



L. 182 / P. 73 / H. 40 cm



Tumbona Mod. 500 sin separador. Tumbona Mod. 501 con separador.



El bastidor está realizado con aluminio de primera fusión, se utilizan aleaciones vírgenes de primera selección, templadas. Las partes están galvanizadas a 20 micrones, con certificado *Qualanod* en el Instituto Italiano *Qualital*.



Todos los elementos están ensamblados entre sí mediante el empleo de **tornería de acero inox Aisi 304, y arandelas Aisi 316**. Entre las partes de acero se insertan unos discos de protección de nylon.

Tejidos

El tejido plastificado 100% made in Italy, fabricado utilizando un hilado de fibra continuada de poliéster recubierto con PVC.

Tejido de alta tenacidad garantizado por mucho tiempo, resistente al desgaste. Todos los hilados están certificados *Oeko Tex® - Standard 100* para ausencia de sustancias nocivas y *Catas* para la carga de rotura y la resistencia al desgaste. Personalizable con impresión en serigrafía y con inscripciones de tipos de caracteres estándares termo-soldados.



Los agujeros en la estructura para la aplicación de la tela y la introducción de los tapones que la fijan, se realizan mediante punzado cónico (con avellanado). Ello permite insertar todos los accesorios de nylon (tapones, tornillos etc.), sin descarte de material (sin bucles), y por lo tanto la fijación es perfecta e inamovible. Todas las partes de plástico utilizadas para el montaje del bastidor han sido moldeadas dentro de nuestra fábrica utilizando Nylon de primera calidad. La tumbona está dotada de sistema de bloqueo de las patas, después de su apertura, para evitar el riesgo de accidente en las manos, provocado por el cierre accidental. Los balancines de Nylon regulan el espaldar de 3 posiciones.

	Unidad	Dim. (cm.)	Vol. (m ³)	Peso (Kg.)
Caja	2	21 x 77 x 155	0,25	21,00
Bancal	20	200 x 80 x 155	2,40	240,00

OPCIONAL TUMBONA



Cojín



Ruedas



Barnizado blanco



Galvanizado plata (estándar)



Barnizado grafito



Galvanizado bronce Smecca



Efecto madera



Tumbona sin sombrillas