

FICHA TECNICA DE PRODUCTO	Rev. 02 – 20.09.2018	Modulo STD
---------------------------	----------------------	------------

MI386	Camilla de reconocimiento hidráulica con ruedas – LYTUS – 68 cm
-------	---

Finalidad

Camilla de reconocimiento destinada a su uso en el diagnóstico, tratamiento y seguimiento del paciente.

Características principales

Camilla con altura y respaldo ajustables mecánicamente. Estructura en acero pintado blanco. Acolchado en poliuretano, densidad 25 alto 5 cm. Ruedas accionadas por estriberas. Revestimiento en cuero de imitación lavable y autoextinguible 11M. Portarollo opcional.

Imagen producto



REFERENCIAS FABRICANTE

Fabricante en conformidad con 93/42	MORETTI S.P.A.
País de producción	ITALIA
Clase de dispositivo 93/42	Clase I
Código de clasificación GMDN	34871

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Embalaje	Caja de cartón.
Manejo	Mecánica por bomba hidráulica
Peso máximo usuario	180 Kg
Fuerza necesaria para accionar el pedal	30 N
Inclinación respaldo	Max 60°

Materiales principales

Estructura	Acero
Cubierta	Poliuretano – Cuero de imitación

DIMENSIONES	
Altura	<i>52 – 86 Cm</i>
Dimensión máxima	<i>202 x 68 Cm</i>
Dimensiones plano	<i>202 x 72 Cm</i>
Peso	<i>60 Kg</i>
Dimensiones embalado	<i>204,5 x 73 x 53,5h Cm</i>
Peso embalado	<i>67 Kg</i>
Colores disponibles	
MI386BLU – Azul	MI386B – Blanco
MI386N – Negro	MI386V – Verde