Il primo cestino ibrido







CESTINO IN PLASTICA PIÙ LEGGERO, PIÙ RESISTENZA CON IL CARTONE

slipTray powered by llip è il primo cestino ibrido in plastica e cartone per il confezionamento di frutta premium. Il cestino prodotto in 100% R-PET è idoneo al contatto diretto con l'alimento e può essere anche termosaldato con un top film stampabile. Il cartone di qualità può essere certificato FSC ed è stampabile su entrambi i lati con ampio spazio per il branding e la comunicazione.

slipTray è pronto per il riciclo. Basta semplicemente separare il cestino in plastica dal suo supporto in cartoncino dopo l'uso.

VANTAGGI:

- fino al 45% in meno di plastica, stessa protezione
- adatto al confezionamento su linee manuali e automatiche
- adatto al disimpilamento automatico
- adatto al confezionamento in termosaldatura e flow-pack
- ottime possibilità di branding e comunicazione
- semplice separazione dei materiali per il riciclo





PROCESSO DI CONFEZIONAMENTO SICURO

SLIPTRAY è disimpilabile ed è caratterizzato da un'eccellente macchinabilità, può essere termosaldato e garantisce un processo di confezionamento sicuro anche se la componente cestino può essere più leggera fino al 45% rispetto a un cestino standard. Il suo supporto in cartoncino ancorato gli garantisce una ottima consistenza.

UN NUOVO LOOK PER LA COMUNICAZIONE

slipTray si presta per il confezionamento di prodotti premium offrendo un concetto di confezione alternativo, differenziandosi così dalle confezioni convenzionali all'interno del PdV. slipTray offre eccellenti possibilità di branding e comunicazione grazie alla possibilità di stampa sul film e su entrambi i lati del cartoncino per un'esposizione sofisticata nel PdV.

UN PASSO VERSO LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE IL VALORE AGGIUNTO GRAZIE ALL'ESCLUSIVITÀ DI ILIP

ILIP, parte del Gruppo ILPA, può garantire direttamente l'origine e la tracciabilità dei materiali lavorati nel suo sistema integrato di riciclo del PET post consumo. Il cestino in 100% rPET è idoneo al contatto diretto con gli alimenti grazie al processo di decontaminazione ILPA approvato da **EFSA**.

Il ciclo chiuso degli imballaggi in r-PET= ILPA Group:

ILPA è un caso concreto di economia circolare, fra i pochi gruppi a livello europeo ad avere integrato verticalmente il ciclo del R-PET, dalle bottiglie post-consumo a un nuovo

imballaggio per alimenti, garantendo origine e tracciabilità.

Il Gruppo ILPA e ILIP assumono un ruolo guida ed attivo nella promozione della economia circolare per gli imballaggi per alimenti in plastica termoformata.



ILIP garantisce

- UNICA fonte del riciclato
- ◆ UNICA fonte dell'imballaggio per alimenti
- STESSO Gruppo
- STESSA qualità ed affidabilità

SLIPTRAY - TUTTI I VANTAGGI:

- nuovo concetto di confezione con una riduzione di plastica fino al 45% in meno rispetto ai cestini tradizionali senza pregiudicarne la consistenza
- adatto per linee di confezionamento manuali e automatiche
- ottima possibilità di branding e comunicazione per una nuova presentazione del prodotto nel PdV
- facile separazione di cartone e plastica per uno smaltimento facile nella raccolta differenziata
- ◆ Invariata protezione e shelf-life dei prodotti confezionati grazie al cestino in plastica
- Ventilazione garantita dalle forature sul fondo del cestino

RICICLO SEMPLICE slinTray dà la

slipTray dà la massima protezione al suo contenuto grazie alla composizione con il cestino termosaldabile leggero in R-PET e il suo supporto in cartoncino. Dopo l'uso, la plastica e il

Dopo l'uso, la plastica e il cartoncino possono essere facilmente separati e smaltiti nella raccolta differenziata.



Per maggiori informazioni contattare: ortofrutta@ilip.it

