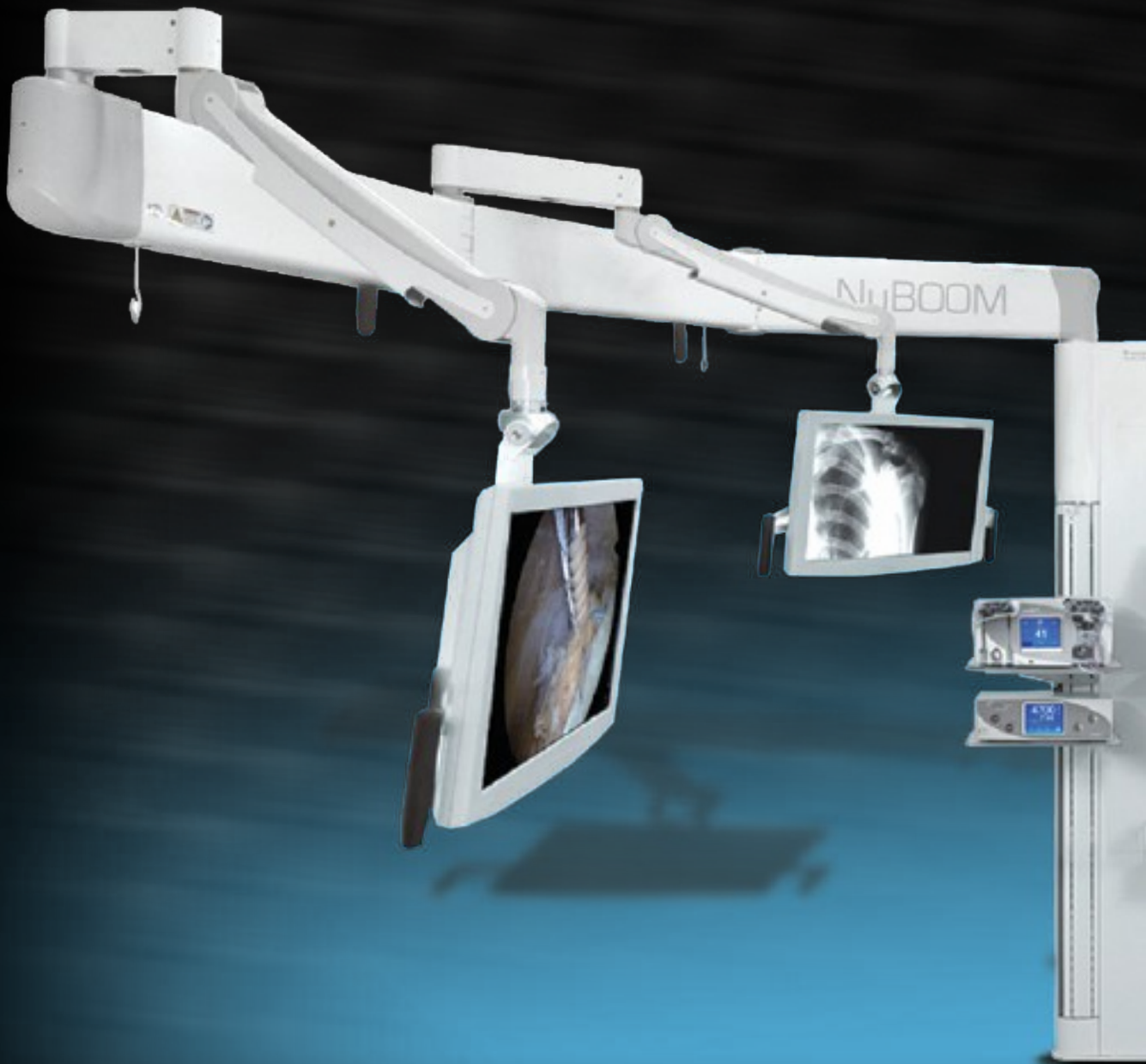


NuBOOM

S, Ultra M4, Ultra M2



NuBOOM Ultra M4

El NuBOOM Ultra M4 ofrece una flexibilidad increíble en los quirófanos con su configuración singular y el proceso de colocación perfecto. Al ser una estructura montada al piso, no hay necesidad de adquirir infraestructura adicional para el techo. Cuatro monitores sobre brazos articulados aseguran posiciones de visión adecuadas para todo el personal de la sala de operaciones. Se pueden agregar accesorios adicionales a la estructura principal a fin de satisfacer las necesidades de cualquier cliente. La instalación lleva menos de dos días y ello reduce al mínimo el tiempo de inactividad del quirófano.

Información para realizar pedidos de la estructura

N° de parte NuBOOMUM4ARMO

NuBOOM Ultra M2

El Ultra M2 es una versión modificada del Ultra M4. Al intercambiar los brazos articulados por brazos de menor extensión, se utilizan dos monitores en lugar de cuatro, y el gabinete sólido también soporta las lámparas quirúrgicas.

Información para realizar pedidos de la estructura

N° de parte NuBOOMM2MBMO



Configuración recomendada

		UM4	UM2
AR-3250-2606	Monitor de 26"	4	2
LDM-10005-00	Luces LED de un solo color 5+2	1	1
ACC-10047-00	Estantes	6	6
ACC-20020-00-0A	Canasta para artículos	1	1
ACC-10000-00-0A	Soporte para pedal	1	1
ACC-10049-00	Perchero para accesorios montado	1	1
ACC-10060-00	Canastas para cilindros E	1	1
CBX-30062-00-0A	Riel de 19"	1	1
CBX30073000A	Brazo de 8x8 c/ VESA	1	1

Características y beneficios

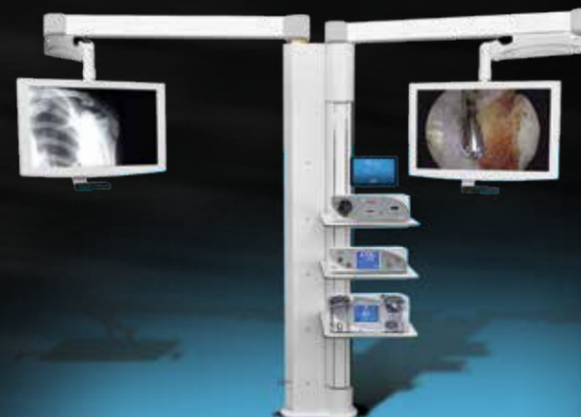
- Instalación en dos días: inactividad mínima del quirófano.
- Accesorios: personalizan el NuBOOM para adaptarlo a las necesidades del quirófano.
- Brazo de fibra de carbono: monta las lámparas quirúrgicas sin atravesar el techo.
- Cuatro monitores: enrutan señales de video a cualquier monitor.
- Brazos articulados: mejoran la ergonomía y la visión de los monitores.
- Estantes pivotantes: brindan mejor acceso para dispositivos quirúrgicos.
- Montaje en el piso: ahorra dinero sin adquirir infraestructura adicional para el techo

NuBOOM S

El NuBOOM S tiene un tamaño compacto y ofrece máxima capacidad. El NuBOOM S es significativamente más pequeño que el NuBOOM Ultra M4. Al tener dos monitores sobre brazos ajustables, esta versión se adapta a las necesidades básicas de un centro quirúrgico ambulatorio. Gracias al espacio pequeño que ocupa, la instalación en menos de dos días y configuración personalizada, el NuBOOM S brinda más espacio en quirófanos más pequeños. También disminuye el tiempo y la inversión necesarios para modernizarse en comparación con otros brazos montados en el techo.

Información para realizar pedidos de la estructura

N° de parte NuBOOMSM2MOAR



Configuración recomendada

AR-3250-2606	Monitor de 26"	2
ACC-10047-00	Estantes	3
ACC-20020-00-0A	Canasta para elementos	1
ACC-10000-00-0A	Soporte para pedal	1
ACC-10049-00	Perchero para accesorios montado	1
CBX-30062-00-0A	Riel de 19"	1
NBS-30020-00-0A	Adaptador GCX para gabinete NBS	1

Características y beneficios

- Instalación en dos días: inactividad mínima del quirófano.
- Accesorios: personalizan el NuBOOM para adaptarlo a las necesidades del quirófano.
- Brazos articulados: mejoran la ergonomía y la visión de los monitores.
- Estantes pivotantes: brindan mejor acceso para dispositivos quirúrgicos.
- Montaje en el piso: ahorra dinero sin adquirir infraestructura adicional para el cielorraso.
- Tamaño compacto: aumenta el espacio dentro del quirófano

Especificaciones

Pieza	UM4	UM2 c/ mini brazos	S
Peso máximo por repisa	13,6Kg	13,6Kg	13,6Kg
Cantidad máxima de repisas	8	8	6
Peso máximo de los ganchos para accesorios	4,5Kg	No disponible	No disponible
Altura máxima con pantallas también máxima altura	107" (2715mm)	107" (2715mm)	102" (2600mm)
Altura mínima de instalación del techo con montaje múltiple	110" (2800mm)	110" (2800mm)	No disponible
Altura mínima de instalación del techo sin montaje múltiple	98" (2490mm)	98" (2490mm)	92" (2337mm)
Placa base del gabinete	W-24" (609mm) D-18,65" (473mm)	W-24" (609mm) D-18,65" (473mm)	W-17" (432mm) D-18" (457mm)
Rotación de la repisa	100°	100°	100°
Longitud del brazo de tres segmentos	152" (3862mm)	No disponible	No disponible
Longitud del brazo de dos segmentos	110" (2808mm)	No disponible	No disponible
Longitud del brazo de un segmento	No disponible	95,5" (2426mm)	95,5" (2426mm)
Altura del monitor desde el fondo de marco	48-83,5" (1219-2121mm)	48-83,5" (1219-2121mm)	36,6-81,5" (930-2070mm)
Tomas de energía	20	20	10/14 Opcional
Válvulas de gas (opcional)	12	12	8
Soporte para tanques de CO ₂	Opcional	Opcional	Opcional
Capacidad de la canasta para cilindros	2 cilindros tamaño E	2 cilindros tamaño E	2 cilindros tamaño E
Toma de succión	Opcional	Opcional	Opcional
Cantidad de tomas succión	3	3	3



©2014, Arthrex Inc. Todos los derechos reservados.

LB1-0580-ES_A

<http://www.arthrex.com/imaging-resection/imaging-consoles>