

# LINET

## MESILLA DE HABITACION-MODELO ELEGANZA MANO

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS


#### DIMENSIONES:

Dimensiones externas	93 X 51 X 48,5 cm
Tablero superior (superficie útil)	60 X 34,5 cm
Altura máxima de la mesilla (hasta mesa atril)	88,5 cm
Atril	59 X 33 cm
Altura regulable de la mesa atril	73 – 110 cm
Carga máxima de la mesa atril (en el centro)	9 kg
Carga máxima de la mesa atril (en el extremo)	5 kg
Carga máxima del cajón inferior	10 kg
Carga máxima del cajón superior	5 kg
Ruedas dobles	7,5 cm
Peso	35 kg



#### ESTRUCTURALES (MESILLA)

- Mesilla de paciente con atril integrado
- Estructura construida en acero con recubrimiento de pintura en polvo epoxi, de alta calidad y resistencia a agentes químicos y mecánicos, y paneles laminados tipo HPL
- Cajón superior simétrico, es decir, que se pueda abrir desde la parte delantera y la parte posterior

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hueco</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cajón inferior simétrico, es decir, que se pueda abrir desde la parte delantera y posterior</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cajones con asas metálicas</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sobre superior con bordes para evitar que se caigan las cosas</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseño libre de esquinas para facilitar la limpieza</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toallero lateral</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accesorio bajo la mesilla para las zapatillas</li> </ul>
<b>ESTRUCTURALES (ATRIL)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Atril integrado en un lateral, fácilmente desplegable</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Con regulación en altura</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Con posición de lectura</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad de carga de la bandeja de al menos 5 kg</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sobre superior con bordes para evitar que se caigan las cosas</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseño libre de esquinas para facilitar la limpieza</li> </ul>
<b>RUEDAS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 ruedas de 75 mm como mínimo, 2 de ellas con freno</li> </ul>
<b>COLORES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Color de las partes metálicas a elegir entre RAL9002 (blanco roto) y RAL9006 (gris)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Color de la parte laminada a elegir</li> </ul>

<b>CARACTERÍSTICAS DESTACADAS</b>
Interior del cajón de plástico extraíble para facilitar la limpieza
Atril integrado en el lateral, que parezca “escondido” cuando está plegado
Freno con la mano para fomentar la autonomía del paciente
<b>NORMATIVAS</b>
MDD 93/42/EEC, anexo VII- Clase I
EN ISO 14971:2007

\* Las imágenes pueden no corresponder con la configuración ofertada