

PRODOTTI PER L'EDILIZIA

> SCARICA DETRITI



Lo scarica detriti è impiegato in edilizia per convogliare i detriti dai piani di una costruzione, facendoli scivolare attraverso la colonna evitando che si disperdano o che colpiscano accidentalmente i passanti o gli operai che si trovano nei pressi del cantiere.

SISTEMA DI ANCORAGGIO

Il sistema di ancoraggio delle catene è alloggiato su due punti predisposti da nervature su una base rinforzata in modo tale da ottenere rapidità di montaggio, sicurezza, resistenza e stabilità della colonna durante l'operazione di scarico delle macerie. Tali caratteristiche sono conferite grazie anche al materiale ad alta resistenza con cui viene realizzato il gancio che impedisce la rottura in caso di sovraccarico; la linguetta di sicurezza permette una presa sicura del carico evitando lo sganciamento.

IMPILABILE CON SISTEMA ANTI-INCASTRO

Lo scarica macerie è dotato di 4 distanziatori laterali che hanno la funzione di evitare che i prodotti si incastrino l'uno dentro l'altro agevolando notevolmente l'impilaggio, il trasporto, e lo stoccaggio.

ALTA QUALITÀ, RESISTENZA E SICUREZZA

Il materiale impiegato è selezionato tra i migliori sul mercato, garantendo all'utilizzatore finale ottime prestazioni a lunga durata grazie anche alla resistenza all'umidità e alle correnti vaganti. Il mix tra forma nervata e polietilene di prima scelta consente un alto grado di elasticità meccanica e un migliore assorbimento degli urti e del rumore.

COLORI

È possibile personalizzare il prodotto con colori ad alta visibilità o con l'inserimento di un logo. Per la personalizzazione è previsto un numero minimo di pezzi.



> Sistema di ancoraggio



> Sistema anti-incastro

CARATTERISTICHE

SCARICA DETRITI COMPLETO DI CATENE E001TZ

Materiale utilizzato	Polietilene Lineare 1ª Scelta
Diametro esterno superiore	ø 59 cm
Diametro interno superiore	ø 50 cm
Diametro interno inferiore	ø 38 cm
Altezza	106 cm
Peso	7,8 Kg
Colori	

