



Descripción / Description

Unidad de Cabecero Horizontal para Pacientes con 1 riel inferior para soporte y deslizamiento de equipo medico auxiliar, fabricado en perfiles de aluminio y en acabado de anodizado natural y pintura electrostatica horneada. Incluye servicios de iluminación, energía eléctrica, gases medicinales, sistema de llamado enfermo-enfermera, y sistemas de voz y datos. En cumplimiento con NFPA99C.

Medical Bed Head Unit 1 rail to slide and support auxiliary medical equipment, aluminum profile extrusion made, anodized and powder coating finish. Include patient lighting, electrical outlets, medical gas outlets, nurse call patient station, voice and data terminals, Meeting NFPA99C regulations

Construcción / Structure

Fabricación en perfleria de aluminio de extrusión especial aleación 6063 Temple 5, cumple con ASTM B-221-02 A/A, 98.581% de aluminio puro de composición química en combinación con otros metales para incrementar la resistencia mecánica, 30.18 Kpsi módulo de esfuerzo a la cedencia, 33.43 Kpsi módulo de esfuerzo a la tensión, 14.03% de Elongación.

Special extrude aluminum profile made, alloy 6063 Tempered 5, meeting ASTM B-221-02 A/A, 98.581% pure aluminum chemical compound, 30.18 Kpsi mechanical to material breach, 33.43 Kpsi mechanical stress, 14.03% material stretching.

Cableado Eléctrico tipo THW-LS 90°C 600V CALIBRE 12-10 con forro antiflama retardante al fuego y baja emisión de gas ácido y humos oscuros.

Electrical wiring THW-LS 90°C 600V, 12-10 gauge, flame protection lining, acid gas and dusk smoke low emission.

Borneras de Conexión eléctrica para conexión de cables.
Electrical connection Block system to electrical wiring.

Tuberías de Gases Medicinales en Tubo de Cobre tipo "L" de 10mm de diametro interno como mínimo, cumple con ASTM B819 limpia para uso con oxígeno.

Medical Gas copper piping type "L" 10mm diameter, meeting ASTM B819 clean for oxygen use.

Uso de cable libre de halógeno es opcional, deberá requerir por anticipado a la fábrica.

Halogen Free wiring is optional, must be request by anticipated to the factory.

Cabecero Horizontal Horizon III, un riel

Horizontal BedHead Unit, one service rail

COHOIII418003 / COHOIII418004

Los Equipos deben ser instalados por personal Certificado en Sistemas de Gases Medicinales (ASSE6010)
Equipments must be installed by Medical Gases Certified personnel (ASSE6010)

Carcateristicas / Features

- ▶ Receptáculos Eléctricos Dobles Grado Hospital.
(En acuerdo al tipo de conexión NEMA 5-20 Tipo Americano a 127v , 60Hz 20A , y Estandart CEE 7/4" Schuko 2 pin tipo europeo 220v, 50Hz 16A)

Electrical twin outlet Hospital Grade (Connetion type NEMA 5-20 American Type 127v,60Hz, 20A, also a Standart CEE 7/4" Schuko 2 Pin European Type 220v,50Hz 16A)

- ▶ Receptáculo Eléctrico Sencillo para sistema de Tierras.
Electrical outlet Ground type.

- ▶ Salidas de Gases Medicinales.
(En acuerdo al tipo de conexión de la Marca Arigmed tipos P.B, AGA, DISS, CHEMETRON-OHMEDA, y Distribuuidas por Arigmed en enchufes tipo BS, AFNOR, DIN)

Medical Gas Outlets (Connection Arigmed to P.B, AGA, DISS, CHEMETRON-OHMEDA type, and Distributed by Arigmed in BS, AFNOR, DIN Type.)

- ▶ Módulo de iluminación para paciente con luz de lectura (inferior) y ambiente (superior), tubos de LEDs tipo T8 de 90cm de longitud para luz de ambiente y de 60cm de longitud para luz de lectura. alimentación eléctrica de 110v-220v 50-60Hz, color de temperatura de 4200°k, apagador para luz de lectura tipo botón en acero inoxidable con iluminación led, apagador para luz de ambiente de cable de espiral.

Patient lighthing, LED lamp T8 type 90cm length (environmental) and 60cm length (patient), power supply input 110-220v 50-60Hz, 4200°k temperature color, stainless steel led lighthing switch to environmental module, and spiral cord type switch to patient module.

- ▶ Accesorios para soporte y deslizamiento de equipo medico auxiliar montados en riel inferior del cabecero. Fabricados en aluminio en acabado de anodizado natural, canastillas multiusos, soportes venocllisis, slide para soporte de frascos de vacio, porta documentos etc.

Support and slide medical accesories rail mounted. Aluminum anodized made, medical baskets, IV Hook support, slide support to vacuum bottles, briefcases, etc.

- ▶ 5 vias internas en separación de estado solido (no desmontables) para separación de instalaciones.

5 internal channels solid state (undetachable), to wiring and piping separations.

- ▶ Aluminio de 2.5-3mm de espesor general.
2.5-3mm Aluminum thickness.

CLAVE / CODE	DESCRIPCION / DESCRIPTION
COHOIII418003-000639	Cabecero Horizontal con 1 riel inferior, frontal en aluminio / Horizontal Bed Head unit 1 support and slide services rail, front aluminum panel
COHOIII418004-000640	Cabecero Horizontal con 1 riel inferior, frontal en panel de MDF 16mm de espesor con laminado plástico decorativo / Horizontal Bed Head unit 1 support and slide services rail, MDF 16mm thicknes with decorative plastic laminate front panel



La longitud del cabecero es determinada en base a las especificaciones de los usuarios.

Bed Head unit length upon request of user.



Arigmed se reserva el derecho de Modificar Diseños de los equipos, las imagenes son de caracter ilustrativo / Arigmed reserve righs to change any desing in equipments, images are illustrative



MEXICO

GRUPO ARIGMED S. de R.L de C.V. Phone: +52-779-79-69-370
Adress: 16 de Enero de 1969 No.6 Huitzila, Tizayuca, Hidalgo, México zip code 43820
www.arigmed.com E-mail: ventas1@arigmed.com



ISO 9001:2008 and ISO 13485:2003
CERTIFICATED