

DESCRIZIONE

Movimentazione di cassoni e cassette piene e vuote, all'interno del magazzino come pure nell'area di vendita. I cassoni pieni in arrivo vengono scaricati, quindi spostati e accatastati con i vuoti. Allo stesso modo, le cassette piene (ad esempio quelle per il reparto ortofrutta) vengono posizionate nella zona di vendita e, una volta vuote, tornano nel magazzino per essere impilate e accatastate.



MODALITÀ D'USO

Cassoni e cassette leggere sovrapponibili, dotati di ruote e compattabili. Alcuni cassoni inoltre possono essere sistemati direttamente nell'area di vendita, senza essere scaricati, in quanto dotati di una finestra apribile su un lato che permette la visibilità dei prodotti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sia i cassoni che le cassette possono essere realizzati in plastica rigida. La geometria ne permette inoltre la sovrapposizione ad incastro, in modo da rendere la pila di vuoti più stabile. I cassoni sono apribili su un lato, agevolando il prelievo della merce contenuta, inoltre hanno quattro ruote ai piedi. Le cassette vuote possono essere chiuse o impilate sopra a vassoi con ruote per agevolarne lo spostamento agevolato.

Si riportano di seguito le specifiche tecniche di una generica cassetta sovrapponibile: Volume max: 48 l - Peso max: 1.9 kg - Portata max: 20 kg.

Di seguito le specifiche tecniche del Carrello Dolly per cassette di Polymer Logistics: Dimensioni esterne cm: 60x40x14.5 - Peso: 3.8 kg - Portata: 250 kg.

COSTO

Non disponibile.