

## MESA SOBRECAMA SOLIDO 3

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS

#### DIMENSIONES:

Longitud exterior	95,1 cm
Anchura exterior	45 cm
Altura exterior	76,5 cm
Altura máxima del bastidor	12,9 cm
Dimensiones de la bandeja: parte inclinable / parte fija	64 X 35 cm /11 X 35 cm
Dimensiones externas de la bandeja	94,5 X 45 cm
Altura mínima / máxima	72,5 – 104,5 cm
Altura del rail protector de la parte fija	5,4 cm
Ángulo de inclinación	0º - 8º - 21º - 31º - 40º - 48º
Carga operativa segura (en la parte central de la bandeja)	30 kg
Peso del producto	16 kg



#### ESTRUCTURALES

- Atril para el paciente para, por ejemplo, poder comer en la cama o en el sillón
- 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
- Pie metálico con una forma que permita deslizarse bajo la cama, y sortear la quinta rueda de la cama
- De altura variable de entre 70 cm y 100 cm aproximadamente
- Bandeja de material plástico, laminado o similar
- Regulable en ángulo para poder leer

#### RUEDAS

- 4 ruedas de 75 mm como mínimo, 2 de ellas con freno

#### COLORES

- Color de las partes metálicas a elegir entre RAL9002 (blanco roto) y RAL9006 (gris)

## NORMATIVAS

- |   |
|---|
| • MDSAP (Medical Device Single Audit Program) |
| • ISO 9001                                    |
| • ISO 14001                                   |
| • ISO 13485                                   |

\* Las imágenes pueden no corresponder con la configuración ofertada