

CASSE ORTOFRUTTA

BOX3000 e BOX3000M



6416 BOX3000



6416 BOX3000 M
con leva di chiusura



Caratteristiche

Realizzate in polipropilene (PP) additivato per resistere ai raggi ultravioletti, sono conformi agli standard europei UNI-EN 13117

Dedicate al settore ortofrutta sono di colore verde e sono disponibili in quattro formati

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

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

Sono adatte per scaffali refrigerati

Temperatura di impiego: le casse sono idonee per un impiego a temperature comprese tra i -10 e i +50 gradi centigradi

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
- Riduzione significativa dei danni alle merci durante il trasporto e lo stoccaggio
- Protezione ottimale durante il trasporto garantita mediante stabilità e angoli interni arrotondati
- Sistema di confezionamento riutilizzabile e completamente riciclabili in ogni parte, le casse CPR System permettono di eliminare i rifiuti da imballaggi che gravano sull'ambiente
- Ripiegabili di impilaggio facile e sicuro
- Le sponde abbattibili, riducono lo spazio ed i costi nella movimentazione a vuoto (4 casse chiuse occupano lo spazio di una aperta - rif. modello 6416)
- La cassa BOX3000M è dotata di leva per una chiusura manuale delle sponde più rapida e in sicurezza

Dimensioni e Specifiche*

| TIPOLOGIA E MODELLI | DIMENSIONI | | | | | PESO | VOLUME | PORTATA | | LOGISTICA | | | | |
|---------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------|-----|----------|-------|--------|----------|----------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| | Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm | | | | | | | Tara (g) | Volume interno in Lt | Peso massimo contenibile in kg | Carico max in sovrapposizione in kg | Composizione unità di carico | Peso per UDC in kg*** | Peso carico completo in kg**** |
| | Ingombro esterno | Spazio utilizzabile interno | Altezza in pila | | Nr.casse | | | | | | | | | |
| utile interna | | | esterna | | | | | | | | | | | |
| 64xx | 6421 | 600x400x229 | 570x370x212 | 205 | 220 | 1.980 | 44,9 | 20 | 500 | 4 filex30x2=240 | 525 | 17.325 | | |
| | 6416** | 600x400x180 | 570x370x165 | 156 | 171 | 1.830 | 35 | 15 | 500 | 4 filex30x2=240 | 489 | 16.137 | | |
| | 6410 | 600x400x119 | 570x370x104 | 95 | 110 | 1.470 | 22 | 10 | 500 | 4 filex30x2=240 | 403 | 13.299 | | |
| 34xx | 3416 | 300x400x180 | 270x370x165 | 156 | 171 | 1.130 | 16.5 | 8 | 500 | 8 filex30x2=480 | 597 | 19.701 | | |

note: (*) +/- tolleranze possibili (**) la cassa 6416M con leva ha le stesse caratteristiche (***) UDC=unità di carico - inclusi nr. 2 pallet sotto cassa del peso di 25 kg (****) per carichi da 33 UDC

Indicazioni per l'uso



I valori sono indicativi - CPR si riserva il diritto di modificare le informazioni sopra riportate senza preavviso.