



Caratteristiche

Realizzati in Polietilene ad alta densità (PEHD), con caratteristiche che li rendono particolarmente resistenti ai raggi U.V., agli acidi e agli alcali, all'invecchiamento ed agli agenti atmosferici, alle alte e basse temperature

Dedicati al settore ortofrutta sono di colore verde pantone 355C e sono disponibili in due formati facilmente impilabili

Tipici per alimenti, sono facilmente lavabili e non subiscono spostamenti di tara

Sono ben finestrati per facilitare la traspirazione dei prodotti ortofrutticoli e sono dotati di porta etichette rimovibili ad incastro

Dotati di TAG R-FID ed etichetta con codice Data Matrix e Barcode EAN128

Vantaggi

- Imballaggio di trasporto ottimale che garantisce freschezza e qualità delle merci per tutta la filiera produttiva, con particolare riferimento ai prodotti ortofrutticoli, dal produttore alla grande distribuzione
- Ripiegabili di impilaggio facile e sicuro
- Sistema di confezionamento riutilizzabile
- Protezione ottimale durante il trasporto garantita mediante stabilità e angoli interni arrotondati
- Accessibilità garantita al carrello elevatore su 4 lati (rif. modello M8012)
- Le sponde abbattibili, riducono lo spazio ed i costi nella movimentazione a vuoto
- Facile sostituzione dei componenti
- Riduzione significativa dei danni alle merci durante il trasporto e lo stoccaggio
- Caratterizzazione con logotipi e colore personalizzati
- Completamente riciclabili in ogni parte, i minibins CPR System permettono di eliminare i rifiuti da imballaggi che gravano sull'ambiente

Dimensioni e Specifiche*

| TIPOLOGIA E MODELLI | DIMENSIONI | | | | PESO | VOLUME | PORTATA | LOGISTICA | | | | | | |
|---------------------|---------------------------------------|---|----------------------------|--|------------|--------|---------|------------------------|----------------------|---------------|----------------|-----------|-----------------------|--------------------------------|
| | Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm | | | | | | | Tara (kg) | Volume interno in Lt | Massima in kg | Composizione** | | Peso per UDC in kg*** | Peso carico completo in kg**** |
| | Ingombro esterno | Altezza utile interna (minibins aperto) | Piedi | | | | | | | | Nr. vuoti | Nr. pieni | | |
| Nr. | | | Finestra ingresso minibins | | | | | | | | | | | |
| M8060 | 800x600x395 <i>aperto</i> | 745x545x245 | 4 | Lato 600: Larghezza 360 Lato 800: Larghezza 577 Altezza: 97 | 11,0 +/-3% | 110 | 70 | 8+8 <i>aperti</i> | 6+6 | 264 | 8.712 | | | |
| | 800x600x207 <i>chiuso</i> | | | | | | | 12+12 <i>chiusi</i> | | | | | | |
| M8012 | 1200x800x395 <i>aperto</i> | 1145x745x245 | 6 | Lato 800: Larghezza 577 Lato 1200: Larghezza 410 Altezza: 97 | 17,5 +/-3% | 225 | 140 | 8 <i>aperti</i> | 6 | 210 | 6.930 | | | |
| | 1200x800x207 <i>chiuso</i> | | | | | | | 12 <i>chiusi</i> | | | | | | |

note: (*) +/- tolleranze possibili (**) da verificare in base alla reale capacità del mezzo di trasporto (***) UDC=unità di carico - minibins chiusi (****) per carichi da 33 UDC - minibins chiusi

I valori sono indicativi - CPR si riserva il diritto di modificare le informazioni sopra riportate senza preavviso - I minibins sono proprietà inalienabile ed esclusiva di CPR System