



ARMAZENAMENTO E EMPILHAMENTO DE PALETES SEGUROS

EMPILHAMENTO DE PALETES INTELIGENTE PARA UM ARMAZENAMENTO SEGURO

Pense primeiro, aja em segurança.

› Tópico ‹

Nas nossas sucursais lojas, armazéns e centros de distribuição, usamos vários tipos de prateleiras para os nossos produtos. As prateleiras de armazenamento Racks danificadas são um risco significativo nas nossas instalações porque podem dar origem ao colapso das prateleiras vigas ou fazer com que materiais e produtos armazenados caiam em zonas onde se encontram funcionários e/ou clientes.

Porquê este tópico?

Os operadores que manuseiam e colocam cuidadosamente e de forma cuidadosa e segura os bens materiais na prateleira são essenciais para manter a zona de trabalho em segurança e a prateleira intacta.

As prateleiras danificadas Os racks danificados, incorretamente utilizados mal utilizadas e instáveis representam sérios riscos para a saúde dos nossos funcionários colaboradores e visitantes e também podem causar perdas financeiras consideráveis se colapsarem e os materiais caírem das prateleiras dos racks. O armazenamento adequado de mercadorias e materiais perigosos contribui para um ambiente de trabalho seguro e saudável. O armazenamento inteligente acondicionamento otimizado em rack leva a um armazenamento seguro.

› Sabia que ‹

- › Deve estar disponível nas instalações uma pessoa responsável pela segurança das prateleiras da estanteria para realizar inspeções regulares das prateleiras?
- › Que todos os empregados colaboradores recebam recebem formação sobre como trabalhar em segurança em locais com estantes em áreas de armazenamento, com especial atenção para a formação de condutores de empilhadores?
- › Todas as prateleiras Todos os elementos de rack têm de apresentar uma etiqueta que indique a distribuição e a carga máxima permitidas?
- › Os acidentes com prateleiras racks podem ser causados por uma construção montagem deficiente das prateleiras, sobrecarga e empilhamento inadequado de materiais.



**PENSE PRIMEIRO,
AJA EM SEGURANÇA**

COMPASS BME SAÚDE E SEGURANÇA

Iniciativa da



O que vê?



O que é que vê na imagem?

Consegue responder às perguntas em combinação com a associadas à imagem?

Perguntas práticas*

1. QUAL É A FORMA SEGURA?

- a. Quando reparo verificoque uma prateleira um rack se encontra danificada danificado, informo diretamente imediatamente os danos.
- b. É seguro armazenar mercadorias não embaladas a mais de 2 metros de altura nas prateleiras.
- c. Se as prateleiras os racks estiverem instáveis, só posso armazenar artigos leves.

2. COMO POSSO CONSIGO GARANTIR QUE EU E OS MEUS COLEGAS E EU TRABALHAMOS EM SEGURANÇA?

- a. Retiramos imediatamente as mercadorias de prateleiras danificadas racks danificados para evitar o colapso.
- b. Verificamos a etiqueta da prateleira do rack para permanecer dentro dos limites da carga máxima permitida.
- c. As respostas A e B estão ambas corretas.

3. COMO DEVO AGIR EM SEGURANÇA? (ESCOLHA TODAS AS OPÇÕES APLICÁVEIS)

- a. Certifico-me de que as prateleiras os racks não têm estruturas de suporte dobradas ou danificadas danos visíveis antes de colocar uma carga.
- b. Certifico-me de que as mercadorias estão embrulhadas vitafilmadas ou seladas quando são armazenadas a mais de 2 metros de altura.
- c. Certifico-me de que existe espaço suficiente para mover a minha carga em segurança.

4. VERIFIQUE SE EXISTEM OS SEGUINTE RISCOS NAS SUAS INSTALAÇÕES:

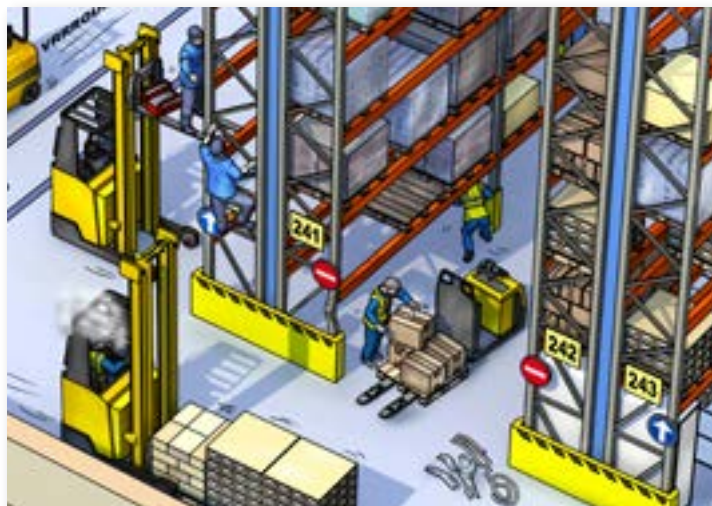
- a. Partes dobradas de vigas, postes e estruturas de apoio.
- b. Faltam pinos de bloqueio, parafusos e porcas.
- c. Corrosão considerável.
- d. Fixação solta ao do chão.

* Veja as respostas na página 5

Procure as situações inseguras no cartaz.

O que consegue encontrar?

Discuta a situação com a sua equipa e procure melhores soluções.



Pergunta para ação

- 1.** Indique 3 formas para ajudar a manter o armazenamento e o empilhamento de paletes seguros?

Escreva as suas respostas à pergunta no cartaz de compromisso.

CARTAZ “A MINHA EQUIPA ESTÁ EMPENHADA EM...”

Que medidas específicas vamos tomar para garantir o armazenamento e o empilhamento de paletes seguros?



**PENSE PRIMEIRO,
AJA EM SEGURANÇA**
COMPASS BME SAÚDE E SEGURANÇA

Iniciativa da



