



PACKAGING

AIRplus® TRANSFORMA
AR EM EMBALAGENS DE PROTEÇÃO
LEVES E CONFIÁVEIS.

Storopack – ESPECIALISTA EM EMBALAGENS DE PROTEÇÃO	3
AIRplus® VISÃO GERAL	4
CONSULTORIA E SERVIÇO	6
PROCESSO STOROPACK	8
QUATRO DIMENSÕES DA EMBALAGEM	9
Working Comfort®	10
SMARTline Packing Stations	11
AIRplus® ERGOFEED E DISPENSER	12
TIPOS DE FILMES	14
AIRplus® Void	18
AIRplus® Cushion	19
AIRplus® Bubble	20
AIRplus® Wrap	21
MÁQUINAS AIRplus®	22
SUSTENTABILIDADE	24
ESTUDOS DE CASOS DE CLIENTES	26

As of: 2023

1874 Fundada como fábrica de couro

1959 Fundação da Storopack Hans Reichenecker GmbH + Co.; Produção de peças técnicas moldadas feitas de Styropor®

72 locais

2.300 funcionários

603 milhões de Euros de faturamento

PROTEÇÃO PERFEITA SIGNIFICA ESTAR PREPARADO PARA QUALQUER SITUAÇÃO.

A Storopack é especialista em embalagens de proteção. A nossa promessa é fornecer “A Embalagem de Proteção Perfeita” para proteger qualquer produto de modo ideal enquanto estiver em trânsito. Pensamos de forma holística, mostramos aos nossos clientes como tornar o processo de embalagem mais eficiente e, se desejado, integramos soluções sob medida. A nossa ampla gama cobre todos os requisitos associados à proteção ideal dos produtos. Com 2.300 funcionários em instalações produtivas certificadas e localidades em 18 países, mantemos uma estrutura descentralizada e estamos sempre muito próximos aos nossos clientes.

NOSSAS FORÇAS- SUA VANTAGEM:

- ▶ EMPRESA FAMILIAR GERIDA PELO PROPRIETÁRIO
- ▶ CONTATOS LOCAIS
- ▶ FOCO INTERNACIONAL
- ▶ CONFIABILIDADE
- ▶ SERVIÇO E CONSULTORIA PERSONALIZADA
- ▶ ALTA DIVERSIDADE DE PRODUTOS
- ▶ MELHORIA CONTÍNUA DOS PROCESSOS DE EMBALAGEM
- ▶ OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO
- ▶ SOLUÇÕES COMPLETAS DE UM SÓ FORNECEDOR
- ▶ SOLUÇÕES PRONTAS PARA OPERAR, COM PROCESSOS DE AUTOMAÇÃO

▶ **Storopack image film:** www.storopack.com.br/perfect-protective-packaging

ALMOFADAS DE AR SÃO EMBALAGENS DE PROTEÇÃO, LEVES COMO UMA PENA.

Leves como uma pena e resistem ao impacto de modo confiável, os almofadas de ar AIRplus® da Storopack é a embalagem de proteção ideal para produtos sensíveis. Podem ser produzidas diversas formas de almofada, conforme necessário, diretamente na estação de embalagem, economizando assim valioso espaço de armazenagem. Todos os tipos de máquinas AIRplus® podem ser integrados nos processos de embalagem existentes, inclusive em combinação com linhas de embalagem automatizadas e recipientes de armazenamento na estação de embalagem. A linha inclui quatro tipos de filme diferentes: Produtos pré-embalados podem ser idealmente travados

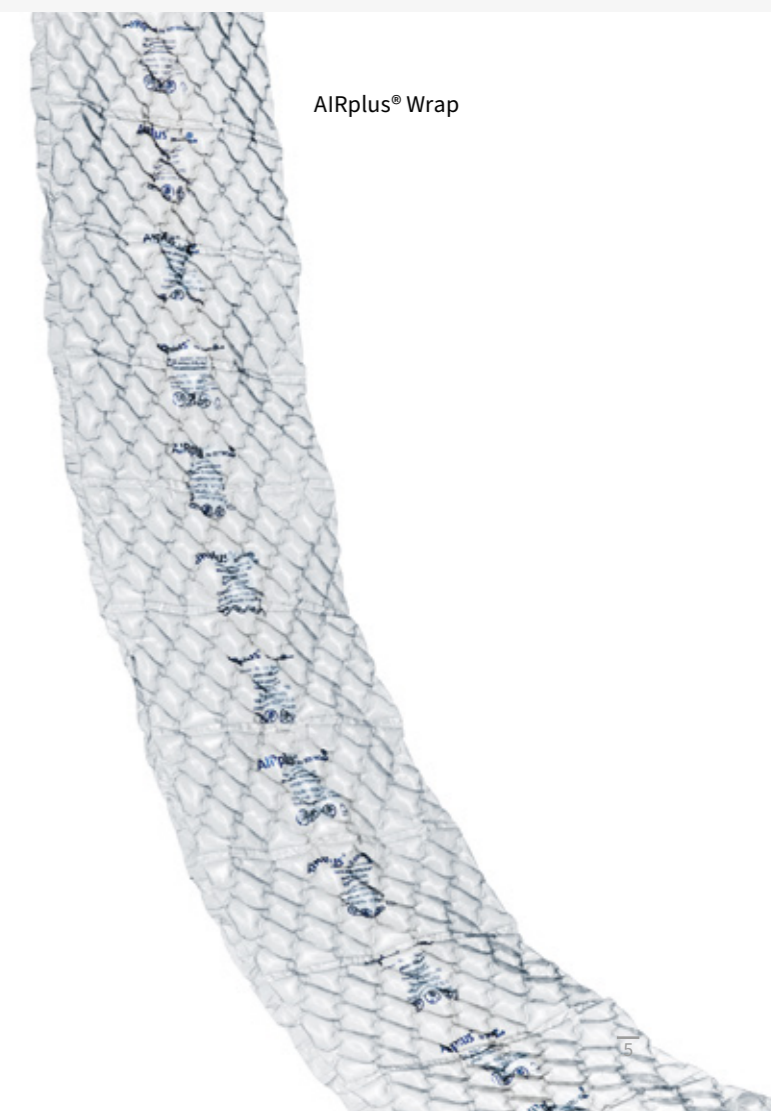
e fixos na caixa de papelão com AIRplus® Void, pois as grandes almofadas de ar preenchem o vazio de forma ideal. Almofadas de ar menores e médias AIRplus® e AIRplus® Bubble são muito flexíveis e podem ser usados para almofadar, travar e fixar ou enrolar produtos sensíveis.

Graças à estrutura inovadora em forma de diamante, AIRplus® Wrap é o substituto ideal para o tradicional embalagem em película bolha. Produtos delicados podem ser enrolados de forma apertada com estas almofadas de ar, ficando idealmente protegidos.

AS VANTAGENS DO AIRplus®

- ▶ CONFIÁVEL: FILME DE QUALIDADE CONSISTENTE, DE PRODUÇÃO INTERNA DA EMPRESA
- ▶ DIVERSIFICADO: UMA VARIEDADE DE COLCHÕES DE AR PARA CADA APLICAÇÃO
- ▶ EFICIENTE: USE O AIRplus® PARA REDUZIR O PESO DE ENVIO
- ▶ ECONÔMICO: OS COLCHÕES DE AR CONSISTEM EM 99% DE AR E 1% DE FILME
- ▶ DURÁVEL: OS COLCHÕES DE AR NÃO FURAM, GRAÇAS À COEXTRUSÃO MULTICAMADAS
- ▶ RECICLÁVEL: OS TIPOS DE FILME AIRplus® PODEM SER RECICLADOS E ALGUNS FILMES SÃO FEITOS DE MATERIAL 100% RECICLADO
- ▶ COMPOSTÁVEL: O FILME AIRplus® BIO É COMPOSTÁVEL DE ACORDO COM A DIN EN 13432
- ▶ ECONOMIZA ESPAÇO: SISTEMA SOB DEMANDA PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO
- ▶ INTEGRÁVEL: DISPOSITIVOS COMPACTOS, DE FÁCIL USO PARA AS PRINCIPAIS ÁREAS DE EMBALAGEM
- ▶ DESCARTE PRÁTICO: UM CORTE E FÁCIL DE RECICLAR

▶ **AIRplus® Vídeo do produto:** www.storopack.com.br/airplus-video





CONSULTORIA E SERVIÇO

SERVIÇO SIGNIFICA
FOCAR NOS REQUISITOS DO
CLIENTE.



BOA CONSULTORIA SIGNIFICA DESENVOLVER SOLUÇÕES SOB MEDIDA.

Cinco passos para uma embalagem de proteção ideal e procedimentos ergonômicos – no processo Storopack combinamos ampla consultoria, especialização técnica e inovação para desenvolver a solução certa para você. Analisamos os processos de embalagem e produção existentes e a atual situação de custos. Com isso, asseguramos fluxos de trabalho ergonômicos, valor otimizado para os recursos financeiros e embalagens de

proteção integradas com facilidade aos seus processos. Podemos utilizar componentes de nosso amplo portfólio ou desenvolver opções novas sob medida para você. Graças à nossa rede de localidades em todo o mundo, fabricamos perto de você, entregamos just in time e estamos sempre disponíveis pessoalmente para prestar assistência com nosso know-how técnico.

▶ **O processo de embalagem ideal:** www.storopack.com.br/o-processo-de-embalagem-ideal

NOSSO OBJETIVO É MELHORAR OS SEUS PROCESSOS CONTINUAMENTE.

Um componente chave da nossa estratégia para obter a embalagem de proteção perfeita é o modelo de quatro dimensões. Analisamos todas as etapas de embalagem para cada processo Storopack, desde a logística interna até a desembalagem no local do cliente final.

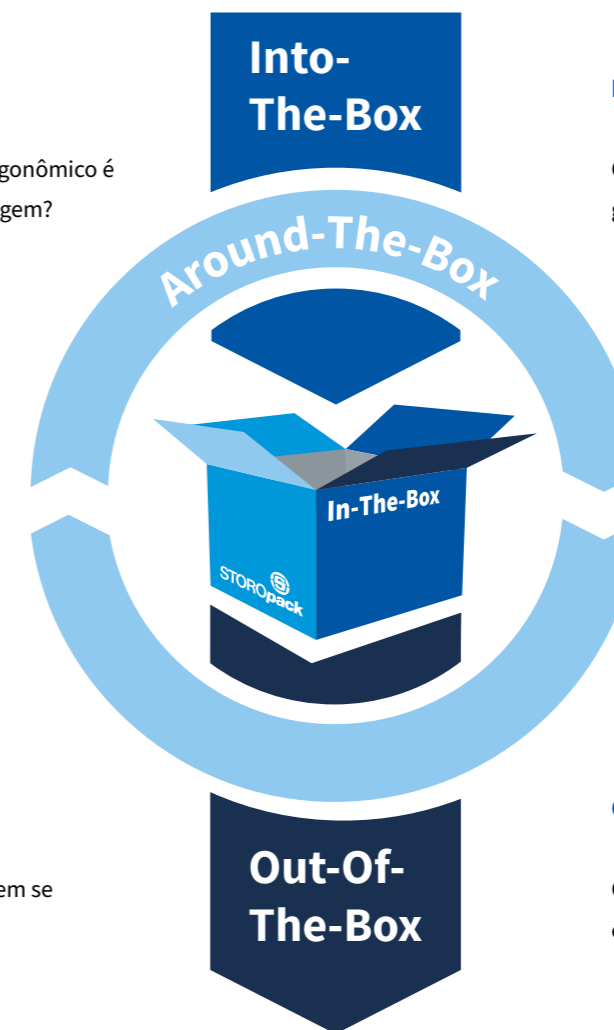
Este modelo forma a base para as soluções de embalagens de proteção sob medida, bem como para os nossos esforços de otimização dos seus processos de embalagem.

INTO-THE-BOX

Quão eficaz, eficiente e ergonômico é o seu processo de embalagem?

IN-THE-BOX

Quão bem os seus produtos são protegidos?



AROUND-THE-BOX

Quão bem a sua embalagem se integra em sua logística?

OUT-OF-THE-BOX

Como é a experiência de receber uma embalagem para o cliente?

Working Comfort® SIGNIFICA AUMENTO DE PRODUTIVIDADE COM ESTAÇÕES DE EMBALAGEM ERGONÔMICAS.

Postos de trabalho ergonômicos e soluções de operação eficientes. A Storopack ajuda a aumentar a produtividade do seu processo de embalagens de proteção com Working Comfort®.

Cada movimento desnecessário durante a embalagem dos seus produtos custa tempo e energia do colaborador. Isso pode ser evitado com os processos e estações de trabalho corretas. Os nossos especialistas analisam os seus processos de embalagens existentes e fornecem a

solução correta, levando em consideração os aspectos ergonômicos. Aqui o foco está em iguais proporções na eficiência dos processos e no bem-estar dos seus funcionários: Tarefas desnecessárias são eliminadas; todos os materiais de embalagem estão sempre convenientemente à mão para o colaborador nas estações de trabalho, as quais são desenhadas de acordo com o princípio do Working Comfort®.

Working Comfort® GERA:

- ▶ AUMENTO DA PRODUTIVIDADE
- ▶ PREVENÇÃO DE FADIGA
- ▶ MAIOR BEM-ESTAR DOS SEUS FUNCIONÁRIOS NA ESTAÇÃO DE TRABALHO



Desenvolvido com o conceito Working Comfort®:
Estação de embalagem SMARTline com solução AIRplus®

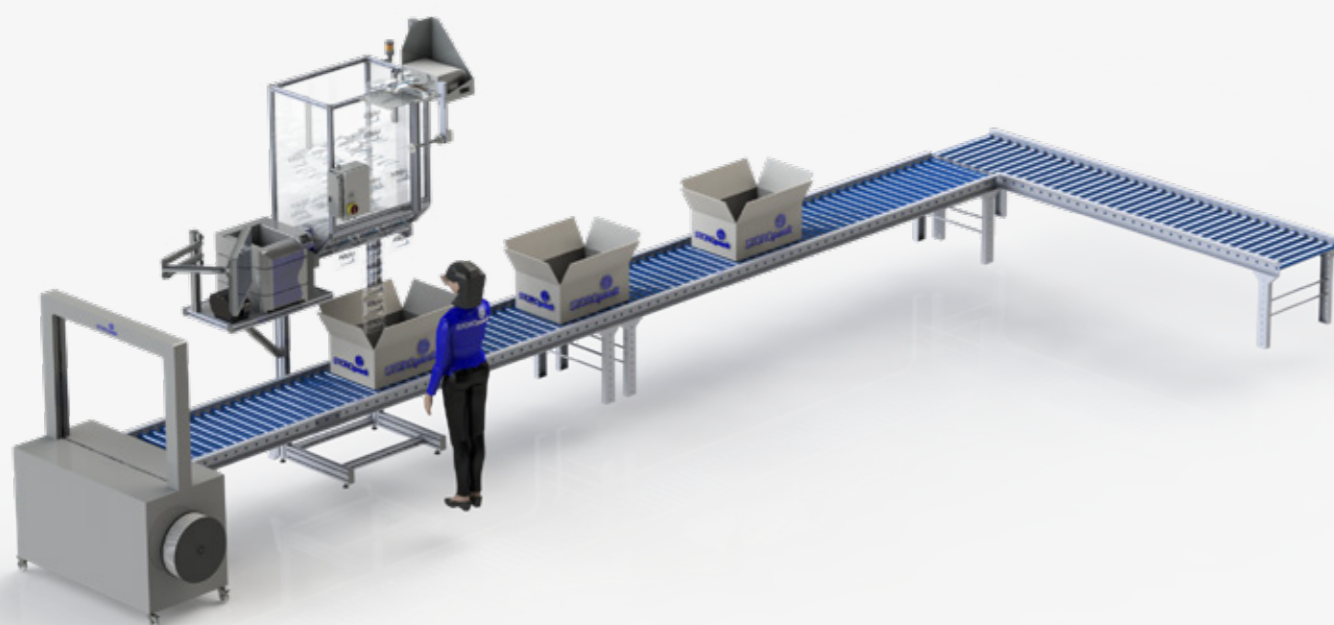
Estações de embalagem SMARTline FOCO NA ERGONOMIA DO PROCESSO DE EMBALAGEM.

As estações de embalagem SMARTline são projetadas ergonomicamente, de acordo com o princípio Working Comfort®. São evitados movimentos desnecessários, pois o colaborador sempre tem todos os materiais de embalagem convenientemente à mão. As estações de embalagens personalizadas são projetadas ergonomicamente e não apenas aumentam a produtividade

dos seus processos, mas também o bem-estar dos seus funcionários. Graças ao princípio modular, as estações de embalagem podem ser expandidas a qualquer momento, sendo mesmo assim sob medida para as necessidades individuais dos seus funcionários e para os requisitos do seu processo de embalagem.

OS BENEFÍCIOS DAS SMARTline Packing Stations

- ▶ VERSÁTIL: SOLUÇÃO ABRANGENTE PARA TODOS OS MATERIAIS DE EMBALAGEM STOROPACK: AIRplus®, PAPERplus®, PAPERbubble®, FOAMplus®
- ▶ SMART: INTEGRAÇÃO CONTÍNUA NO SEU PROCESSO DE EMBALAGEM
- ▶ ERGONÔMICO: PROJETADO DE ACORDO COM O PRINCÍPIO Working Comfort®
- ▶ FLEXÍVEL: PODE SER EXPANDIDO A QUALQUER MOMENTO, GRAÇAS AO CONCEITO MODULAR E AMPLOS ACESSÓRIOS
- ▶ VISUALMENTE ATRAENTE: PROJETO INTELIGENTE EM ALUMÍNIO



Para trabalho confortável e ergonômico:
Solução Working Comfort® com AIRplus®



AIRplus® ERGOFEEED E DISPENSER AUMENTA A PRODUTIVIDADE COM MATERIAL SOB DEMANDA.

O sistema AIRplus® Dispenser e o sistema AIRplus® Ergofeed centralizam o processo de preencher caixas com colchões de ar. O sistema compacto representa a solução ideal para um rápido e eficiente preenchimento de vazios, acolchoamento e travar e fixar produtos a transportar na caixa de papelão. O resultado é um processo de embalagem muito mais rápido, requisitos de espaços menores e maior produtividade em geral.

AS VANTAGENS DO NOSSO SISTEMA

- ▶ SISTEMAS COMPACTOS PARA APROVEITAMENTO IDEAL DO ESPAÇO
- ▶ PROCESSOS DE EMBALAGEM EFICIENTES
- ▶ AUMENTO DA PRODUTIVIDADE E MAIOR GRAU DE AUTOMAÇÃO
- ▶ FÁCIL OPERAÇÃO ASSEGURANDO O TRABALHO ERGONÔMICO

Em combinação com os sistemas de dispensação de colchões AIRplus®, o software PAKLINK® calcula o número de colchões de ar necessários para cada embalagem. Desta forma, PAKLINK® controla a quantidade de material de almofadamento fornecido pelo AIRplus® Dispenser ou Ergofeed da Storopack.

AIRplus® Ergofeed

- ▶ DISPENSA E DESTACA OS COLCHÕES DE AR AUTOMATICAMENTE
- ▶ COLCHÕES DE AR APERTANDO UM BOTÃO OU SOB DEMANDA
- ▶ PROCESSA DIVERSAS VERSÕES DE COLCHÕES DE AR: AIRplus® Bubble, AIRplus® Wrap, E AIRplus® Cushion
- ▶ DISPONÍVEL COMO ELEVADOR OU SISTEMA DE RECIPIENTE PARA INTEGRAÇÃO SOB MEDIDA
- ▶ DISPONÍVEL EM DUAS VERSÕES: ADVANCED E PREMIUM
- ▶ ACESSÓRIOS PRÁTICOS PARA CONTROLE INDIVIDUAL DO SISTEMA



▶ **Vídeo do produto AIRplus® Ergofeed:**
www.storopack.com/ergofeed



▶ **Vídeo do produto AIRplus® Dispenser:**
www.storopack.com/dispenser

AIRplus® Dispenser

- ▶ COLCHÕES DE AR APERTANDO UM BOTÃO OU SOB DEMANDA
- ▶ OFERECE A SOLUÇÃO IDEAL PARA TODAS AS APLICAÇÕES
- ▶ PROCESSA COLCHÕES DE AR AIRplus® Void COM DIVERSAS DIMENSÕES
- ▶ DISPONÍVEL EM TRÊS VERSÕES: BASIC, ADVANCED E PREMIUM
- ▶ ACESSÓRIOS PRÁTICOS PARA CONTROLE INDIVIDUAL DO SISTEMA

PAKLINK®

- ▶ AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS DE EMBALAGEM
- ▶ CÁLCULO DA QUANTIDADE DE MATERIAL DE EMBALAGEM POR CÓDIGO DE BARRAS
- ▶ MAIOR QUALIDADE DA EMBALAGEM
- ▶ CONTROLE DE CUSTOS ATRAVÉS DA OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO
- ▶ FUNCIONA COM O AIRplus® Dispenser E Ergofeed DA STOROPACK

▶ **Vídeo do produto PAKLINK®:**
www.storopack.com/paklink



F

TIPOS DE FILMES

VARIEDADE É
OFERECER A PROTEÇÃO
ADEQUADA PARA CADA
ITEM.

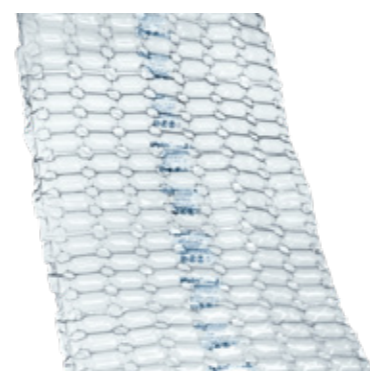


FILMES AIRplus® SÃO TÃO VARIÁVEIS QUANTO SUAS APLICAÇÕES.

Soluções sob medida são importantes, por isso a Storopack oferece diversas variedades de filme. O know-how, desenvolvimento, especialização e a experiência prática significam qualidade, entrega e segurança constantes, além de

progresso através da inovação. Todos os filmes são produzidos em nossas próprias fábricas na Alemanha ou nos EUA, requerem pouca matéria-prima e oferecem características mecânicas excepcionais.

TIPOS DE FILMES DISPONÍVEIS:



AIRplus®

- ▶ FILME COEXTRUDADO PARA DURABILIDADE E CONFIABILIDADE SUPERIORES
- ▶ NÃO É FACILMENTE PERFURADO POR OBJETOS AFIADOS, CANTOS OU ARESTAS
- ▶ DISPONÍVEL NAS VERSÕES VOID, CUSHION, BUBBLE OU FILME WRAP

AIRplus® RECYCLE

- ▶ FEITO COM PELO MENOS 50 PORCENTO DE MATERIAIS RECICLADOS
- ▶ ADEQUADO PARA PRODUTOS COM PESO LEVE A MÉDIO
- ▶ DISPONÍVEL NAS VERSÕES VOID, CUSHION, BUBBLE OU FILME WRAP

AIRplus® 100 % RECYCLED

- ▶ FEITO COMPLETAMENTE DE MATERIAL RECICLADO PÓS-CONSUMO E PÓS-INDÚSTRIA
- ▶ REDUZ EMISSÕES DE CO₂ E CONSUMO DE ÁGUA EM COMPARAÇÃO AO MATERIAL VIRGEM
- ▶ PODE VOLTAR À RECICLAGEM POR DIVERSAS VEZES
- ▶ DISPONÍVEL COMO FILME VOID

AIRplus® Heavy

- ▶ EXCEPCIONAIS PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA MECÂNICA E RESISTÊNCIA À PERFURAÇÃO
- ▶ BARREIRA DE OXIGÊNIO, PARA CONTENÇÃO POR LONGOS PERÍODOS DE TEMPO
- ▶ IDEAL PARA O USO EM APLICAÇÕES DE ARMAZENAGEM - EMBALE OS SEUS PRODUTOS NA ENTRADA EM VEZ DE NA SAÍDA
- ▶ ALTA TRANSPARÊNCIA DO FILME
- ▶ DISPONÍVEL NAS VERSÕES CUSHION, BUBBLE OU FILME WRAP

AIRplus® ESD

- ▶ FILME COM DISSIPACÃO ELETROSTÁTICA
- ▶ PARA A EMBALAGEM DE PROTEÇÃO DE PRODUTOS ELETRÔNICOS
- ▶ EM CONFORMIDADE COM A DIN EN 61340-5-1
- ▶ DISPONÍVEL COMO FILME VOID OU CUSHION

AIRplus® BIO

- ▶ FEITO PARCIALMENTE DE RECURSOS RENOVÁVEIS, COMO ÁCIDO POLILÁCTICO
- ▶ COMPLETAMENTE COMPOSTÁVEL EM INDÚSTRIAS E CERTIFICADO EM CONFORMIDADE COM EN 13432 E ASTM D6400
- ▶ EXCEPCIONALMENTE ESTÁVEL, ELÁSTICO, IMPERMEÁVEL AO AR E LEVE
- ▶ DISPONÍVEL COMO FILME VOID

AIRplus® Bio Home Compostable

- ▶ O FILME É CERTIFICADO PELO TÜV AUSTRIA PARA COMPOSTAGEM DOMÉSTICA
- ▶ DEGRADAÇÃO COMPLETA EM SISTEMAS DE COMPOSTAGEM PARTICULARES OU INDUSTRIAIS, VIRANDO RECURSOS NATURAIS E NÃO TÓXICOS
- ▶ PARCIALMENTE PROCESSADO DE RECURSOS RENOVÁVEIS
- ▶ DISPONÍVEL COMO FILME VOID

AIRplus® PARA UMA EXPERIÊNCIA DE DESEMBALAGEM EXCLUSIVA

Produtos para o envio devem ser embalados com segurança, para chegarem intactos. Mas, como é a experiência de desfazer a embalagem para o seu cliente, quando a caixa com os seus produtos está em frente deles? Proteção eficaz e eficiente do produto é o cerne do princípio “fora da caixa” da Storopack. Mas há muitas coisas envolvidas em uma experiência positiva ao desfazer a embalagem. A Storopack oferece os seus

materiais de embalagem em diversas versões, para permitir que você apresente os seus produtos de modo elegante e impressionante, criando uma “sensação de bem-estar” sobre o seu produto e sua marca. Os colchões de ar AIRplus® estão disponíveis em diversas cores e também podem receber a impressão do seu logotipo ou de uma mensagem personalizada.



▶ [Vídeo da experiência de desembalagem:](http://www.storopack.com/unboxing-experience-video)
www.storopack.com/unboxing-experience-video

AIRplus® Void É A EMBALAGEM DE PROTEÇÃO IDEAL PARA PRODUTOS PRÉ-EMBALADOS.

Os colchões de ar AIRplus® Void são perfeitos para o preenchimento rápido e econômico de espaços vazios em um simples passo. Com esta embalagem de proteção os produtos são fixos de modo ideal dentro da caixa. Este

tipo de colchão de ar é a solução ideal para produtos pré-embalados ou produtos com baixo ou nenhum risco de quebra.



AIRplus® Void para preencher espaços vazios e aplicações de travar e fixar



AIRplus® Cushion para preencher espaços vazios, almofadar e aplicações de travar e fixar

AIRplus® Cushion OFERECE ALMOFADAMENTO PERFEITO PARA A EMBALAGEM DE PROTEÇÃO IDEAL.

AIRplus® Cushion é a solução perfeita para almofadar e travar e fixar os produtos com segurança na caixa de envio. O comprimento da almofada é destacado para a dimensão desejada nas perfurações entre cada seção do

filme. Quanto menor ou de contorno mais detalhado forem os objetos, mais flexível deve ser o comprimento da almofada, por isso estão disponíveis diversas versões.

AIRplus® Bubble OFERECE PROTEÇÃO DE ENCAIXE FLEXÍVEL PARA PRODUTOS DELICADOS.

Quem embala produtos sensíveis com colchões de ar AIRplus® Bubble garante a proteção em toda a volta. Os itens são almofadados de modo ideal e não poderão

ser riscados ou danificados. Esta solução sob demanda é uma alternativa eficaz ao embalamento com filme bolha convencional.



AIRplus® Bubble para preencher espaços vazios e aplicações de embalamento



AIRplus® Wrap para aplicações de embalamento

AIRplus® Wrap É O SUBSTITUTO ECONÔMICO EM ESPAÇO PARA O TRADICIONAL EMBALAMENTO COM FILME BOLHA.

Colchões de ar AIRplus® Wrap são uma alternativa eficaz ao embalamento com filme bolha convencional. Não há mais bagunça na estação de embalagem: As nossas almofadas de ar AIRplus® fornecem proteção ao produto aper-

tando apenas um botão. Uma máquina compacta com rolo de filme substitui os rolos comuns de filme bolha, os quais são grandes e de difícil manuseio. Isso economiza espaço de armazenagem e reduz custos de manuseio.

AIRplus® É A SOLUÇÃO IDEAL PARA ESPAÇOS PEQUENOS E APLICAÇÕES INTEGRADAS.

Nossas máquinas AIRplus® são rápidas, compactas e estão sempre prontas para o uso. Devido ao seu tamanho compacto elas são portáteis e podem ser integradas flexivelmente nos processos de embalagem existentes, inclusive em combinação com linhas de embalagem automatizadas e recipientes de armazenamento na estação de embalagem.

Graças à tecnologia sofisticada, as máquinas AIRplus® oferecem colchões de ar sob demanda e operação eficiente energeticamente. O preenchimento com ar e a velocidade são variáveis. O sistema de operação intuitiva torna fáceis e rápidas as trocas de rolo de filme.

AS VANTAGENS DAS MÁQUINAS AIRplus®

- ▶ PEQUENAS: REQUER SOMENTE UMA PEQUENA ÁREA, É LEVE E PODE SER CARREGADO MANUALMENTE
- ▶ ECONOMIZA ELETRICIDADE: OPERAÇÃO EFICIENTE ENERGETICAMENTE
- ▶ INTEGRÁVEIS: FÁCIL INTEGRAÇÃO COM DIVERSAS CONFIGURAÇÕES, MESMO EM PROCESSOS DE EMBALAGEM EXISTENTES
- ▶ VARIÁVEIS: PREENCHIMENTO COM AR E VELOCIDADE AJUSTÁVEIS
- ▶ USO FÁCIL: SISTEMA DE OPERAÇÃO INTUITIVO



Ideal para espaços apertados:
AIRplus® Mini Void, AIRplus® Mini Cushion e
AIRplus® Mini XW



SUSTENTABILIDADE

SUSTENTABILIDADE SIGNIFICA
PENSAR HOJE NO AMANHÃ.

REDUCE
REUSE
RECYCLE
RENEW



Sustentabilidade engloba muitos aspectos. Sejam questões ambientais, econômicas ou sociais, o princípio básico é o mesmo, ou seja, viver de modo que permita às gerações futuras terem uma vida tão boa ou até melhor do que a nossa. Sendo uma empresa familiar, levamos estes princípios muito à sério. Novas matérias-primas, mais sustentáveis são uma ótima forma de proteger o meio ambiente e os recursos natu-

rais. Portanto, os nossos especialistas em desenvolvimento do produto usam cada vez mais materiais ecológicos e sustentáveis para os nossos produtos.

Também participamos em iniciativas para combater resíduos plásticos, tais como a Alliance to End Plastic Waste, Big Blue Ocean Cleanup e a operação Clean Sweep.



AIRplus® 100 % RECYCLED

- ▶ FEITO COMPLETAMENTE DE MATERIAL RECICLADO PÓS-CONSUMO E PÓS-INDÚSTRIA
- ▶ REDUZ EMISSÕES DE CO₂ E CONSUMO DE ÁGUA
- ▶ PODE VOLTAR À RECICLAGEM POR DIVERSAS VEZES

AIRplus® RECYCLE

- ▶ FEITO COM PELO MENOS 50 POR CENTO DE MATERIAIS RECICLADOS
- ▶ PODE SER RECICLADO NOVAMENTE



AIRplus® BIO

- ▶ PARCIALMENTE FEITOS DE MATÉRIAS-PRIMAS BASEADAS EM MATERIAIS BIOLÓGICOS, TAIS COMO O ÁCIDO POLIÁTICO
- ▶ COMPLETAMENTE COMPOSTÁVEL EM INDÚSTRIAS E CERTIFICADO EM CONFORMIDADE COM EN 13432 E ASTM D6400



AIRplus® Bio Home Compostable

- ▶ O FILME É CERTIFICADO PELO TÜV AUSTRIA PARA COMPOSTAGEM DOMÉSTICA
- ▶ DEGRADAÇÃO COMPLETA EM SISTEMAS DE COMPOSTAGEM PARTICULARES OU INDUSTRIAIS, VIRANDO RECURSOS NATURAIS E NÃO TÓXICOS
- ▶ PARCIALMENTE PROCESSADO DE RECURSOS RENOVÁVEIS
- ▶ A BIOMASSA PRODUZIDA DURANTE A COMPOSTAGEM É SEGURA PARA PLANTAS E MINHOCAS



 **Mais sobre sustentabilidade:** www.storopack.com.br/sustentabilidade



Estudos de Casos de Clientes

CD GROUP – AIRplus® PROCESSOS MAIS EFICIENTES JUNTAMENTE COM DIVERSIDADE DO PRODUTO

“Nossos clientes gostam de ter diferentes opções de embalagens de proteção e frequentemente dão muita importância à sustentabilidade. A Storopack tem os produtos ideais, desde filmes plásticos com alto percentual de materiais reciclados até as soluções compostáveis.”

GUIA D’ACQUISTO,
DIRETOR DA EMPRESA



O CD Group é a escolha correta na Itália quando se trata de armazenagem, embalagem e envio de vários produtos: Difarco, Phardis, Stock House Italia Logistic e Phardis Life são quatro empresas do grupo que manipulam produtos desde vestuário até cosméticos e farmacêuticos. Os números são impressionantes: a empresa processa diariamente 16.000 pedidos em seis localidades, para 190 marcas. A Storopack auxilia este fornecedor de serviços há alguns anos, assegurando que os seus produtos cheguem aos clientes perfeitamente protegidos. Para manter-se atualizado mesmo com as constantes mudanças do mercado de comércio eletrônico, o CD Group tem que oferecer serviços flexíveis, individualizáveis e principalmente rápidos aos seus clientes. Para aumentar a sua competitividade, o CD Group quis modernizar o seu sistema de embalagem e pediu à Storopack que fornecesse soluções personalizadas para isso. Como as necessidades são variáveis, as máquinas AIRplus® e PAPERplus® são a melhor solução. Na localidade de Calvenzano, uma estação de embalagem foi equipada com três silos e outra com dois silos de colchões de ar AIRplus®. Graças aos silos, o processo de fechamento de caixas agora está mais rápido, simples e eficaz. Em outro local, o CD Group utiliza máquinas PAPERplus® Papillon em mesas com rodízios. A Difarco também dá grande importância a soluções sustentáveis, por isso são usados os filmes AIRplus® Void Recycle, feitos de 50% de material reciclado e AIRplus® Bio, um filme compostável.

▶ **Vídeo:** www.storopack.com/cd-group

A empresa Esterline Connection Technologies – SOURIAU – SUNBANK na França projeta, fabrica e vende soluções de interconexão para ambientes severos. Com uma linha de distribuição integrada consistindo de quatro estações de embalagem SMARTline ajustáveis em altura e uma máquina de cintagem são enviados no máximo 700 pacotes por dia. O material de embalagem – almofadas de ar AIRplus® Void – é armazenado em um silo central que o torna facilmente acessível a todos os embaladores.“

▶ **Vídeo:** www.storopack.com/souriau-video



Estudos de Casos de Clientes

SOURIAU – AIRplus® 40 POR CENTO MAIS PRODUTIVO





Se você quiser obter informações adicionais ou falar conosco diretamente, fique à vontade para entrar em contato conosco. Na Storopack gostamos de ajudar.

Storopack do Brasil Embalagens de Proteção Ltda.

Rua Agostino Togneri, 457 – Jurubatuba
04690-090 São Paulo - SP
Brasil

T +55 11 5677 4699

packaging.br@storopack.com
www.storopack.com.br

19.06.2024
© 2020 Storopack Hans Reichenecker GmbH. All rights reserved.