

CASSETTE PER ORTOFRUTTA IN POLIETILENE

I vantaggi delle cassette per ortofrutta a rendere in polietilene ad alta densità

- Realizzate in polietilene ad alta densità, ad elevato grado di stabilizzazione e resistenza
- Sono igieniche e facilmente pulibili
- Non trattengono l'umidità
- Altissima resistenza agli urti, alla luce ed alla variazione di temperatura
- Portata massima di trasporto sino a 25 chili.
- A richiesta, prodotte in polietilene conforme al contatto con alimenti
- Utilizzabili per lunga conservazione in celle frigorifere
- La traforatura consente la ventilazione ottimale ed il drenaggio dell'acqua
- Le cassette sono impilabili e pallettizzabili
- Il polietilene impedisce la formazione delle muffe e il deterioramento del prodotto contenuto
- Sono totalmente riciclabili, rispettano l'ambiente
- Sono disponibili in diversi colori: nero, verde e blu



Gli svantaggi delle cassette in legno

- Sono facilmente deteriorabili.
- Hanno una inferiore solidità costruttiva e una minore resistenza al trasporto.
- Non sono impilabili.
- Sviluppano muffe ed organismi patogeni.
- Non consentono il drenaggio dell'acqua ed accumulano umidità.
- Assorbono odori e liquidi e li trasmettono agli alimenti contenuti.
- Inferiore portata massima.
- Sono difficilmente riciclabili e spesso sono abbandonate nell'ambiente
- Impossibilità di riutilizzo e dunque costi maggiori nel tempo
- Maggiore spazio occupato

ARTICOLO	DIMENSIONI ESTERNE	CAPACITÀ LT.	PESO KG.	CARATTERISTICHE
C1001	53,5 x 35,5 x 31,5 h	48	1,65	tutta forata