

Actualización de la paleta para los consumibles FLEXCEL 5080 de Weatherford

Como respuesta directa a los comentarios recibidos de los clientes a través del proceso de informe de investigación de productos (PIR), se han modificado las dimensiones del palet, a fin de dejar más espacio para la inserción de las horquillas de la carretilla en el lado largo del palet.

- El palet sigue teniendo cuatro entradas.
- El palet está fabricada con madera de pino tratada térmicamente.

Notas de pedido:

- Este cambio se aplica solo a las paletas para película TIL / R fabricadas en Weatherford.
- Para evitar que se produzcan interrupciones en los pedidos de kits de planchas, los números de catálogo no han sufrido cambios.
- Miraclon empezará a enviar productos con el nuevo diseño de palet a partir de **marzo de 2020**.
- Las dimensiones exteriores y el peso total del palet han cambiado, como se indica a continuación:

Atributo	Diseño anterior	Diseño nuevo
Diseño del palet	Palet de travesaños y cuatro entradas parciales	Palet de travesaños con bloques y cuatro entradas
Dimensiones exteriores (longitud × anchura × altura)	2210 × 1461 × 121 mm 87 × 57 ½ × 4 ¾ pulg.	2235 × 1461 × 127 mm 88 × 57 ½ × 5 pulg.
Peso total del palet	44 kg (97 lb)	58 kg (128 lb)
Cantidad máxima de cajas de planchas 50 × 80 o 50 × 65 apiladas por palet	5	5
Distancia mínima requerida entre horquillas	133,35 mm (5,25 pulg.) en el lado largo 88,9 mm (3,5 pulg.) en el lado corto	431,8 mm (17 pulg.) en el lado largo 486,82 mm (19,166 pulg.) en el lado corto

Como parte de esta transición, no se aceptarán devoluciones de productos.

Le agradecemos su ya larga relación comercial con Miraclon y esperamos poder seguir contribuyendo al éxito de su empresa poniendo a su disposición la gama de productos y soluciones Miraclon.

Si necesita más información al respecto, póngase en contacto con su representante de ventas de Miraclon.

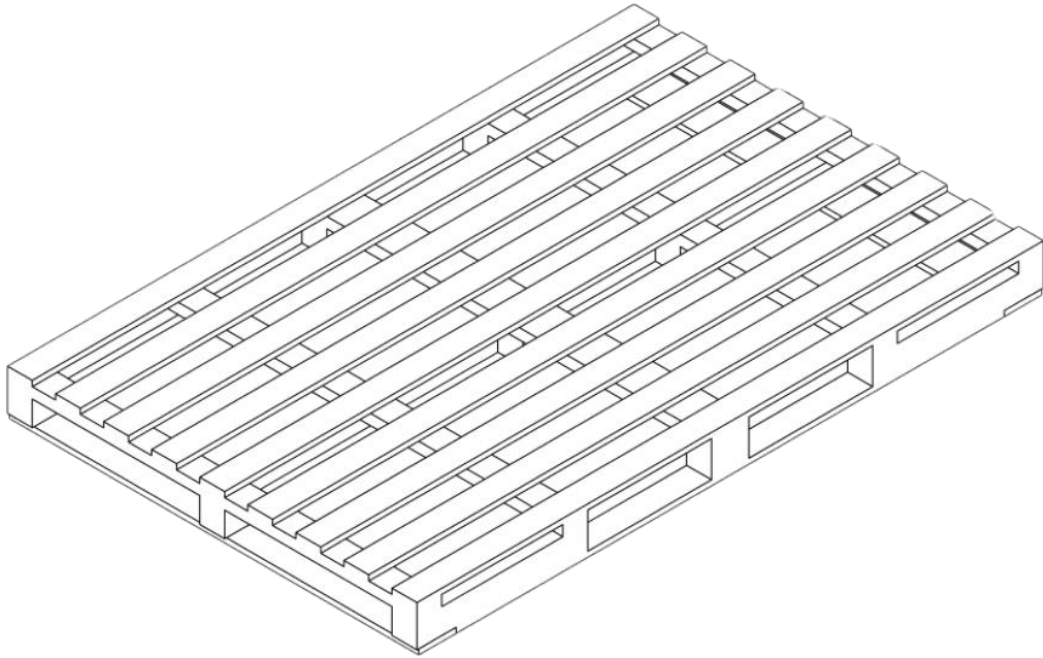


Figura 1. Esquema del diseño actualizado del palet para planchas 50 × 80 y 50 × 65

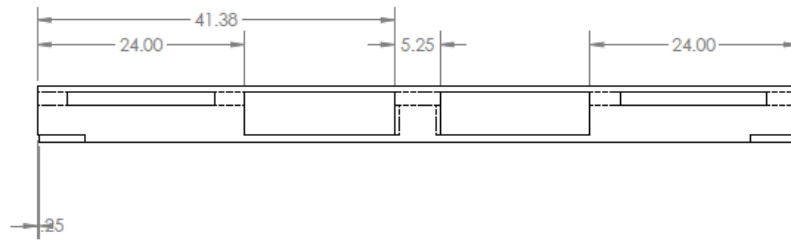


Figura 2. Dimensiones del lado largo del palet

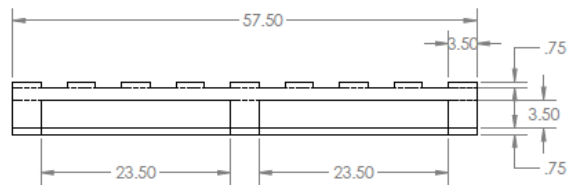


Figura 3. Dimensiones del lado corto del palet