



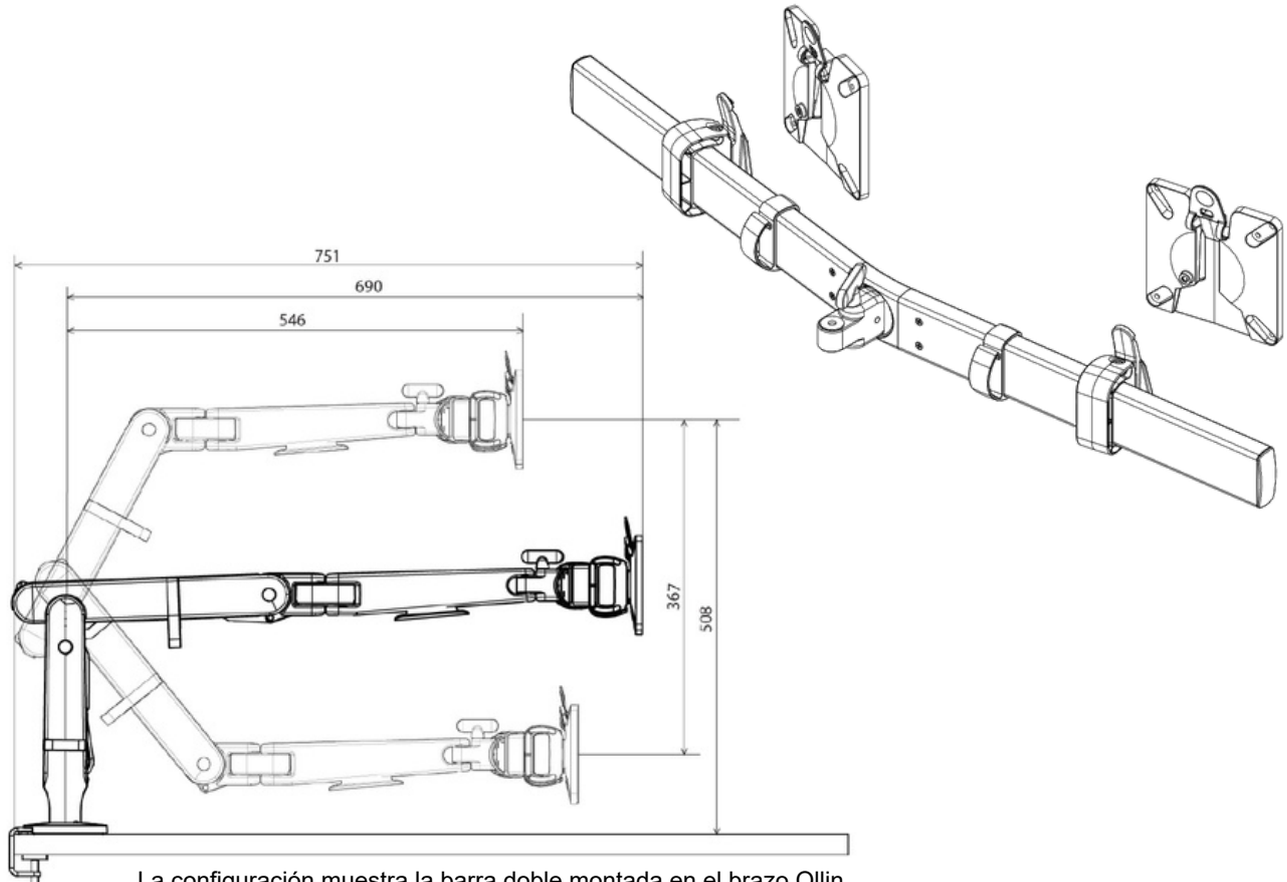
FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO: Ollin Dual Mount Bar

CÓDIGO DEL PRODUCTO: OLN/DMB/001

Doc Rev 3.

07.05.21 KO



La configuración muestra la barra doble montada en el brazo Ollin con una abrazadera dividida.

*Nota, dimensiones en mm

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

Clasificación del producto:	Brazo para monitor
Rango de tamaño del monitor:	De 17" a 27" (anchura máxima del monitor aprox. 610 mm)
Rango de peso del monitor:	0-8 kg en total (es decir, 4 kg como máximo por monitor)
Compensación de peso del monitor:	1 kg como máximo (es decir, si los monitores montados tienen pesos desiguales, 1 kg es la diferencia máxima permitida entre los pesos de los monitores)
Alcance horizontal máximo:	751mm
Altura máxima:	508mm
Rango de movimiento vertical:	367mm
Rango de inclinación del monitor:	+25°/-1°
Cumplimiento con VESA:	VESA 100 & VESA 75
Contenido reciclado:	71.4%
Total del producto reciclable:	95.9%



colebrook bosson saunders

unnom
singular projects

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Se adapta rápida y fácilmente al brazo para monitor Ollin (como sustituto directo del cabezal inclinable VESA estándar).
- Soporta un rango de carga de 8 kg a 8 kg (es decir, hasta 4 kg por monitor).
- Admite monitores de 17" a 27".
- Las funciones integradas de gestión de cables guían los cables a lo largo de la barra hasta el sistema de gestión de cables del brazo para monitor.
- Ajuste de la inclinación de los monitores mediante un mando de ajuste central. Tenga en cuenta que la barra doble y los monitores se inclinan como una sola unidad, es decir, los monitores no se inclinan individualmente, lo que evita el inconveniente de una desalineación accidental del ángulo entre las pantallas.
- Las funciones de ajuste fino de la altura permiten una alineación precisa de la altura de los monitores adyacentes.
- La función de pivote central permite la nivelación horizontal de toda la barra doble.
- Se puede configurar con una formación de monitores «cockpit» o una formación de monitores «planos».
- Preparado para el futuro: fácil de actualizar la instalación Ollin existente de una sola pantalla a doble pantalla. Igualmente fácil de revertir de doble a una sola si las necesidades futuras cambian.

LOGÍSTICO

Contenido caja	Barra de montaje doble Ollin, 2 placas de montaje VESA y tornillos de fijación VESA, 1 tornillo de montaje de barra.
Peso neto del producto:	1,2 kg
Peso bruto de la caja del producto:	1,84 kg
Dimensiones de la caja del producto:	745 mm x 150 mm x 255 mm
Cantidad de cajas:	6 unidades
Peso bruto de la caja:	12,3 kg
Dimensiones de la caja:	756 mm x 470 mm x 260 mm
Cantidad de palés:	48 unidades (8 cajas)
Peso del palet:	109 kg
País de origen	China
País de configuración	Reino Unido

INFORMACIÓN PARA REALIZAR PEDIDOS

<u>Descripción producto</u>	<u>Código producto</u>	<u>Color</u>
Ollin Dual Mount Bar	OLN/DMB/001	/B: Black



GARANTÍA

Plazo de garantía 12 años

CERTIFICACIÓN DE CONFORMIDAD Y SEGURIDAD

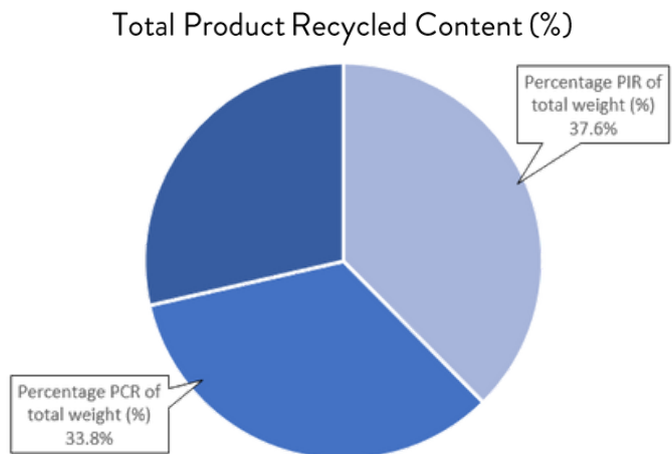
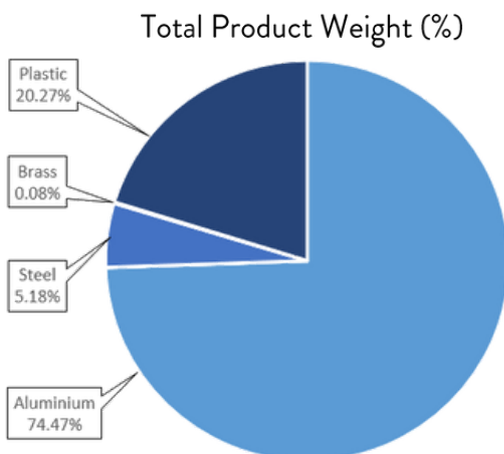
Aunque no existen normas obligatorias aplicables al sector de los brazos para monitores, todos los brazos para monitores de Colebrook Bosson Saunders se han diseñado con las características de articulación, el rango dimensional y la capacidad de ajuste adecuados para cumplir los requisitos de la norma BS EN ISO 9241:5 1999 Requisitos ergonómicos para el trabajo de oficina con terminales de visualización (VDT).

Certificación de conformidad N/A
 Autoridad de ensayo CBS
 Certificación de seguridad N/A

MEDIOAMBIENTAL

Material Make-up			Total Recycled Content	Breakdown of Recycled Content		Total Recyclable	
Overall Product			Overall Product			Overall Product	
Material type	Total Material type weight (g)	Percentage of Total Product Weight (%)	Material-Type Recycled Content (%)	Percentage PIR of total weight (%)	Percentage PCR of total weight (%)	Total Product Recyclable (g)	Total Product Recyclable (%)
Aluminium	891.0	74.47%	70.7%	37.5%	33.2%	853.0	71.3%
Steel	62.0	5.18%	0.7%	0.1%	0.6%	56.0	4.7%
Brass	1.0	0.08%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0	0.1%
Plastic	242.5	20.27%	0.0%	0.0%	0.0%	237.5	19.8%
Total	1196.5	100.0%	71.4%	37.6%	33.8%	1147.5	95.9%

PIR = Post Industrial Recycled
 PCR = Post Consumer Recycled



LIMPIEZA, ALMACENAMIENTO Y MANTENIMIENTO

Mantenimiento rutinario	Inspección periódica
Componentes de servicio	Disponible bajo pedido
Limpieza y mantenimiento	Utilice un paño húmedo, sin abrasivos ni disolventes, para limpiar las superficies estéticas.
Manipulación y almacenamiento	No lo deje caer ni lo exponga a la humedad.

Aunque se hace todo lo posible por garantizar la exactitud de nuestra información técnica, Colebrook Bosson Saunders (Products) Ltd no se hace responsable de la exactitud de la información contenida en este documento y se reserva el derecho de modificar las especificaciones o los datos aquí incluidos sin previo aviso.

