

Légpárna-szalagok terméke védelméhez a szállítás közben

A sokoldalú AirPouch Express 3 üregkitöltő rendszer javítja a csomagolás termelékenységét és csökkenti a szállítási költségeket

Az AirPouch Express 3 asztali üregkitöltő rendszer gombnyomásra könnyen használható, levegővel töltött párnákat készít, amelyek javítják a csomagolási termelékenységet, csökkentik a szállítási költségeket és javítják az ügyfelek elégedettségét. Fél- vagy teljesen automatikus üzemmódban az AirPouch Express 3 percnként 15 folyóméternyi légpárna-csokit készít, amellyel ideálisan védhető a csomagolt termékek.

Ez a csupán 14 kg-os, kisméretű, elektromos árammal hajtott gép könnyen kezelhető és karbantartást szinte nem is igényel. Egyszerűen bedugják a konnektorba, beletöltik a párnaanyagot, és máris kezdődhet a csomagolás.

Az AirPouch Express 3 sokféle tartozékkal kiegészíthető és más berendezésekkel összeépíthető, optimális termelékenységet biztosít bármely alkalmazásban. Alaptartozékokkal kiegészítve egyszerű, autonóm csomagolóállomásként használható, vagy más gépekkel egybeépítve termelékeny, többfelhasználós csomagolósort részévé tehető.

Az AirPouch légpárnák az EZ-Tear™ perforációjánál könnyen szétválaszthatók, letéphetők. Az AirPouch üregkitöltő anyag nagyhozamú dobozból jön, hogy minél ritkábban kelljen dobozt váltani és emelgetni. Anyagtárolási helyigénye minimális.

Az AirPouch üregkitöltő légpárnák kiváló tömörségük és lyukadásvédelmük révén tartósak és megbízhatóak. Ezek a könnyű és átlátszó légpárnák kényelmesebben kezelhetők és tisztábbak, mint az EPS habmogyorók, a papír, vagy más üregkitöltő termékek. A légpárnával védett termékek könnyen azonosíthatók

a szállítógöngyölegben, ami csökkenti a hulladékot és javítja az ügyfelek elégedettségét. Az Express 3 rendszer teljesítményéhez optimalizált AirPouch üregkitöltő légpárnák az igényeknek megfelelően különféle hosszúságban, szélességben és anyagvastagságban kaphatók.

Alkalmazásának előnyei

- Könnyen használható csomagkitöltő légpárnákat készít igény szerint, félig vagy teljesen automatikus üzemben
- Kisméretű asztali gép, percnként 15 folyóméter légpárnát állít elő
- A párnák az EZ-Tear perforációk mentén könnyen, ergonomikusan leválaszthatók
- Hordozható kivitelű, csak elektromos áram kell a működtetéséhez, sűrített levegő nem
- Könnyen üzembe helyezhető és működtethető
- Az üregkitöltő anyag nagykapacitású dobozból jön, hogy minél ritkábban kelljen dobozt váltani és emelgetni
- A jobb légtömorség és anyagkihozatal csökkenti a térfogategységre eső költséget
- A pormentes, átlátszó légpárnák csökkentik a termékvesztést, és tisztábban használhatók, mint az EPS habmogyorók
- A légpárna könnyebb a papírnál, ezért a szállítási költsége is kisebb

Műszaki adatok

Tömeg	13.7 kg	Tápfeszültség	110/220 V; 50/60 Hz
Méretek	52cm x 30.5cm x 36cm	Sebesség	15 folyóméter/perc

	Kis zacskók 200 mm x 100 mm	Közepes zacskók 200 mm x 200 mm	Nagy zacskók 200 mm x 400 mm
Superior	3	3	3
Újrahasznosított	3	3	3
Lebomló	3	3	3



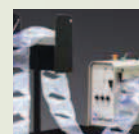
Alapjellemezők

- Csak elektromos áramot igényel, sűrített levegőt nem
- Kicsi és könnyű, hordozható
- Könnyen használható kezelőszervekkel egyszerűen beállítható és használható
- Állítható levegőtérfogó és futásidőzítő
- Megbízható, karbantartást alig igényel

Gépészeti kialakítása



Kisméretű, elektromos meghajtású, könnyen beállítható és kezelhető gép.



Különtartozékokkal egyedi rendszerkonfigurációba építhető.



Folytonos légpárna-szalagokat készít, amelyek az EZ-Tear™ perforációjánál könnyen szétválaszthatók.