


# Picking e Packing Simultâneos

 Tempo aproximado para leitura: 2 minutos

## Picking e Packing Simultâneos

Nas atividades de separação de pedidos, dependendo do tipo de produto e do processo, há necessidade de montar os volumes que serão expedidos para um cliente no momento da separação do pedido. Realizando o picking (separação) simultâneo ao packing (embalagem que segue ao cliente), ganhando em agilidade e segurança no processo de expedição.

Fazer o picking e packing simultaneamente consiste em permitir que os itens que sofrem packing (são re-embalados para envio ao cliente) sejam relacionados à sua embalagem de transporte no momento em que são retirados do armazém (picking). Nesse caso, o operador responsável por fazer a separação dos itens, sai para fazer o picking levando as embalagens de transporte, e à medida que vai retirando os itens das estruturas de armazenagem, vai acondicionando-os nas embalagens. Dessa forma, ao final da separação os itens já estarão embalados e prontos para embarque.

Na forma tradicional (picking separado do packing) os itens são primeiramente separados e levados a uma área de itens separados para posteriormente serem embalados.



### Importante:

A possibilidade de se efetuar o picking e o packing simultaneamente somente estará disponível por meio das interfaces do coletor de dados. Por intermédio das interfaces gráficas do EMS o picking e o packing continuarão sendo feitos em separado.

### Parametrização do Sistema para Efetuar o Packing e Picking Simultâneos

No programa [Parâmetros do WMS \(WM0101\)](#) é possível definir que o sistema deve considerar picking e packing simultâneos. Caso seja utilizado o módulo Coleta de Dados, é necessário informar qual o layout para impressão de etiquetas.

No programa [Embalagens \(WM0180\)](#), é necessário definir quais embalagens são utilizadas em packing e qual a sua capacidade em peso e volume, permitido que sejam consideradas no momento de calcular quantas e quais embalagens serão utilizadas para packing.

No programa [Embalagem Packing Item \(WM0195\)](#) é necessário definir quais itens devem ter um acondicionamento exclusivo nas embalagens de packing (itens que não podem ser misturados com outros devido a características especiais).



Macro desconhecida: 'rate'

[documento\\_de\\_referencia](#) [warehouse\\_management\\_system](#)

[mwm](#) [picking\\_e\\_packing\\_simultaneos](#) [logistica](#)



[Política de  
privacidade](#)

[Termos  
de uso](#)