

## HELPPO INTEGROIDA PAKKAUSLINJAAN

PadPak LC ja FillPak -koneet voidaan integroida joko uuteen tai olemassa olevaan pakkauslinjaan. Käytössä oleva tila hyödynnetään tapauskohtaisesti. Laitteet voidaan sijoittaa esimerkiksi siten, että ainoastaan rullan vaihto tapahtuu lattiatasolla. Tilan ja ajan säästö on huomattava. Pehmusteen luovutus pakkauspisteeseen voidaan järjestää usealla tavalla.

### Pakkauskoulutus

Koulutamme pakkaajat paikan päällä. Kysy lisää.



PadPak®  
FillPak®  
Geami WrapPak®



- Sopii hyvin niin keveiden kuin raskaiden tuotteiden lähettämiseen
- Säilyttää ominaisuutensa kaikissa lämpötiloissa ja olosuhteissa
  - Kitkapintainen paperi pitää tuotteet tiiviisti paikallaan
- Korvaa pahviset sisäosat ja taipuu helposti eri muotoihin



Pehmuste on 100 % kierrätettävää voimapaperia, joka voidaan kierrättää samassa järjestelmässä aaltopahvilaatikoiden kanssa.

Kaikki pakkaamiseen saman katon alta.  
Yhdellä soitolla.

### PakkausÖhman

PakkausÖhman | Teerikukontie 10-12 | 00700 Helsinki  
puh. (09) 351 790  
pakkausohman@pakkausohman.com

www.pakkausohman.com



Öhman  
tarjoaa

PAKKA  
PAPERILLA  
YMPÄRISTÖÄ  
SÄÄSTÄEN

PadPak, FillPak & Geami  
Vaimentaa iskuja ja estää tuotteen  
liikkumisen laatikon sisällä



PakkausÖhman

# YLIVOIMAINEN PAKKAUSTÄYTE KAIKKIIN KÄYTTÖKOORTEISIIN

PadPak, FillPak ja Geami WrapPak on monikäyttöinen pehmustejärjestelmä, joka vaimentaa iskuja ja estää tuotteen liikkumisen laatikon sisällä. Valmis pehmuste on paperin ja koneen yhdistelmä.

Laiteratkaisut kattavat kaikki mahdolliset vaimennustarpeet kuten **tuotteen käärintä, tukeminen pakkauksessa, tyhjän tilan täyttäminen tai pehmustaminen**. Pienistä pakkaamoista aina täysin automaattisiin, integroituihin pakkausjärjestelmiin. Laitteista peritään ainoastaan kuukausittainen käyttömaksu, joka sisältää huollot.

Pehmuste soveltuu vaimennusmateriaaliksi **keveistä komponenteista aina painaviin teollisuuden toimituksiin**.

Pehmuste valmistetaan voimapaperista ja se on **100 %:sti kierrätettävää**. Kuitupohjaisena materiaalina se voidaan kierrättää samassa järjestelmässä aaltopahvilaatikoiden kanssa. Tilansäästö pakkaamossa on huomattava verrattuna synteettisiin pehmusteisiin kuten muovichipsit tai kuplakalvot.



## PadPak, FillPak & Geami WrapPak tuotteiden suojaksi

### PadPak® Senior

Monipuolinen ja tehokas pehmustejärjestelmä, joka soveltuu erinomaisesti suuremmille pakkauskäyttöille. Laitteita voidaan liittää myös kätevästi osaksi pakkauslinjaa, tarvittaessa myös vaakatasoon.



Monia toiminta- ja käyttömahdollisuuksia sekä manuaalista automaattisyyttä. Laitteeseen voidaan ohjelmoida etukäteen pakattavan tuotteen tarvitsema pehmustemäärä ja pehmusteen pituus.

Monipuoliset lisävarusteet nopeuttavat pakkaamista kuten rullateline, johon voi ladata 3, 4 tai 6 rullaa. 400 m:n rullassa on teippiiliitos, joka mahdollistaa jatkuvan ajon.



### PadPak® Junior

PadPak Junior on erityisen sopiva käyttökohteisiin, joissa pakkauskäyttöön ei ole suuria. Soveltuu erinomaisesti teollisuuteen, jakelukeskuksiin, vähittäiskauppaan tai miksipä ei myös toimistojen postitusosastoille. PadPak Junior on pienikokoinen, kevyesti siirrettävä, helppokäyttöinen laite joka antaa kaikki PadPak-järjestelmän edut käyttötarpeen mukaan.



### PadPak LC™

PadPak LC on suunniteltu kohteisiin, joissa tarvitaan tehokasta vaimennusta ja/tai tuotteen tuentaa ja joissa suuri pakkaamisnopeus on tärkeää. Kone jalostaa pehmustetta yksinkertaisesta voimapaperista. Jokaisessa paperinipussa on liitesteippi, jolloin konetta voidaan ajaa jatkuvasti ilman paperin pujottamista. Suurin nopeus - 1,2 m/s.



**Toiminnot:** jalkapoljin, EDS tai automaattinen ajo. Konetta voidaan kääntää 90 astetta sopivan pakkaukorkeuden (112-151 cm) saavuttamiseksi.  
**Lisävarusteet:** toinen jalkapoljin, paperiteline 3 nipulle ja valmiin pehmusteen säiliö.

### PadPak CC™

Pehmustejärjestelmä pienille ja keskiuurille laatikoille.

PadPac Compact CC tuottaa suojaavaa pakkauskäyttöä itse pakkauspisteessä. Nerokkaan jalustarakaisun ansiosta laite mahtuu pienellekin pöydälle. Tarvittaessa se voidaan sijoittaa pystyasentoon. Pehmustetta voidaan tuottaa jalkapolkimella, EDS-toiminnolla tai ns. jatkuvana ajona.



[www.ranpakeurope.com](http://www.ranpakeurope.com)

## JOUSTAVAT KÄYTTÖMINAISUUDET

Monipuolisten laitevalikoimien sekä paperivaihtoehtojen ansiosta saat optimaalisen suojauksen tuotteellesi.

### TYHJÄN TILAN TÄYTE

Kevyesti taitettu pehmuste täyttää tehokkaasti tyhjän tilan kuljetuspakauksessa.



### TUKEMINEN PAKKAUKSESSA

Paperisella pehmusteella tuote voidaan kiilata tiukasti paikoilleen ja korvata näin myös erilliset kulmatuet tai taiteltavat sisäosat



### TUOTTEEN KÄÄRINTÄ

Joustava Geami-pehmuste on erinomainen käärintämateriaali. Tuotteen voi kääriä myös suoraan pehmusteeseen.



### PEHMUSTAMINEN

Kennomaisen rakenteensa ja joustavuutensa ansiosta PadPak pehmustaa ja vaimentaa iskut tiukasti.



## Geami WrapPak®

Ympäristöystävällinen pakkauspehmustejärjestelmä muovista paperiin. Tuotteet on helppo kääriä ja laite on myös integroitavissa pakkauspöytään



## FillPak TT®

Vakioitumukseen kuuluu sekä pöytäasennusteline että lattiateline ja jalkapoljin. Lisävarusteena saatavana toinen jalkapoljin, jolloin laitetta voidaan käyttää molemmilla puolilla pakkauspöytää.

## FillPak TTC®

FillPak TTC –mallissa on leikkuri, joka nopeuttaa entisestään pakkaamista. Sopii suuremmille volyymeille.



PadPak®  
FillPak®  
Geami WrapPak®