

111

SUPER POWER

PENTRU MAȘINI DE AMBALARE
AUTOMATE
DE PRODUCTIVITATE ÎNALTĂ
ȘI PRE-ÎNTINDERE MARE

PREMIUM

- PÂNĂ LA 400% -

Soluția noastră durabilă pentru înlocuirea foliilor super power tradiționale, care permite reducerea grosimii menținând stabilitatea și siguranța unității de sarcină.

Consumul mai mic de folie
poate reduce costurile
de ambalare cu până la
20%



Complet
reciclabile



Eficient
și de încredere



Siguranță în timpul
transportării



20%
economie



Protecția
mărfurilor



Reducerea
emisiilor de CO₂

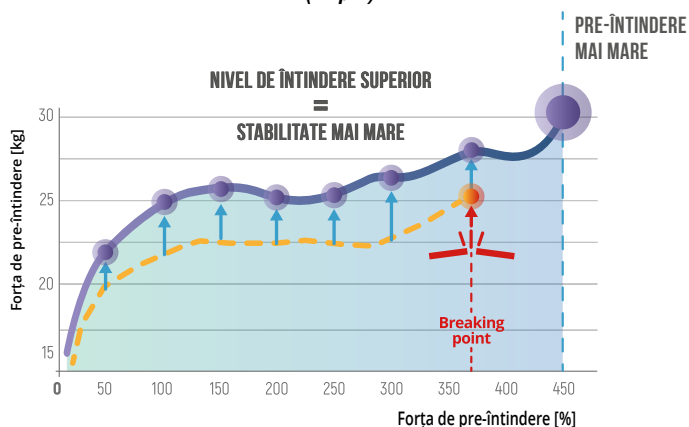
FOLIA PREMIUM 111 SUPER POWER ESTE IDEALĂ PENTRU PRODUCTIVITATE RIDICATĂ



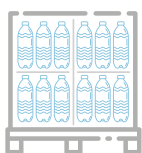
PERFORMANȚĂ RIDICATĂ
GROSIME FOARTE MICĂ

INFORMAȚII TEHNICE

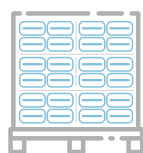
FOLIA 111 vs **super power tradițional**
(17 μm)



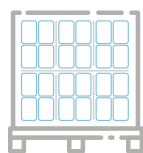
RECOMANDARI



Băuturi
17 μm

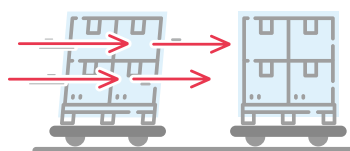


Saci
15 μm



Șervețele/hârtie igienică
12 μm

UNITATEA DE SARCINĂ ESTE CONFORMĂ CU STANDARDUL EUMOS 40509



Test pe banda de accelerație

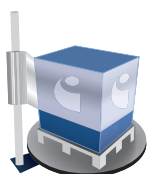


0,5g

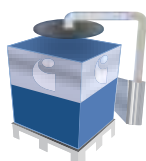
TEST CLIENT - BAUTURI

| | | PRODUS | GROSIME | NUMĂR DE ROTIRI | FORȚA DE STRĂNGERE | DIFERENȚA DE FORȚĂ DE STRĂNGERE | CANTITATE FOLIE UTILIZATĂ | ECONOMISIRE FOLIE |
|--|---|------------------|---------|-----------------|--------------------|---------------------------------|---------------------------|-------------------|
| | Inel rotativ automat Pre-întindere: 250% | SUPER POWER FILM | 23 μm | 25 | 9.73 kg | | 377 g | |
| | TIP DE UNITATE DE SARCINĂ Profil regulat "A" Greutate: 900 kg | HIPAC 111 | 17 μm | 25 | 10.22 kg | + 5% | 258 g | 32% |

INFORMAȚII DE UTILIZARE



Masă Rotativă



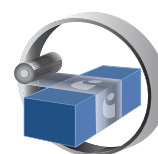
Braț Rotativ



Inel rotativ



Robot



Inel rotativ orizontal