

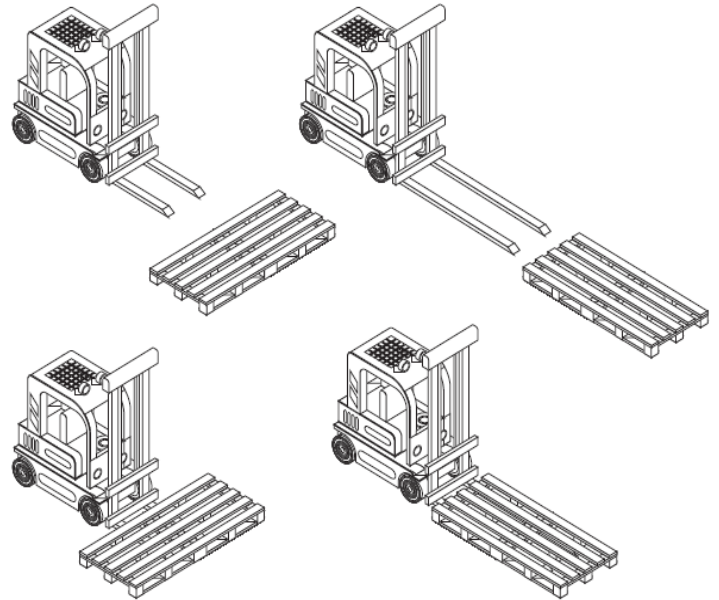
## Armazenamento de chapas

As chapas deverão ser sempre armazenadas, quando possível nos cavaletes próprios para o efeito ou nas paletes em que são expedidas.

Quando o material a armazenar está em paletes, deverá usar-se um empilhador em que os garfos tenham pelo menos 2,5 m de comprimento, os garfos deverão ser posicionados no lado maior da paleta, de modo a se poder manipular a paleta do melhor modo.

No armazenamento de paletes, em condições normais os garfos deverão ser colocados no meio do lado mais comprido da paleta, pois eles conseguiram assim levantar toda a profundidade da paleta.

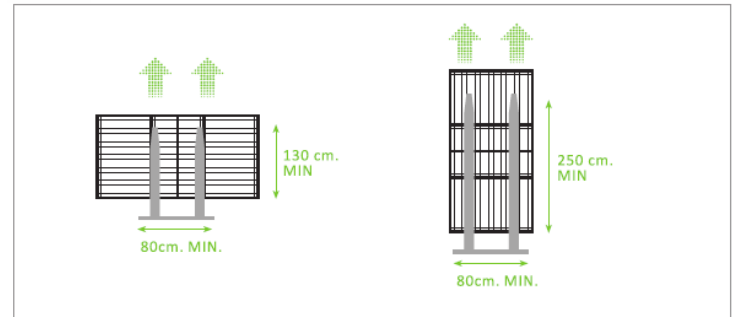
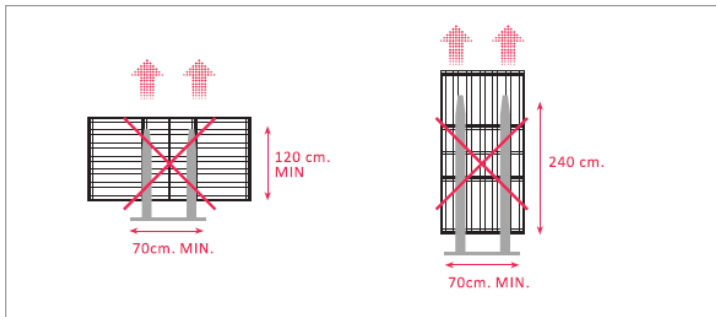
Para permitir a remoção das chapas em segurança e facilmente, recomendasse colocar a paleta numa zona apropriada, onde o empilhador consiga movimentar-se em todas as direções e de todos os lados da paleta.



**WRONG**



**RIGHT**



As medidas mínimas de colocação dos grafos do empilhador na paleta, deverão ser sempre respeitadas, pois o não comprimento das mesmas poderá causar a quebra do material ou a sua danificação.

Para chapas a serem movidas posteriormente de paletes para cavaletes, deverá ser dada especial atenção às chapas de 6 mm que deverão ser apoiadas em três pontos pelo menos, distribuídos uniformemente na sua totalidade, para manter a integridade das chapas recomenda-se o uso de um apoio ou suporte completo na parte posterior da chapa, com uma chapa de pedra com dimensões não inferiores á da chapa de porcelânico.

No caso de armazenamento de cavaletes estes deverão ser transportados com um empilhador com capacidade superior a 4000 kg, para garantir que não existem problemas de equilíbrio e balanço dos cavaletes. Os cavaletes deverão estar em bom estado, as chapas deverão estar seguras á estrutura do cavalete através do uso das fitas apropriadas e as chapas deverão estar divididas igualmente por ambos os lados do cavalete.



No transporte de cavaletes na longitudinal dever-se-á colocar os garfos do empilhador a uma distância mínima de 80 cm e estes deverão sair do outro lado do cavalete.

No transporte de cavaletes em comprimento os garfos deverão ter pelo menos 2,80 m de comprimento e o empilhador deverá ter uma capacidade mínima de 5000 kg.

No caso de chapas com dimensões diferentes, colocar sempre as maiores na parte de trás e as menores á frente, garantindo assim plenitude e integridade do material.