

SEGURANÇA NO USO DE PALETEIRA MANUAL

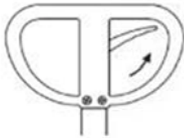


A paleta manual exige muita cautela e cuidado em seu manejo. Contudo, a principal vantagem deste tipo de paleta é justamente seu fácil manuseio, o que possibilita que qualquer um consiga usá-la de forma descomplicada, bastando apenas atentar-se às medidas básicas de segurança.

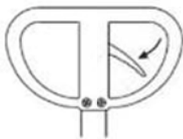
É preciso estar ciente de que o mau uso deste equipamento pode acarretar uma série de lesões – por isso, é importante que haja um treinamento prévio especializado. Porém, existem algumas dicas básicas para a sua correta utilização.

Controles da paleta manual

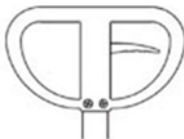
Antes de qualquer coisa, é preciso saber qual a funcionalidade dos principais componentes do equipamento. O acionador manual, que é um dos itens básicos desse tipo de paleta, serve como um direcionador. Observe as imagens:



Quando levantado, aciona a bomba hidráulica, a fim de elevar a carga.



Quando posicionado para baixo, é possível descer a carga.



E quando está em ponto neutro, é liberada a alavanca permitindo deslocamento.

Ao final da utilização da paleta manual, deve-se sempre baixar totalmente o mecanismo de elevação.

Recomendações de segurança

A paleta manual foi projetada para transportar e levantar cargas, porém é preciso que a carga esteja devidamente equilibrada em cima dos dois garfos, com o peso distribuído igualmente. Caso não esteja, você pode acabar danificando o equipamento e causando danos a carga.

É fundamental que, antes de usar uma paleta manual, a mesma tenha passado por uma checagem mecânica, a fim de avaliar as condições das rodas de carga e direção, dos controles de elevação, além dos demais dispositivos existente na paleta manual. Essa medida visa garantir a segurança de quem for operar o equipamento, evitando acidentes durante o transporte e avarias no carregamento.

Antes de colocar a carga em cima da paleta manual, observe a indicação da capacidade máxima que pode ser transportada e verifique se a carga se enquadra nesta indicação.

É importante estar sempre atento na hora de transportar a carga. Observe se existe espaço entre paredes e a paleta, veja se existem obstáculos, e se é possível passar por eles sem causar nenhum problema.

Outra condição que deve ser observada é a velocidade durante o deslocamento: ela deve se igualar a velocidade de uma pessoa caminhando, normalmente. Movimentar a paleta manual mais rápido que isso pode tornar sua operação completamente insegura.

A paleta manual foi projetada para ser puxada, e não empurrada. Por isso, evite ao máximo fazê-lo; mas, se não houver alternativa, empurre com muito cuidado.

Operação da paleta manual em rampas

O ideal é que a paleta manual seja utilizada em pisos planos, mas, caso haja a necessidade de utilizar o equipamento em uma rampa, esteja atento as seguintes recomendações:

Primeiramente, a atenção para esta operação deve ser redobrada, principalmente no que diz respeito à carga que será transportada. Afinal, se não estiver bem amarrada, o risco de cair e causar acidentes é muito grande.

Na subida de uma rampa, a paleta deve ser puxada com cuidado, e na descida, empurrada. Caso esse procedimento não seja seguido, entrará ar no sistema hidráulico da paleta manual e os garfos não subirão.

No caso do transporte de carga, será preciso reduzir o volume da mesma, pois o esforço para empurrar a carga na subida da rampa pode prejudicar o operador.

Apesar de parecer um equipamento simples relacionado a empilhadeiras, a paleta manual pode oferecer riscos e danos à saúde de quem a opera de maneira incorreta. Por isso, se houver a possibilidade de contar com alguém que possa supervisionar esta ação dentro da sua empresa, não dispense!



Fontes: <https://simaq.com.br/dicas-para-operar-paleta-manual/>