	 Stabile P.A.M* + Cuneo A-AN	 GTS* + Impact	 KG				
DELTA MAGNETIC		✓	✓			80 KG	✓	✓	✓	

ACCESSORI

DOTAZIONI DI SERIE

PRODOTTO	DESCRIZIONE
Borsa	Borsa per trasportare Delta.

OPTIONAL

CODICE	PRODOTTO	DESCRIZIONE
A-RB-75-T	Trolley	Borsa con ruote per trasportare Delta.
A-RB-M-T	Trolley per Rhino	Borsa protettiva per magnete.



COMPONENTI



A-AMG-S - RHINO SLIM

Rhino è il dispositivo di sollevamento magnetico senza alimentazione, che sfrutta l'altissima **energia del neodimio**: garantisce la stessa efficacia di magneti molto più pesanti è in grado di attrarre fino a 300 kg.

In abbinamento al Delta.

Dimensioni: 28 x 21 x 17 - peso 9,9 kg



A-AS-H - PEDALE HINGE

Estensione a pedale in abbinamento al carrello Delta per chiusini con coperchio incernierato, con blocco di sicurezza anti chiusura accidentale.

La pressione sul pedale permette il sollevamento del coperchio dalla sede della cerniera inibendone il funzionamento e garantendo la chiusura del chiusino in assoluta sicurezza.