

<b>FICHA TECNICA DE PRODUCTO</b>	Modulo <b>STD</b>
	Rev. 03 – 13.11.2018

<b>MI371</b>	Camilla eléctrica de reconocimiento con ruedas – LYTUS – 62 cm
<b>Finalidad</b>	Camilla de reconocimiento destinada a su uso en el diagnóstico, tratamiento y seguimiento del paciente.
	<b>Características principales</b>
	Camilla con altura ajustable electricamente y respaldo ajustable manualmente. 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 1IM. Portarollo opcional.
	<b>Imagen producto</b>
	
	<b>REFERENCIAS FABRICANTE</b>
<b>Fabricante en conformidad con 93/42</b>	<b>MORETTI S.P.A.</b>
<b>País de producción</b>	<b>ITALIA</b>
<b>Clase de dispositivo 93/42</b>	<b>Clase I</b>
<b>Código de clasificación GMDN</b>	<b>34870</b>
	<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>
<b>Embalaje</b>	<i>Caja de cartón.</i>
<b>Manejo</b>	<i>Eléctricas con motores Ti-Motion</i>
<b>Peso máximo usuario</b>	<b>150 Kg</b>
<b>Clase de aislamiento</b>	<b>Clase 2</b>
<b>Partido aplicado</b>	<i>Tipo B</i>
<b>Alimentación</b>	<b>100-240V AC 50-60 Hz 145VA</b>
<b>Voltaje de salida de la centralita</b>	<b>24 V DC</b>
<b>Clase de protección</b>	<b>IP 54</b>
<b>Emisión sonora</b>	<b>&lt; 45 dB</b>
<b>Fuerza necesaria para accionar el mando</b>	<b>5 N</b>
<b>Inclinación respaldo</b>	<b>Max 60°</b>

Materiales principales	
<b>Estructura</b>	Acero
<b>Cubierta</b>	<i>Poliuretano – Cuero de imitación</i>
DIMENSIONES	
<b>Altura</b>	56 – 82 Cm
<b>Dimensión máxima</b>	184 x 72 Cm
<b>Dimensiones plano</b>	184 x 62 Cm
<b>Peso</b>	48 Kg
<b>Dimensiones embalado</b>	185 x 73 x 57h Cm
<b>Peso embalado</b>	55 Kg
Colores disponibles	
MI371BLU – Azul	MI371B – Blanco
MI371N – Negro	