

Szybki proces produkcyjny, bezpośrednia separacja

PAPERplus® Classic CX

PAPERplus® Classic CX od Storopack wykorzystuje technologię beznożową do produkcji mocnych i wszechstronnych elementów amortyzujących z papieru

Metzingen, kwiecień 2024. Nowy system PAPERplus® Classic CX marki Storopack wytwarza mocne i jednocześnie elastyczne elementy amortyzujące z papieru, które dostosowują się do kształtu transportowych produktów zapewniając ich optymalną ochronę w kartonie. Zastosowanie perforacji umożliwia łatwe rozdzielanie poszczególnych elementów, co eliminuje noże z procesu produkcyjnego zapewniając jego bezpieczeństwo i ergonomię. Ponadto operator ma do wyboru trzy różne prędkości oraz różne właściwości amortyzacyjne, co jeszcze bardziej zwiększa komfort pakowania. PAPERplus® Classic CX działa niezwykle szybko, a dzięki kompaktowym wymiarom daje się łatwo integrować z dowolną stacją pakującą.

Różne tryby pracy dla różnych potrzeb

PAPERplus Classic® CX to praktyczny i przyjazny dla użytkownika system, który usprawnia procesy pakowania stosowane przez producentów oraz firmy spedycyjne. To wysokowydajne rozwiązanie umożliwia błyskawiczne wytwarzanie papierowych elementów amortyzacyjnych na stacji pakującej. Wszystko odbywa się w bardzo prosty sposób, przy czym operator obsługuje maszynę na ekranie dotykowym lub pedałem nożnym. Różne tryby umożliwiają elastyczną produkcję: np. elementy amortyzujące można przechowywać na potrzeby późniejszego użycia bądź wytwarzać pojedynczo stosownie do potrzeb. Papierowe materiały eksploatacyjne można dostarczać na paletach, co umożliwia bardzo długi okres użytkowania. W razie zużycia całego papieru, system umożliwia jego uzupełnienie w kilku prostych krokach. Dzięki szybkiemu i prostemu podawaniu papieru maszyna jest natychmiast gotowa do dalszego użytku.

Mocne elementy amortyzujące z papieru dla optymalnej ochrony

Papierowe elementy amortyzujące z papieru wytwarzane w systemie PAPERplus® Classic CX są niezwykle mocne i doskonale nadają się do ochrony towarów w średnich

i dużych kartonach przed uszkodzeniem. Wypełniają puste przestrzenie, nadają się do owijania produktów oraz unieruchamiają je w kartonie transportowym. W celu zapewnienia maksymalnej ochrony produktu i bardziej efektywnego wykorzystania materiałów, użytkownik może indywidualnie zmieniać rozmiar elementów zależnie od przewożonych produktów.



Wysokowydajny system PAPERplus® Classic CX umożliwia błyskawiczne wytwarzanie papierowych elementów amortyzujących na stacji pakującej. **Źródło: Storopack**



Papierowe elementy amortyzujące PAPERplus® Classic CX wypełniają puste przestrzenie, nadają się do owijania produktów oraz unieruchamiają się w kartonie transportowym. **Źródło: Storopack**

* * *

Oświadczenia prasowe Storopack oraz zdjęcia do druku są również dostępne w online pod adresem www.storopack.pl oraz www.cc-stuttgart.de/presseportal. *Przedruk zdjęć jest możliwy bezpłatnie w celach redakcyjnych pod warunkiem podania źródła.*

O firmie Storopack

Założona w 1874 r. jako garbarnia Johannes Reichenecker, a od 1959 r. spółka Storopack Hans Reichenecker GmbH z siedzibą w niemieckim Metzingen, specjalizuje się w opakowaniach ochronnych. Ta działająca globalnie firma produkuje i dostarcza dostosowane do indywidualnych potrzeb i elastyczne opakowania przeznaczone dla różnych branż. Dzięki własnym lokalizacjom produkcyjnym oraz oddziałom Storopack jest obecny w Europie, Ameryce Północnej, Ameryce Południowej, Azji i Australii. Na potrzeby firmy pracuje 2310 osób na całym świecie. W 2022 r. jej wielkość sprzedaży wyniosła 612 mln euro. Produkty Storopack są dostępne w ponad 60 krajach. Więcej informacji na stronie www.storopack.com

Kontakt dla prasy:

René Jochum
Communication Consultants GmbH
Breitwiesenstraße 17
70565 Stuttgart
Tel.: +49 711 9 78 93-35
Faks: +49 711 9 78 93-44
jochum@cc-stuttgart.de /
storopack@cc-stuttgart.de