



Nexus LT

Ceiling Pendant

Columna de techo

Tête suspendues à plafond

NEXUS LT ceiling pendants are designed to integrate the supply of medical gases, electricity and communications, and are specially indicated for use in surgical areas, critical care and neonatal units.

Las columnas suspendidas de techo NEXUS LT se han diseñado para integrar el suministro de gases medicinales, eléctricos y las comunicaciones, y están especialmente indicadas para ser usadas en áreas quirúrgicas, críticas y en unidades de neonatología.

Les têtes de lit suspendues à plafond NEXUS sont dessinées à la carte pour intégrer le réseau de gaz médicinaux et le réseau électrique, et sont spécialement indiquées pour les areas d'urgence, réanimation et de soins intensives.



Racks and drawers system

- Installation of a technical rail for anchoring accessories with loading capacity of 25 kg/m.
- Installation of up racks with drawers and shelves. The total weight of each rack with its equipment installed is limited to 150 kg, which permits a payload higher than 100 kg per rack.



Sistema de carros y bandejas

- Instalación de raíl técnico para el anclaje de equipos auxiliares con capacidad de carga de 25 kg/m.
- Instalación de carros con cajones y bandejas. El peso total de cada carro con su equipamiento instalado está limitado a 150 kg, lo que le confiere una capacidad de carga útil superior a 100 kg por carro.

Chariots et plateaux système

- Installation du rail technique pour l'ancrage des accessoires avec capacité de charge 25 kg/m.
- Chariots avec tiroirs et plateaux. Le poids total de chaque chariot avec votre équipement installé est limité à 150 kg, ce qui lui donne une capacité supérieure à 100kg charge utile de chariot.

Materials

Structure and covers made from extruded aluminium forming six independent and verifiable compartments. Translucent polycarbonate covers and polystyrene end covers.

Materiales

Estructura y tapas fabricadas en aluminio extruido formando seis compartimentos independientes y registrables. Tapas translúcidas en policarbonato y embellecedores extremos en poliestireno.

Matériaux

Structure et couvercles fabriquées en aluminium extrudé qui forment six compartiments indépendants et enregistrables. Couvercles translucides en polycarbonate et couvercles latéraux en polystyrène.

Finishes

Main body lacquered in RAL 9010 and the horizontal removable covers to choose from RAL 3003, RAL 6019, RAL 5015, RAL 7035, RAL 1013 or even RAL 9010 (as the main body).

Acabados

Cuerpo principal lacado en RAL 9010 y para las tapas registrables del perfil horizontal a elegir entre Rojo RAL 3003, Verde RAL 6019, Azul RAL 5015, Gris RAL 7035 o incluso Blanco RAL 9010 (como el cuerpo principal).

Finitions

Le corps principal est laqué en blanc RAL 9010 et pour les couvercles enregistrables à choisir entre rouge RAL 3003, vert RAL 6019, bleu RAL 5015, gris RAL 7035 ou même blanc RAL 9010 (comme les corps principaux).



RAL 3003



RAL 6019



RAL 5015



RAL 7035



RAL 1013





Dimensions

The dimensions are 414 mm depth, 255mm height and length can be adjusted to the needs of each customer, less than one meter advisable.

Dimensions

Las medidas son 414 mm de fondo, 255 mm de alto y la longitud se podrá ajustar a las necesidades de cada cliente, aconsejable inferior a un metro.

Dimensions

Les mesures sont 414 mm en profondeur, 255 mm d'hauteur et de longueur vous pouvez ajuster aux besoins de chaque client, moins d'un mètre souhaitable.

Available equipment

Lighting with T5 or LED technology, electrical mechanisms, equipotential plugs, RJ45 Bases, possibility of integration of other mechanisms according to needs. Integration of medical gases according to the outlet model specified by the client.

Equipamiento disponible

Iluminación con tecnología T5 o LED, mecanismos eléctricos, tomas equipotenciales, bases RJ45, posibilidad de integración de otros mecanismos según las necesidades. Integración de gases medicinales según el modelo de toma especificado por el cliente.

Équipement disponible

Technologie T5 ou LED pour lumière, mécanismes électriques, prises équipo-tentielles, bases RJ45.Possibilité d'intégration des autres mécanismes selon les nécessités. Intégration du réseau de gaz d'accord au modèle de connecteur et soupape spécifié par le client .