









Cuna para pediátrica neonatal h960_08

Cuna pediátrica transparente con columna elevadora y ruedas con freno individual. Dimensiones: 920 x 560 x h 910-1210 mm.

La cuna pediátrica neonatal h960_08 está diseñada para ofrecer practicidad, resistencia y facilidad de uso en salas neonatales y pediátricas. El armazón está fabricado en acero al carbono de 1,2 mm de grosor y cuenta con una columna elevadora para mayor resistencia y durabilidad. El material transparente facilita la observación continua del niño, ofreciendo una visibilidad de 360 grados sin tener que mover la cuna.

La movilidad está garantizada por cuatro ruedas anchas y giratorias con frenos individuales, que permiten movimientos suaves y un bloqueo seguro cuando es necesario. La estructura está diseñada para una fácil limpieza y mantenimiento, garantizando la higiene y la seguridad. Además, la estructura ligera hace que esta cuna sea fácil de maniobrar incluso en entornos hospitalarios abarrotados.

El sistema de elevación ajustable permite ajustar la altura de la cuna, mejorando la comodidad de los operadores durante el cuidado y tratamiento diario del recién nacido.

Elija la cuna pediátrica h960_08 para garantizar seguridad, comodidad y visibilidad en las salas de neonatología. ¡Contáctenos ahora para obtener más información o solicitar un presupuesto personalizado!

Características técnicas:

¿Bááles Dimensiones: 920 x 560 x h 910-1210 mm Material de la estructura: Acero al carbono de 1,2 mm de grosor Haraptara Aluste de altura: De 910 a 1210 mm Ruedas: 4 ruedas anchas y giratorias con frenos individuales Material transparente: Para una visión completa del bebé Normativa: UNE-EN 716-1:2008; UNE-EN 716-2:2008 the hold 2 Certific Sciones: EN ISO 9001:2015; EN ISO 14001:2015; ISO 13485; ISO 14006 LOSS **Biieteriailes**es **Salidatia da sel**os **Page** Melonal: **terenta si ptaunee**nte ि इंदिक्किक्**र** विकास का de poliuretano con funda **physical clas**les, **poe**nea **erienciás**tila. interpretative is ndo

teleno plantate icios para el usuario:

@£10000ntizar

Biàla ● Fácil supervisión: Material transparente para una visibilidad continua.

ﻠ ե 🖟 🖟 di maniobrabilidad: Ruedas giratorias con freno para una maniobrabilidad segura.

thene Construcción robusta: Garantiza una larga vida útil.

menura● Comodidad óptima: Altura ajustable para facilitar el cuidado del recién nacido.

duande Higiene garantizada: Materiales fáciles de limpiar y mantener.

sea

necesario. Guía de compra:

Preguntas frecuentes:

La cuna pediátrica neonatal h960_08 es una opción fiable y funcional para hospitales, clínicas y salas de pediatría. Fabricada con una construcción robusta y un material transparente resistente a los impactos, esta cuna está diseñada para proporcionar una visibilidad de 360° del recién nacido, facilitando la supervisión constante del pequeño paciente. Las ruedas giratorias con frenos individuales garantizan un manejo suave y seguro, proporcionando al personal sanitario un control total durante el movimiento.

El diseño ligero y las dimensiones compactas la hacen ideal para entornos hospitalarios donde el espacio es escaso. Además, los materiales de fácil limpieza utilizados garantizan el mantenimiento de los más altos estándares de higiene esenciales para el cuidado de los recién nacidos. Gracias a su cumplimiento de las normativas y certificaciones de calidad, es una inversión segura y duradera.

Elija la cuna h960_08 para garantizar el máximo confort y seguridad a los pacientes más pequeños y optimizar las operaciones diarias en su sala.

Cuna hospitalaria pediátrica, cuna transparente, cuna regulable en altura, cuna con ruedas de frenado, cuna de acero y aluminio, cuna para salas de neonatos, cuna hospitalaria móvil, cuna hospitalaria, cuna resistente a impactos, cuna ajustable para bebés.

*Imagen puramente indicativa.

INFORMACIÓN

- Lunghezza in millimetri 920.0000
- Profundidad en milímetros 560.0000



Cuna para pediátrica neonatal h960_08



