

# Dividir y fusionar órdenes de fabricación

En la aplicación *Manufactura* es posible crear órdenes de fabricación para una sola unidad de un artículo o para varias unidades del mismo artículo. Es posible que en algunos casos sea necesario dividir una orden de fabricación que contiene varias unidades en dos o más órdenes, o fusionar dos o más órdenes en una sola orden.

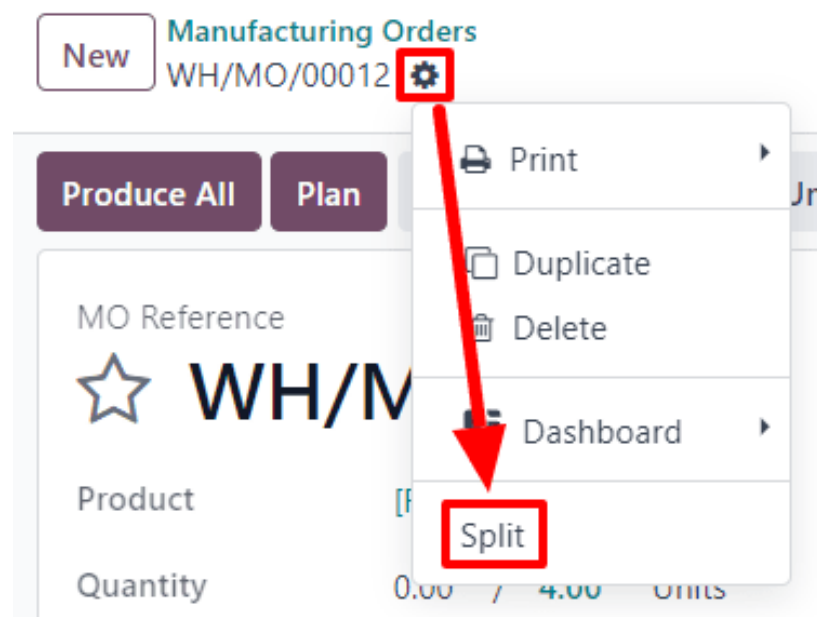
## ⚠ Importante

Una orden de fabricación solo puede contener una unidad de producto, o varias unidades de un solo producto que utilicen las mismas listas de materiales. Como resultado, solo es posible fusionar órdenes de fabricación si cada orden contiene el mismo producto que está fabricando con la misma lista de materiales.

## Dividir órdenes de fabricación

Si desea dividir una orden de fabricación en varias órdenes, vaya a **Manufactura** ► **Operaciones** ► **Órdenes de fabricación** y seleccione una orden de fabricación. En la parte superior de la página, junto al botón **Nuevo**, aparecerá el número de referencia de la orden de fabricación con un botón ⚙️ (**ajustes**) a su lado.

Haga clic en el botón ⚙️ (**configuración**) para abrir la configuración general de la orden de fabricación, luego seleccione **dividir**.



Después de seleccionar **dividir**, aparecerá una ventana emergente llamada **dividir producción**. En el campo **dividir en #** ingrese el número de órdenes de fabricación en las que se debe dividir la orden original, luego haga clic fuera del campo. Aparecerá una tabla con líneas para cada nueva orden de fabricación que se creará mediante la división. Deberá ingresar el número de unidades que se asignarán a cada nueva orden de fabricación en la columna **cantidad a producir**. Por último, haga clic en **dividir** para dividir la orden de fabricación.

Split production

Manufacturing Order WH/MO/00012 Product [FURN\_9666] Table

Quantity To Produce 4.00 Units

Production Capacity 4.00 Units

Split # 3

Schedule Date	Responsible	Quantity To Produce
07/27/2023 10:11:26	Mitchell Admin	2.00
07/27/2023 10:11:26	Mitchell Admin	1.00
07/27/2023 10:11:26	Mitchell Admin	1.00

Add a line

Split Discard

Después de hacer clic en **dividir**, la orden de fabricación original se dividirá en el número de órdenes que se especificó en el campo **dividir en #**. Los números de referencia para las nuevas órdenes de fabricación son el número de referencia de la orden original más las etiquetas **-###** al final.

#### Example

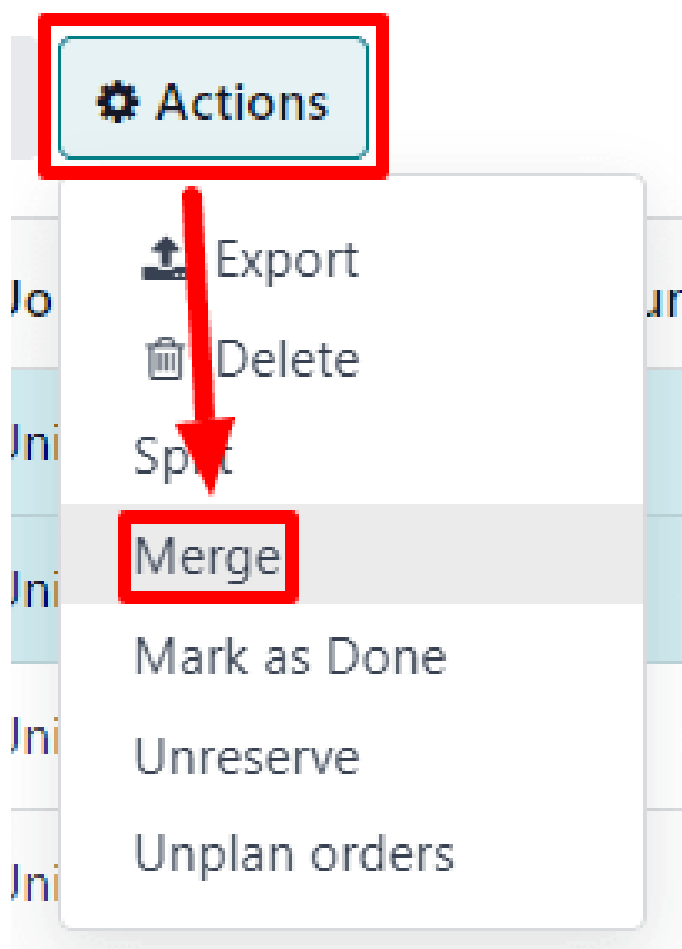
La orden de fabricación *WH/MO/00012* está dividida en tres órdenes separadas. Los números de referencia para las nuevas órdenes son *WH/MO/00012-001*, *WH/MO/00012-002* y *WH/MO/00012-003*.

## Fusionar órdenes de fabricación

Vaya a **Manufactura** ► **Operaciones** ► **Órdenes de fabricación** para fusionar dos o más órdenes de fabricación en una sola. Seleccione las órdenes de fabricación a fusionar con la casilla ubicada a la izquierda del nombre de cada orden.

<input type="checkbox"/>	Reference	Start	Product
<input checked="" type="checkbox"/>	★ WH/MO/00011	Today	[FURN_9666] Table
<input checked="" type="checkbox"/>	★ WH/MO/00010	Today	[FURN_9666] Table

Una vez que seleccione todas las órdenes de fabricación, haga clic en el botón **acciones** en la parte superior de la página, luego seleccione **fusionar** en el menú desplegable.



Las órdenes de fabricación seleccionadas se fusionan en una sola orden. El número de referencia para la nueva orden de fabricación es el siguiente número secuencial que *no* se ha asignado previamente a una orden.

### Example

El último número de referencia utilizado para una orden de fabricación fue *WH/MO/00012*. Se fusionan dos órdenes de fabricación, *WH/MO/00008* y *WH/MO/00009*, en una sola orden. El número de referencia para la orden de fabricación creada por la fusión es *WH/MO/00013*.

Puede ver los números de referencia de las órdenes de fabricación que se fusionaron en el campo **origen** de la orden de fabricación creada por la fusión.

### Example

Las órdenes de fabricación *WH/MO/00009* y *WH/MO/00010* se fusionan para crear *WH/MO/00011*. El campo de origen para *WH/MO/00011* lista tanto *WH/MO/00009* como *WH/MO/00010*.