
























CÓD AYT0	TIPO DE ELEMENTO	FOTO	DENOMINACIÓN ELEMENTO	MODELO MG	ZONAS	DESCRIPCIÓN
MM00604	ASIENTO		BANCO DIANA 1.80 m	MO129.1	3	Suministro de banco de 1,8 m de longitud, con reposabrazos, modelo Diana de la casa Método Global o similar formado por 2 patas en pletina de acero con reducción progresiva desigual en su interior, de diseño funcional moderno carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 3 tablonés en el asiento y 1 integrado en la estructura para el respaldo, en madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo.
	ASIENTO		BANCO DIANA 0,75 m	MO129.2	3	Suministro de banco de 0,75 m de longitud, con reposabrazos, modelo Diana de la casa Método Global o similar formado por 2 patas en pletina de acero con reducción progresiva desigual en su interior, de diseño funcional moderno carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 3 tablonés en el asiento y 1 integrado en la estructura para el respaldo, en madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo.
	ASIENTO		BANCO DIANA BANCADA SIN RESPALDO 1.80	MO129.3	3	Suministro de bancada de 1,80 m de longitud, sin respaldo con reposabrazos, modelo Diana de la casa Método Global o similar formado por 2 patas en pletina de acero con reducción progresiva desigual en su interior, de diseño funcional moderno carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 3 tablonés en el asiento en madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo.
	ASIENTO		BANCO ANILLO VERDE 1.80 MTS - MU 58	MO123.1	TODAS	Suministro de banco de 1,8 m de longitud, con reposabrazos, modelo Anillo Verde 1,8 m, de la casa Método Global o similar formado por 2 patas en pletina de acero unidas por un larguero para mayor robustez, de diseño funcional moderno carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 4 tablonés en el asiento y 2 en el respaldo, en madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. El tablón del borde de la banqueta así como el tablón de apoyo de la zona lumbar son curvados para mayor confort.
MM00509	ASIENTO		BANCO ANILLO VERDE 2,00 MTS	MO123.2	TODAS	Suministro de banco de 2 m de longitud, con reposabrazos, modelo Anillo Verde 2 m, de la casa Método Global o similar formado por 2 patas en pletina de acero unidas por un larguero para mayor robustez, de diseño funcional moderno carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 4 tablonés en el asiento y 2 en el respaldo, en madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. El tablón del borde de la banqueta así como el tablón de apoyo de la zona lumbar son curvados para mayor confort.
MM00512	ASIENTO		BANCO ANILLO VERDE CON MESA MU-59	MO123.5	2 y 3	Suministro de banco con mesa de 3,20 m de longitud, con reposabrazos en un lado y mesa en el otro, modelo Anillo Verde de la casa Método Global o similar formado por 8 patas en pletina de acero 60x12 mm, siendo doble en la unión de banco y mesa, de diseño funcional moderno carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 3 tablonés en el asiento y 2 en la estructura para el respaldo del banco, así como 8 tablonés en la mesa. Todos los tablonés fabricados en madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo.
MM00583	ASIENTO		BANCO ANILLO VERDE 0,75m	MO123.4	TODAS	Suministro de Silla de 0,75 m de longitud, con reposabrazos, modelo Anillo Verde 0,75 m, de la casa Método Global o similar formado por 2 patas en pletina de acero unidas por un larguero para mayor robustez, de diseño funcional moderno carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 4 tablonés en el asiento y 2 en el respaldo, en madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. El tablón del borde de la banqueta así como el tablón de apoyo de la zona lumbar son curvados para mayor confort.
MM00529	ASIENTO		BANCO MEDITERRANEO 1,80m	MO126.2	TODAS	Suministro de banco de 1,8 m de longitud, con 2 reposabrazos, modelo Mediterraneo de la casa Método Global o similar formado por 2 patas de fundición aluminio de diseño funcional moderno, carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 3 tablonés en asiento y 3 en respaldo, de 42 mm de grosor, integrados en las patas, de madera tropical tratada con protector fungicida, con certificado FSC.
	ASIENTO		BANCO MEDITERRANEO 0,75 MTS.	MO126.1	TODAS	Suministro de Silla de 0,75 m de longitud, con reposabrazos, modelo Mediterraneo de la casa Método Global o similar formado por 2 patas de fundición dúctil de diseño funcional moderno, carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 3 tablonés en asiento y 3 en respaldo, de 42 mm de grosor, integrados en las patas, de madera tropical tratada con protector fungicida, con certificado FSC.
MM00510	ASIENTO		BANCO MADRID (MU-16)	MO100	TODAS	Suministro de Banco de 2 m de longitud, con reposabrazos, modelo Madrid de la casa Método Global o similar formado por 2 patas y refuerzo central fabricados con pletina de acero, de diseño funcional moderno, carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo, 2 tablonés en asiento y 1 en respaldo, de 42 mm de grosor, de madera tropical tratada con protector fungicida.
	VALLA		VALLADO METÁLICO DE COLORES MU-49	MO312	1, 2, 3	Suministro de vallado metálico de colores para áreas de juego infantiles de la casa Método Global o similar, de 2 m de longitud, con pies verticales de 1200 mm de altura total, con un diámetro de 10 mm y un espesor de 2 mm, dos largueros metálicos realizados en tubo circular de acero de diámetro 60 mm y un espesor de 1,5 mm, con una longitud total de 1900 mm, con 9 esperas rectangulares cada uno, para alojar tubos verticales de 600 mm de altura, 100 mm de ancho y un grosor de 20 mm, con un espesor de 1,5 mm. Los 9 tubos verticales estarán separados entre sí a una distancia de 100 mm. Toda la valla está construida en acero galvanizado en caliente y pintada en pintura epoxi con una adherencia ISO 2409.
MM00602	ASIENTO		BANCO SERENA (RECICLADO)	MO154	3	Suministro de banco de 1,8 m de longitud, con reposabrazos, modelo Serena 1,8 m, de la casa Método Global o similar formado por 2 patas en pletina de acero laminado termolacado al horno con pintura en polvo de poliéster, de diseño funcional moderno carentes de adornos, pies con regata para ubicación de tornillo de acero inoxidable de fijación al suelo. Consta de 3 tablonés en el asiento y otros 3 tablonés para el respaldo, fabricados en plástico reciclado y reciclable, reforzados con alma de acero y medidas 1800x110x42 mm.
MM00521	VALLA		VALLA SOL GRAN VIA BAJA MU-468	MO300.1	TODAS	Suministro de Valla de pletina modelo Sol Gran Via Baja de 2,40 m de longitud y 0,84 m de altura, de la casa Método Global o similar. La altura total, incluyendo anclajes será de 1,02 m. Forma 2 rectángulos divididos en el centro por 2 aspas iguales realizada en pletina de acero de 40 x 10 mm unidas en el centro mediante tubo perforado de diámetro 90 mm, 60 mm de longitud y un espesor de 9 mm, con sus tapas correspondientes. Pasamanos de perfil de media caña de 50x21x1,5 mm y la parte inferior soldada a la

CÓD AYT0	TIPO DE ELEMENTO	FOTO	DENOMINACIÓN ELEMENTO	MODELO MG	ZONAS	DESCRIPCIÓN
MM00520	VALLA		VALLA SOL GRAN VIA ALTA MU-46A	MO300	TODAS	Suministro de Valla de pletina modelo Sol Gran Via Baja de 2 m de longitud y 0,93 m de altura, de la casa Método Global o similar. La altura total, incluyendo anclajes será de 1,11 m. Forma 2 rectángulos divididos en el centro por 2 aspás iguales realizada en pletina de acero de 40 x 10 mm unidas en el centro mediante tubo perforado de diámetro 90 mm, 60 mm de longitud y un espesor de 9 mm, con sus tapas correspondientes. Pasamanos de perfil de media caña de 60x25x1,5 mm y la parte inferior soldada a la pletina realizada en tubo de 20x20x1,5 mm. Peso mínimo del módulo, 22 kg. Desengrasada vía vapor por condensación de disolvente y cuenta con una capa de imprimación fosfatante previa al secado al horno. Pintada con esmalte sintético anticorrosivo color negro forja con un espesor mínimo de 60 micras y secado al horno durante 20 minutos a 160°.
MM00621	VALLA		VALLA ANILLO VERDE CON PASAMANOS OPCIONAL MU-72	MO360 Y MO360.1	TODAS	Suministro de Barandilla metálica de 0,90 m de altura de la casa Método Global o similar, fabricado con pletinas verticales y horizontales de acero laminadas soldadas. Opcional con o sin pasamanos de madera. Estructura de pletina de acero laminado 80.8. Pletina horizontal inferior situado a 100 mm del suelo. Módulos de 2008x900x80 mm, pletinas verticales separadas como máximo 10 cm entre sí, acabado pintura en polvo de poliéster color gris aluminio RAL 9006.
MM00666	BARANDILLA		BARANDILLA DE BARROTES VERTICALES CON PASAMANOS MU-57	MO333	3	Suministro de barandilla para escaleras y rampas equipada con pasamanos a doble altura y barrotes verticales de la casa Método Global o similar, útil para niños o personas de movilidad reducida. Altura pasamanos superior, 950 - 1050 mm; altura pasamanos inferior, 650 - 750 mm. Distancia máxima entre postes de 1800 mm. Pasamanos fabricado con tubo de acero diámetro 40-45 mm y espesor mínimo de 2 mm. Barandilla vertical fabricada en acero negro laminado con perfiles huecos tubulares y pletinas de 40 x 20 mm. Pintado con esmalte sintético anticorrosivo de espesor mínimo 60 micras.
MM00667	BARANDILLA		BARANDILLA PEATONAL	MO336	TODAS	Suministro de Barandilla metálica de 1,05 m de altura de la casa Método Global o similar, fabricados con pletinas verticales, tubo horizontal inferior y pasamanos superior de tubo horizontal. Poste vertical de tubo de medidas 60x40x1,5 mm. Pletinas verticales de 50x5 mm. Tubo superior de 80x30x1,5 mm como pasamanos. Tubo inferior de 50x15x1,5 mm situado a 50 mm del suelo. Módulos de 990x80x1050 mm, pletinas verticales separadas como máximo 10cm entre sí y fijadas a tubo horizontal inferior y superior, acabado pintura oxiron color negro forja.
MM00559	MESA		MESA CASA DE CAMPO ACCESIBLE 1,65 M MU-29	MO151.2	3	Suministro de Mesa de Campo 1,65 m de la casa Método Global o similar. Mesa accesible de estructura tubular, con asientos de madera de acabado rustico. Superficie de banquete amplia, formadas por un tablón doble. La estructura soporte está formada por tubos, chapas y pletinas de acero unidas por un larguero soldado a ambas. La terminación se ejecuta con pinturas o esmaltes sintéticos a base de resinas de poliéster y secado al horno a 160° al menos durante 20 minutos, en madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo.
MM00534	VALLA		VALLADO HÉRCULES	MO340	2 y 3	Suministro de vallado Hércules de la casa Método Global o similar, fabricado con paneles de acero galvanizado plastificado y postes empotrables de acero con tapas de PVC.
MM00536	APARCA BICICLETAS		HORQUILLA MATERIAL REICLADO	MO832	TODAS	Suministro de horquilla aparcabicicletas fabricada con plástico reciclado y acero de la casa Método Global o similar. Medidas, 780 mm de ancho, 950 mm de alto y grosor de 80 mm con zonas curvas en tubo de acero. Reducción en tubo de acero de 40 mm para fijación por empotramiento en pozos de 300x300x300 mm, en cada apoyo.
MM00511	PAPELERA		PAPELERA MADRID CON SOPORTE H 36L MU-11A	MO200	TODAS	Suministro de papelera metálica modelo Madrid de la casa Método Global o similar. Papelera basculante trapezoidal de 36 litros de capacidad y postes con estructura en H. Seno basculante fabricado en chapa metálica estampada tipo deployé. Peso mínimo del elemento 11 kg. Desengrasada vía vapor por condensación de disolvente, imprimación fosfatante previa al secado al horno y pintado con esmalte poliéster especial intemperie de 60 micras de espesor mínimo.
MM00622	VALLA		VALLADO MEDITERRANEO MU-74	MO362	TODAS	Suministro de Barandilla metálica de 1 m de altura de la casa Método Global o similar, con pasamanos de madera. Fabricado con pletinas de acero laminado 80.8 soldadas verticales a pletinas horizontales superiores e inferiores. Pletinas verticales alternas perpendiculares y oblicuas. Pletina de anclaje de 80x15 mm. Pletina inferior situada a 100 mm del suelo. Módulos de 1800x1300x80, acabado con lacado en pintura en polvo de poliéster y secada al horno.
MM00590	MESA		MESA AJEDREZ ACCESIBLE MU-28	MO150.2	3	Suministro de Mesa de Ajedrez accesible de la casa Método Global o similar, con 4 asientos en madera de frondosa tratada en autoclave mediante sistema VAC-VAC y tapa metálica con la cuadrícula de ajedrez serigrafada de 800x800x3. Estructura metálica tubular pintada al horno.
	MESA		MESA DE JUEGOS MU-83 A	MO157		Suministro de Mesa de juegos de madera frondosa y estructura de pletina acero laminado de la casa Método Global o similar. Estructura simple y robusta, con ausencia de esquinas y bordes cortantes. Este elemento cumple con la normativa de accesibilidad TMA/851/2021. Dimensiones / Generales: 2120x920mm. Tablones mesa: 227x32x920mm. Tablones asiento: 87x32x920mm. Materiales / Tablones: Madera frondosa tratada con productos fungicida e insecticida y barnizado protector con lasur color teka. Estructura: Pletina de acero laminado. Partes metálicas: Lacadas al horno con pintura en polvo de poliéster. Tornillería: De acero inoxidable.
	MESA		MESA DE JUEGOS MU-83 B	MO157.2		Suministro de Mesa de juegos de madera frondosa y estructura de pletina acero laminado de la casa Método Global o similar. Estructura simple y robusta, con ausencia de esquinas y bordes cortantes. Este elemento cumple con la normativa de accesibilidad TMA/851/2021. Dimensiones / Generales: 2120x920mm. Tablones mesa: 227x32x920mm. Tablones asiento: 87x32x920mm. Materiales / Tablones: Madera frondosa tratada con productos fungicida e insecticida y barnizado protector con lasur color teka. Estructura: Pletina de acero laminado. Partes metálicas: Lacadas al horno con pintura en polvo de poliéster. Tornillería: De acero inoxidable.

CÓD AYO	TIPO DE ELEMENTO	FOTO	DENOMINACIÓN ELEMENTO	MODELO MG	ZONAS	DESCRIPCIÓN
	MESA		MESA DE JUEGOS MU-83 C	MO157.3		Suministro de Mesa de juegos de madera frondosa y estructura de pletina acero laminado de la casa Método Global o similar. Estructura simple y robusta, con ausencia de esquinas y bordes cortantes. Este elemento cumple con la normativa de accesibilidad TMA/851/2021. Dimensiones / Generales: 2120x920mm. Tablones mesa: 227x32x920mm. Tablones asiento: 87x32x920mm. Materiales / Tablones: Madera frondosa tratada con productos fungicida e insecticida y barnizado protector con laser color teka. Estructura: Pletina de acero laminado. Partes metálicas: Lacadas al horno con pintura en polvo de poliéster. Tornillería: De acero inoxidable.
MM00515	APARCA BICICLETAS		APARCABICICLETAS DE HORQUILLA ANILLO CICLISTA MU-51	MO814.3	TODAS	Suministro de aparca bicicletas tipo horquilla anillo ciclista fabricado en acero inoxidable, de la casa Método Global o similar. Horquilla de medidas 750x750 mm, con altura total de 950 mm incluyendo anclajes. Fabricado con tubo redondo de 50 mm de diámetro y 2 mm de espesor en acero inoxidable.
MM00524	VALLA		VALLADO DE NUDOS 2 ALTURAS MU-SA	MO304	TODAS	Suministro de vallado protector metálico de zonas ajardinadas modelo nudos A de la casa Método Global o similar, de 0,45 m de altura y una longitud total de 3 m, formando cuadros de 200x200 mm. Fabricado en varilla de 16 mm y pletina inferior soldada de 30x6 mm. Desengrasado vía vapor por condensación de disolvente, capa de imprimación fosfatante previa al secado al horno y esmalte metálico anticorrosivo, color negro forja, con espesor mínimo de 100 micras.
MM00557	VALLA		VALLADO MOYCAN (RECICLADO)	MO339	3	Suministro de vallado para zonas caninas, fabricado con plástico reciclado, modelo Moycan de la casa Método Global o similar. Medidas, 2590 de ancho x 1245 mm de alto. Altura total, incluyendo parte del poste para empotrar en el terreno, 1545 mm. Consta de postes y travesaños fabricados con perfiles de plástico reciclado, reforzados con alma de acero y paneles de malla en acero galvanizado plastificado. Estructura de 2 postes verticales y 2 travesaños horizontales, así como otro travesaño superior para cubrir la malla metálica.
MM00456	BOLARDO		PILAROTE SIMPLIFICADO MU-35J	MO404.2	TODAS	Suministro de bolardo modelo Pilarote Simplificado de la casa Método Global o similar. Bolardo de tubo de acero ST-33.2 de 3.6 mm. de espesor, con remate de pieza de fundición de aluminio, soldada al tubo de acero, con banda reflectante. Tubo diámetro 100 y altura 900 mm. Acero pintado con esmalte sintético con óxido de hierro micaáceo al horno, color negro forja, espesor mínimo 35 micras.
MM00518	VALLA		VALLADO SALAMANCA MU-48	MO316	TODAS	Suministro de Barandilla metálica de 1 m de altura (incluida parte empotrada en el terreno) de la casa Método Global o similar, fabricado con postes verticales de tubo de cuadrado de 20x20 mm y pletinas de acero horizontales, superior e inferior, de 50x8 mm. Módulos de 3000x1000x50 mm con una distancia de separación al suelo de los postes verticales de 100 mm. Tubos de cuadrado verticales separados 100 mm entre sí y fijados a pletina horizontal inferior y superior, acabado en pintura epoxi curada al horno de color negro forja.
MM00560	VALLA		TALANQUERA DE MADERA MU-50-A	MO134.21T	TODAS	Suministro de Vallado Talanquera de madera MU-50-A modelo MO134.21T de la empresa Método Global o similar, fabricada en módulos de 2000 x 1000 mm, con postes verticales y largueros horizontales de diámetro 100 mm y largueros verticales de diámetro 80 mm. Realizado en madera de pino norte con tratamiento especial a base de sales inyectadas en autoclave (nivel IV). Tornillería en acero galvanizado. Fijación por medio de tirafondos. La cimentación se realiza mediante el embutido de los postes en zapatas de hormigón en masa.
	ASIENTO		TUMBONA ANILLO VERDE 2 M MU-85	MO123.6	TODAS	Suministro de Tumbona modelo Anillo Verde de 2 m de la casa Método Global o similar. Estructura fabricada en pletina de acero S235JR de medidas 60x15 mm, pintada al horno con esmalte de poliéster para intemperie, espesor mínimo 60 micras. Tablones de madera frondosa certificada, tratada por impregnación química en autoclave, con medidas 140x32x2000 mm y 90x32x2000 mm. Tornillería de anclaje de listones de acero inoxidable 30x7 mm tipo TORX. Anclaje a dado de cimentación de 30x30 cm mediante
	BARANDILLA		VALLADO JUNCOS ALTO	MO330.1		Suministro de barandilla Modelo Juncos Alto MO-330.1 de la empresa Método Global o similar, de 1 m de altura vista, en módulos de 2 metros, para protección peatonal, compuesta por pletinas de acero soldadas, de 40x10 mm formando aspas dobles, unidas por dos pletinas superior e inferior corridas y un pasamanos superior de perfil de acero de medio arco, con acabado de oxirón.
MD0558	MESA DE PING PONG		MESA DE PING-PONG MU-87	MO-665	TODAS	Suministro de mesa de ping pong antivandálica de la casa Método Global o similar. Esta mesa cumple las medidas de juego especificadas por la RFETM (Real Federación Española de Tenis de Mesa). Consta de una robusta estructura de acero laminado de 15 mm pintado al horno con esmalte de poliéster, red de chapa perforada con laser de 10 mm y un campo de juego de tablero laminado de alta presión (HPL) de 12,5 mm. Toda la tornillería es de acero inoxidable. Anclaje a zapata de hormigón mediante tornillos tipo Torx de acero inoxidable. Medidas útiles de 2740x1525x760 mm.
MD0520	ELEMENTOS CANINOS		VALLA DE SALTO	MOYCAN 01	ZONA 3	Suministro de Valla de Salto para Circuito Canino de la Casa Método Global o similar. Fabricado con rollizo de madera de pino, tanalizado clase de uso 4, y diámetro 100 mm. Unidos mediante tornillos zincados, protegidos por tapón antivandálico de poliamida. Medidas 2400x200x80 mm. Cimentación en terrenos no compactos mediante dado de hormigón de 200x200x200 mm. Utilizando chapa de anclaje para terrenos duros.
MD0462	ELEMENTOS CANINOS		CIRCUITO ZIGZAG	MOYCAN 02	ZONA 3	Suministro de Recorrido Zig Zag para Circuito Canino de la Casa Método Global o similar. Fabricado con rollizo de madera de pino, tanalizado clase de uso 4, y diámetro 100 mm. Medidas totales 4500x1100x100 mm. Cimentación en terrenos no compactos mediante dado de hormigón de 200x200x200 mm. Utilizando chapa de anclaje para terrenos duros.
MD0463	ELEMENTOS CANINOS		EMPALIZADA SIMPLE	MOYCAN 03	ZONA 3	Suministro de Empalizada de Salto para Circuito Canino de la Casa Método Global o similar. Fabricado con rollizo de madera de pino, tanalizado clase de uso 4, y diámetro 100 mm y perfiles cuadrados de 90x90, igualmente tanalizados en clase de uso 4. Unidos mediante tornillos zincados. Medidas 1000x1500x1078 mm. Cimentación en terrenos no compactos mediante dado de hormigón de 200x200x200 mm. Utilizando chapa de anclaje para terrenos duros.

CÓD AYO	TIPO DE ELEMENTO	FOTO	DENOMINACIÓN ELEMENTO	MODELO MG	ZONAS	DESCRIPCIÓN
	ELEMENTOS CANINOS		EMPALZADA DOBLE	MOYCAN 03.1		Suministro de Empalizada Doble de Salto para Circuito Canino de la Casa Método Global o similar. Fabricado con rolizo de madera de pino, tanalizado clase de uso 4, y diámetro 100 mm y perfiles cuadrados de 90x90, igualmente tanalizados en clase de uso 4. Unidos mediante tornillos zincados. Medidas 2000x1500x1078 mm. Cimentación en terrenos no compactos mediante dado de hormigón de 200x200x200 mm. Utilizando chapa de anclaje para terrenos duros.
MD0472	ELEMENTOS CANINOS		BALANCIN	MOYCAN04	ZONA 3	Suministro de Balancin para Circuito Canino de la Casa Método Global o similar. Fabricado con rolizo de madera de pino, tanalizado clase de uso 4, y diámetro 100 mm y perfiles cuadrados de 90x90, igualmente tanalizados en clase de uso 4. Unidos mediante tornillos zincados. Medidas 3000x1418x720 mm. Cimentación en terrenos no compactos mediante dado de hormigón de 200x200x200 mm. Utilizando chapa de anclaje para terrenos duros.
MD0474	ELEMENTOS CANINOS		ARO DE SALTO	MOYCAN 05	ZONA 3	Suministro de Aro de Salto para Circuito Canino de la Casa Método Global o similar. Fabricado con rolizo de madera de pino, tanalizado clase de uso 4, y diámetro 100 mm y aro y cadena en acero galvanizado. Unidos mediante tornillos zincados. Medidas 2600x2000x300 mm. Cimentación en terrenos no compactos mediante dado de hormigón de 200x200x200 mm. Utilizando chapa de anclaje para terrenos duros.
MD0473	ELEMENTOS CANINOS		TUNEL RECTO A y B	MOYCAN 06	ZONA 3	Suministro de Túnel Recto para Circuito Canino de la Casa Método Global o similar. Fabricado con tablonos de madera de pino, tanalizado clase de uso 4, de 700x30 mm y aros metálicos en chapa de acero termolacado de 50x3 mm. Unidos mediante tornillos zincados. Medidas 1800x800x800 mm. Cimentación en terrenos no compactos mediante dado de hormigón de 200x200x200 mm. Utilizando chapa de anclaje para terrenos duros.



R & B Diversitas Maderas y Recreo, S.L.

www.maderasyrecreo.es
 info@maderasyrecreo.es
 tno.91 848 03 14
 mov. 636 48 33 00