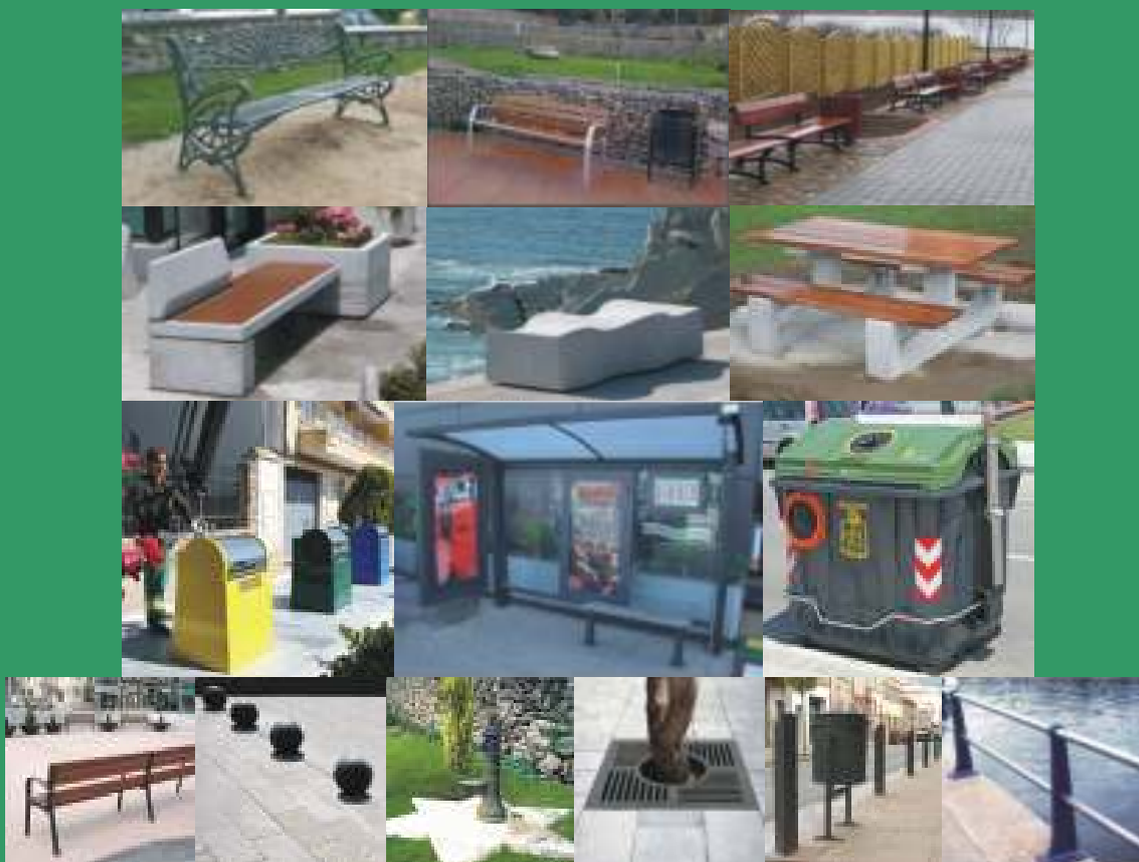


MOBILIARIO URBANO ALUMBRADO PÚBLICO CONTENEDORES, MUPIS MARQUESINAS, VALLAS



32 MOBILIARIO URBANO

32.1 BANCOS



BANCO FUNDICIÓN MODELO IRLANDA

Pies, asiento y respaldo de fundición dúctil. Banco con una capa de imprimación y dos en oxiron negro. Tornillos de fijación al suelo de métrica 10 según superficie y proyecto. Color de terminación en oxiron negro o gris. Medidas: 1920mm de largo , 580mm de ancho, y 890mm h. CÓDIGO : 3212B

BANCO FUNDICIÓN AUSTRIA

Pies, asiento y respaldo de fundición dúctil. Banco con una capa de imprimación y dos en oxiron negro. Tornillos de fijación al suelo de métrica 10 según superficie y proyecto. Color de terminación en oxiron negro o gris. Medidas: 2000mm de largo , 730mm de ancho, y 850mm h. CÓDIGO : 3211B



BANCO MODELO PORTUGAL

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja 18 listones de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Tornillos de acero inoxidable métrica 10 según superficie y proyecto. Color de la madera en caoba. Medidas: 2000mm de largo, 700mm de ancho 780mm h. Opción: BANCO MODELO PORTUGAL DOBLE, Y SILLA PORTUGAL. CÓDIGO : 3214B

BANCOS MODELO ESPAÑA

Pies y refuerzo central de pletina de hierro con apoyabrazos. 3 tablones de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida, e hidrófugo. Tonillos en acero inoxidable y fijaciones al suelo métrica 10 según superficie y proyecto. Medidas: 2000mm de largo, 630mm de ancho y 830mm h. Color de la madera en caoba CÓDIGO : 3213B



BANCO MODELO NORUEGA

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja 19 listones de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Tornillos de acero inoxidable métrica 10 según superficie y proyecto. Color de la madera en caoba. Medidas: 2000mm de largo, 730mm de ancho 760mm h. CÓDIGO : 3215B



BANCO MODELO ALEMANIA

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja
5 tablonces de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo.
Tornillos de acero inoxidable métrica 10 según superficie y proyecto.
Color de la madera en caoba.
Medidas: 1800mm de largo, 625mm de ancho 755mm h. CÓDIGO : 3216B

BANCO MODELO DINAMARCA

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja
6 tablonces de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo.
Tornillos de acero inoxidable métrica 10 según superficie y proyecto.
Color de la madera en caoba.
Medidas: 1800mm de largo, 615mm de ancho 720mm h. CÓDIGO : 3217B



BANCO MODELO HOLANDA

Pies de fundición dúctil con una capa de imprimación y dos capas de oxiron negro forja.
3 tablonces de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo.
Tornillos en acero inoxidable métrica 10 para fijar al suelo según superficie y proyecto
Color de la madera en caoba.
Medidas: 2000mm de largo, 530mm de ancho y 690mm h. CÓDIGO : 3218B



BANCO MODELO FRANCIA

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja
3 tablonces de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo.
Tornillos de acero inoxidable métrica 10 según superficie y proyecto. Color de la madera en caoba.
Medidas: 2000mm de largo, 625mm de ancho 730mm h. CÓDIGO : 3219B



BANCO MODELO ESCOCIA

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja
10 listones de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo
Tres barras de fijación en acero inoxidable.
Tornillos de acero inoxidable métrica 10 según superficie y proyecto. Color de la madera en caoba.
Medidas: 2000mm de largo, 630mm de ancho 750mm h. Opción: SILLA ESCOCIA.
CÓDIGO : 32110B

BANCO MODELO ITALIA

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja con apoyabrazos. 6 tablonces de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Tornillos de acero inoxidable métrica 10 según superficie y proyecto. Color de la madera en caoba. Medidas:1800mm de largo, 715mm de ancho 820mm h. CÓDIGO : 32111B

**BANCO MODELO GRECIA**

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja con apoyabrazos. 6 tablonces de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Tornillos de acero cincado en negro métrica 10 según superficie y proyecto. Color de la madera en caoba. Medidas:1800mm de largo, 737mm de ancho 838mm h. CÓDIGO: 32112B

**BANCO MODELO GALES**

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja 5 tablonces de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Tornillos de acero inoxidable métrica 10 según superficie y proyecto. Color de la madera en caoba. Medidas:1800mm de largo, 720mm de ancho 850mm h. CÓDIGO : 32113B

**BANCO MODELO TURQUÍA**

Pies con apoyabrazos de fundición dúctil, con una mano de imprimación y dos de oxiron negro o gris. Tornillos pasantes de acero inoxidable y fijaciones al suelo de métrica 10 según superficie y proyecto. 3 tablonces de madera de guinea con tratamiento protector, fungicida, insecticida e hidrófugo. Color de la madera natural, caoba. Medidas:2000mm de largo ,860mm h. CÓDIGO : 32114B

BANCO MODELO SUIZA

Pies de tubo circular dn40 tratados contra la corrosión con zincado electrolítico por inmersión y pintados de color gris, ralf 9006. 23 tablonces de madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado en color caoba, natural. Fijaciones al suelo mediante tornillos de métrica 10 según superficie y proyecto. Medidas:2000mm largo,840mm ancho, 850mm h. CÓDIGO : 32115B





BANCO MODELO ANDORRA

Pies con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión, acabado en gris forja de fundición dúctil con apoyabrazos. 3 tablones de madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado color natural. Tornillos de fijación inoxidable y de métrica 10 según superficie y proyecto. Medidas: 1700mm largo, 700mm ancho, 855mm h. CÓDIGO : 32117B



BANCO MODELO INGLATERRA

Pies con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión, acabado en gris forja de fundición dúctil. 3 tablones de madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado color natural. Tornillos de fijación inoxidable y de métrica 10 según superficie y proyecto. Medidas: 3000mm largo, 700mm ancho, 855mm h. CÓDIGO : 32119B



BANCO MODELO BÉLGICA

Pies con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión, acabado en gris forja de fundición dúctil. 3 tablones de madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado color natural. Tornillos de fijación inoxidable y de métrica 10 según superficie y proyecto. Medidas: 1700mm largo, 700mm ancho, 855mm h. CÓDIGO : 32116B



BANCO MODELO MÓNACO

Pies de hierro con gran base de apoyo en el suelo. 11 listones de madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida, e hidrófugo. Tornillos de acero inoxidable y de métrica 10 según superficie y proyecto. Acabado de la madera en color caoba. Medidas: 1750mm largo, 620mm ancho, 760mm h. Opción: BANCO MÓNACO SIN RESPALDO. CÓDIGO : 32118B



BANCO MODELO RUSIA

Pies con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión, acabado en gris forja de fundición dúctil con apoyabrazos. 3 tablones de madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado color natural. Tornillos de fijación inoxidable y de métrica 10 según superficie y proyecto. Medidas: 3000mm largo, 700mm ancho, 855mm h. CÓDIGO : 32120B



BANCO CHAPA PERFORADA SIMPLE

Pies de tubo circular dn40. Asiento y respaldo de plancha de acero perforada de 2mm de espeso y agujeros dn7. Zincado electrolítico por inmersión y pintado color gris Ralf 9006. Tornillos de fijación al suelo métrica 10 según superficie y proyecto.

Medidas: 2080mm largo, 750mm ancho, 850mm h.
Opción: BANCO DE CHAPA PERFORADA DOBLE
CÓDIGO : 32121B

SILLA MODELO ITALIA

Pies con tratamiento protector del hierro que garantiza una optima resistencia a la corrosión, acabado en gris forja de fundición dúctil con apoyabrazos. 3 tablonces de madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado color natural. Tornillos de fijación inoxidable y de métrica 10 según superficie y proyecto. Medidas: 650mm largo, 700mm ancho, 855mm h. CÓDIGO : 32122B



SILLA MODELO BÉLGICA

Pies con tratamiento protector del hierro que garantiza una optima resistencia a la corrosión, acabado en gris forja de fundición dúctil. 3 tablonces de madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado color natural. Tornillos de fijación inoxidable y de métrica 10 según superficie y proyecto. Medidas: 650mm largo, 700mm ancho, 855mm h. CÓDIGO : 32123B



SILLA MODELO ANDORRA

Pies con tratamiento protector del hierro que garantiza una optima resistencia a la corrosión, acabado en gris forja de fundición dúctil con apoyabrazos. 3 tablonces de madera tropical tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado color natural. Tornillos de fijación inoxidable y de métrica 10 según superficie y proyecto. Medidas: 650mm largo, 700mm ancho, 855mm h. CÓDIGO : 32124B



SILLA MODELO ESCOCIA

Pies de fundición dúctil y una capa de imprimación y dos de color negro forja
10 listones de madera tropical con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo
Tornillos de acero inoxidable métrica 10 según superficie y proyecto. Color de la madera en caoba.
Medidas: 650mm de largo, 700mm de ancho
855mm h. Opción: SILLA ESCOCIA
CÓDIGO: 32125B



32.2 PAPELERAS



PAPELERA CHAPA PERFORADA

Cubeta abatible en plancha de acero apoyada en estructura de tubo dn 40 con base de anclaje y pletinas rectangulares con 2 agujeros dn12 para fijar al suelo con 4 pernos métrica 8. Zincado electrolítico. Imprimación mas esmalte poliéster al horno. Color: oxiron forja negro. Capacidad: 60 litros. ANTIVANDALICA. CÓDIGO : 3221P



PAPELERA FUNDICIÓN DÚCTIL

Cubeta abatible y estructura de hierro. Base de anclaje y pletinas rectangulares con 2 agujeros dn 12 para fijar al suelo con 4 pernos métrica 8. Zincado electrolítico. Imprimación mas esmalte poliéster al horno. Color: oxiron forja negro. Capacidad: 60 litros. Medida: 90 x 40. ANTIVANDALICA. CÓDIGO : 3222P



PAPELERA FUNDICIÓN UN POSTER

Poste de 1480 mm para su fijación y cubeta cilíndrica en plancha embutida de dn 60. Zincado electrolítico por inmersión, aplicando una posterior capa de oxiron negro forja. Papelera basculante. Instalación: Empotramiento al suelo. Capacidad: 40 litros. CODIGO : 3223P



PAPELERA FUNDICIÓN CON ARO INOX

Cubeta abatible y estructura de hierro y anillo de acero inoxidable. Apoyada en estructura de barra maciza de dn 35mm con base de anclajes y pletinas rectangulares con 2 agujeros dn 12 para fijar al suelo con 4 pernos métrica 8. Zincado electrolítico. Imprimación mas esmalte poliéster al horno. Color: oxiron forja negro. Capacidad: 60 litros. ANTIVANDALICA. CÓDIGO : 3224P



PAPELERA FUNDICIÓN CON DOS CUBETAS

Poste de 1480 mm para su fijación y 2 cubetas cilíndricas en plancha embutida de dn 60. Zincado electrolítico por inmersión, aplicando una posterior capa de oxiron negro forja. Papelera basculante. Instalación: Empotramiento al suelo. Capacidad: 40 litros mas 40 litros. CÓDIGO : 3225P



PAPELERA INOXIDABLE TOTAL

Cubeta abatible en plancha de acero inox. Apoyada en estructura de tubo dn 40 con base de anclaje y pletinas rectangulares con 2 agujeros dn12 para fijar al suelo con 4 pernos métrica 8. Capacidad: 60 litros. ANTIVANDALICA. CÓDIGO : 3226P



PAPELERA FUNDICIÓN PARA FAROLAS Y PAREDES

Perfil en plancha de acero de 75 mm para fijar la cubeta y anclar a la pared. Cubeta cilíndrica en plancha embutida, zincado electrolítico por inmersión aplicando una posterior capa en color negro forja. Papelera basculante. Instalación: Empotramiento al suelo. Capacidad: 40 litros. CÓDIGO : 3227P



PAPELERA CHAPA ABATIBLE

Estructura reforzada en tubo de acero dn 40 y cubeta abatible. Zincado electrolítico por inmersión, aplicando posteriormente una imprimación y esmalte en poliéster al horno. Color: negro forja. Instalación: base de anclaje y pletinas rectangulares con dos agujeros de 12 para fijar al suelo mediante 4 pernos métrica 8. Medidas: 120 mm 45 mm 30 mm. Capacidad: 40 litros. CÓDIGO : 3228P



PAPELERA 24 LISTONES I

Estructura interior metálica y exterior con 24 listones de madera tropical. Cubeta de acero galvanizado. Madera tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Madera acabado color caoba. Anclaje: mediante tres pernos métrica 8. Capacidad: 40 litros. Medida: 950 x 420. CODIGO : 3229P



PAPELERA 24 LISTONES II

Estructura interior metálica y exterior con 24 listones de madera tropical. Cubeta de acero galvanizado. Pie en tubo dn 195 de gran resistencia. Madera tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Madera acabado color caoba. Anclaje: mediante tres pernos métrica 8. Capacidad: 40 litros. Medida: 700 x 460. CODIGO : 32210P

8



PAPELERA SEMI CIRCULAR CHAPA

Cubeta semi circular abatible en plancha de acero. Apoyada en estructura de tubo dn 40 con base de anclaje y pletinas rectangulares con 2 agujeros dn12 para fijar al suelo con 4 pernos métrica 8. Zincado electrolítico. Imprimación mas esmalte poliéster al horno. Color: oxiron forja negro. Capacidad: 35 litros. ANTIVANDALICA. CÓDIGO : 32211P



PAPELERA SEMI CIRCULAR FUNDICIÓN

Cubeta semi circular abatible y estructura de hierro. Base de anclaje y pletinas rectangulares con 2 agujeros dn 12 para fijar al suelo con 4 pernos métrica 8. Zincado electrolítico. Imprimación mas esmalte poliéster al horno. Color: oxiron forja negro. Capacidad: 60 litros. Medida: 840 x 265. ANTIVANDALICA. CÓDIGO : 32212P



PAPELERA SEMI CIRCULAR INOX

Cubeta semi circular abatible en plancha de acero inox. Apoyada en estructura de tubo dn 40 con base de anclaje y pletinas rectangulares con 2 agujeros dn12 para fijar al suelo con 4 pernos métrica 8. Capacidad: 30 litros. ANTIVANDALICA. CÓDIGO : 32213P



PAPELERA SEMI CIRCULAR 13 L

Estructura interior metálica y exterior con 13 listones de madera tropical. Cubeta de acero galvanizado. Madera tratada con protector fungicida, insecticida, e hidrófugo. Madera acabado color caoba. Anclaje: mediante tres pernos métrica 8. Capacidad: 20 litros. Medida: 950 x 230. CÓDIGO : 32214P



PAPELERA JAZMÍN

Papelerera de acero, cubeta de acero galvanizado, extraíble. Zincado electrolítico por inmersión, aplicando una posterior imprimación y esmalte en poliéster al horno. Color verde RALF 6005. Anclaje: mediante tres pernos de expansión m8. Capacidad: 65 litros. CÓDIGO : 32215P



PAPELERA TROPICAL

Estructura de hierro forjado y 22 tablillas de madera tropical de 420 x 40 x 20 mm. Estructura con imprimación mas oxiron negro forja y madera con tratamiento protector fungicida, insecticida e hidrófugo, con acabado en color caoba. Anclaje: mediante empotramiento en el suelo. CÓDIGO : 32216P

32.3 JARDINERAS



JARDINERA MARGARITA

Jardinera de fundición dúctil dn 900/1350. Imprimación y acabado en color negro forja. Soporte de tres bolas de fundición. Altura de 450 mm. Con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.
CÓDIGO : 3231J



JARDINERA CLAVEL CON ARO INOX

Jardinera de hierro y acero inoxidable. Con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Acabado en oxiron negro forja. Altura 560, dn 810
CÓDIGO : 3232J



JARDINERA MALVA

Jardinera de chapa de hierro, apoyada sobre cuatro soportes triangulares. Imprimación mas color negro forja. Con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.
CÓDIGO : 3233J



JARDINERA DALIA

Jardinera de hierro ,apoyada sobre 4 soportes triangulares. Imprimación y acabado en color negro forja. Con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Medidas: 1000 mm largo, 400 mm h, 400 mm ancho.
CÓDIGO : 3234J



JARDINERA ROSA

Jardinera de hierro. Con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Medida: 600x600x500. Imprimación y acabado en color negro forja.
CÓDIGO : 3235J



JARDINERA HIEDRA

Jardinera de hierro. Con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Medida: 600x600x500. Imprimación y acabado en color negro forja.
CÓDIGO : 3236J



JARDINERA PALMERA

Jardinera de hierro Con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Imprimación y acabado en color negro forja. Medidas: dn 1300 mm , 470 mm h.
CÓDIGO : 3237J



JARDINERA CLAVEL

Jardinera de hierro Con tratamiento protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Imprimación y acabado en color negro forja. Medidas: dn 800 mm , 550 mm h
CÓDIGO : 3238J

32.4 FUENTES



FUENTE MODELO CIUDAD

Fuente de fundición y grifo pulsador de latón. Imprimación y dos capas de pintura negra forja. La fuente esta provista de 4 agujeros dn 22 para anclarla a la base con tornillo M14. Medidas: 1250 mm h, 630 mm plato, 550 mm del grifo al suelo. CÓDIGO : 3241F



FUENTE MODELO NEPTUNO

Fuente de fundición y grifo pulsador de latón. Imprimación y dos capas de pintura negra forja. La fuente esta provista de 4 agujeros dn 22 para anclarla a la base con tornillo M14. Medidas: 1300 mm h, 380 mm plato, 690 mm del grifo al suelo. CÓDIGO : 3242F



FUENTE MODELO JÚPITER

Fuente de fundición y grifo pulsador de latón. Imprimación y dos capas de pintura negra forja. La fuente esta provista de 4 agujeros dn 22 para anclarla a la base con tornillo M14. Medidas: 1200 mm h, 635 mm plato, 950 mm del grifo al suelo. CÓDIGO : 3243F



FUENTE CLÁSICA

Fuente de fundición y grifo pulsador de latón. Imprimación y dos capas de pintura negra forja. La fuente esta provista de 4 agujeros dn 22 para anclarla a la base con tornillo M14. Medidas: 880 mm h, 440 mm plato, 750 mm del grifo al suelo. CÓDIGO : 3244F

8



FUENTE MODELO SATURNO

Cuerpo cuadrado de hierro y pletina fijación. Grifo pulsador de acero niquelado. Reja sumidero de fundición dúctil y marco de hierro. Acabado: zincado con una capa de imprimación y dos en color negro forja. Medidas: 1010 mm de altura, 850 mm del grifo al suelo, 300mm de ancho de reja. CÓDIGO : 3245F



FUENTE MODELO VENUS

Cuerpo de hierro dn 190 y pletina fijación. Grifo pulsador de acero niquelado. Reja sumidero de fundición dúctil y marco de hierro. Acabado: zincado con una capa de imprimación y dos en color verde RALF 6005. Medidas: 1030 mm de altura, 865 mm del grifo al suelo, DN 190 de cuerpo de fuente. CÓDIGO : 3246F



FUENTE SURTIDOR

Fuente de fundición. Imprimación y dos capas de color negro forja. Medidas: 985 mm altura, 155 mm h de la concha, DN 200 mm del pie. Anclaje: mediante 4 pernos métrica 8. CÓDIGO : 3247F



FUENTE SURTIDOR INOXIDABLE

Fuente de acero inoxidable. Anclaje: mediante 3 pernos métrica 8. Botón pulsador a mitad de cuerpo. Medidas: 935 mm de altura, DN 370 mm de concha. CÓDIGO : 3248F

FUENTE MODELO MINUSVÁLIDOS



Cuerpo de hierro galvanizado y lacado. Griferías y salpicaderos en acero inoxidable. Altura total 1300 mm. Altura superior del grifo 850 mm. Altura del grifo inferior : 700 mm. Anclaje : mediante cuatro pernos M10. CÓDIGO : 3249F



FUENTE MODELO ESPACIAL

Cuerpo triangular, grifería y salpicadero en acero inoxidable. Decoración con madera tropical. Cuerpo granallado, matizado y barnizado contra salpicaduras por su textura deslizante. Madera tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Anclaje: empotrada 200 mm mas 3 pernos de anclaje o varillas roscadas con tuerca superior según superficies. Medidas: 1180 mm grifo superior, 950 mm grifo inferior, 700 mm distancia entre grifos. CÓDIGO : 32410F



FUENTE MODELO VENUS DOBLE

Cuerpo de hierro dn 190 y pletina fijación. 2 Grifos pulsadores de acero niquelado. Reja sumidero de fundición dúctil y marco de hierro semicircular. Acabado: zincado con una capa de imprimación y dos en color verde RALF 6005. Medidas: 1030 mm de altura, 865 mm del grifo al suelo, DN 190 de cuerpo de fuente, DN 1080 de rejilla sumidero de suelo. CÓDIGO: 32411F



FUENTE MODELO SATURNO DOBLE

Cuerpo cuadrado de hierro y pletina fijación. 2 Grifos pulsadores de acero niquelado. 2 Rejas sumideros de fundición dúctil y marco de hierro. Acabado: zincado con una capa de imprimación dos en color negro forja. Medidas: 1010 mm de altura, 850 mm del grifo al suelo, 300mm de ancho de reja. CÓDIGO : 32412F



FUENTE MODELO JÚPITER DOBLE

Fuente de fundición y 2 grifos pulsadores de latón. Imprimación y dos capas de pintura negra forja. La fuente esta provista de 4 agujeros dn 22 para anclarla a la base con tornillo M14. Medidas: 1200 mm h, 890 mm plato, 950 mm del grifo al suelo, DN 380 mm de cuerpo de fuente. CÓDIGO : 32413F



FUENTE MODELO CIUDAD DOBLE

Fuente de fundición y 2 grifos pulsadores de latón. Imprimación y dos capas de pintura negra forja. La fuente esta provista de 4 agujeros dn 22 para anclarla a la base con tornillo M14. Medidas: 1250 mm h, 900 mm plato, 550 mm del grifo al suelo. CÓDIGO : 32414F



LAVAPIES INOXIDABLE



Cuerpo y grifería en acero inoxidable y suelo de madera. Cuerpo granallado, matizado y barnizado contra salpicaduras por su textura deslizante. Madera tratada en autoclave, fungicida y aséptica, tacto de confort debido a su baja concentración térmica. Conexión red 3/4". Medidas: 1200 mm de altura, 1100 mm de la tarima a la parte superior, 1500 mm de suelo de tarima. CÓDIGO : 32415F



DUCHA INOXIDABLE

Cuerpo y grifería en acero inoxidable y suelo de madera. Cuerpo granallado, matizado y barnizado contra salpicaduras por su textura deslizante. Madera tratada en autoclave, fungicida y aséptica, tacto de confort debido a su baja concentración térmica. Conexión red 3/4". Medidas: 2500 mm de altura, 2150 mm de la tarima a la parte superior, 1500 mm de suelo de tarima, 1100 mm del pulsador al suelo. CÓDIGO : 32416F

32.5 HITOS, BOLARDOS, PILONAS, GUARDA ACERAS



HITO MODELO MÓNACO CON ARO INOX

Hito de acero con imprimación mas capa oxiron negro.
Medidas: 1003 mm x dn 95 mm.
Aro en acero inoxidable 304.
Opciones: empotrable, atornillar o bien extraible. Dn empotramiento: 95 mm.
Nivel empotramiento: 150 / 200 mm.
CÓDIGO : 3251H



HITO MODELO PARIS

Hito de fundición.
Acabado oxiron negro.
Medidas: 876 mm de altura.
Anclaje. Mediante 4 tornillos M10
CÓDIGO : 3252H



HITO MODELO MADRID

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxidante.
Medidas: 1070 mm x Dn 115 mm.
Anclaje: mediante esparrago y empotramiento de 280 mm.
Dn esparrago: 31mm.
CÓDIGO : 3253H



HITO MODELO LONDRES

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 780mm / 580 mm x Dn 205mm / Dn 158 mm.
Anclaje: empotramiento de 100mm / 72 mm. Opción: extraible.
Dn empotramiento: 183 mm
CÓDIGO : 3254H



HITO MODELO DUBLIN

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 695 mm x 220 mm.
Anclaje: empotramiento 180 mm.
Dn empotramiento: 146 mm.
Opción: extraible.
CÓDIGO : 3255H



HITO MODELO BERLÍN

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 662 mm x Dn 240 mm.
Anclaje: empotramiento 165 mm.
Dn empotramiento: 290 mm.
Opción: extraible.
CÓDIGO : 3256H



HITO MODELO BRUSELAS

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 527 mm x Dn 155 mm.
Anclaje: empotramiento 125 mm.
Dn empotramiento: 165 mm.
Opción: extraible
CÓDIGO : 3257H



HITO MODELO BUCAREST

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 470 mm x Dn 282 mm.
Anclaje: empotramiento 155 mm.
Dn empotramiento: 152 mm.
CÓDIGO : 3258H



HITO MODELO ROMA

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 535 mm h x Dn 400 mm.
Anclaje: empotramiento 145 mm.
Dn empotramiento: 150 mm.
CÓDIGO : 3259H



HITO MODELO LISBOA

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 350 mm x 350 mm x 194 mm de altura.
Anclaje: Mediante 4 tornillos métrica 10. Distancia anclajes: 250 mm. Tiro: 20,5 TM Opciones: varias medidas y modelos.
CÓDIGO : 32510H



HITO MODELO COPENHAGUE

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 760mm h.
Dn base 150 mm. Dn pico 84 mm.
Anclaje: mediante empotramiento. 130 mm. Dn empotramiento: 110.
Opción: extraible.
CÓDIGO : 32511H



HITO MODELO PRAGA

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 945 mm h.
Anclaje: mediante empotramiento. 185 mm. Dn empotramiento: 158.
CÓDIGO : 32512H



HITO MODELO SOFÍA

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 846 mm h.
Anclaje: mediante empotramiento. 200 mm. Dn empotramiento: 100
Opción: extraible.
CÓDIGO : 32513H



HITO MODELO AMSTERDAM

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron. Medidas: 867 mm h / 700 mm. Dn base 200 mm / 195 mm. Anclaje: mediante 4 tornillos métrica 10
CÓDIGO : 32514H



HITO MODELO VIENA

Hito en acero inoxidable 304.
Acabado pulido brillante.
Medidas: 1000 mm.
Dn 104 mm. Anclaje: mediante empotramiento 150 mm.
Opción: extraible.
CÓDIGO : 32515H



HITO MODELO ATENAS

Hito de fundición.
Imprimación mas pintura negra u oxiron.
Medidas: 692 mm h. Dn 116 mm.
Anclaje: mediante empotramiento. 195 mm. Dn empotramiento: 80.
Opción: extraible
CÓDIGO : 32516H



HITO MODELO MÓNACO CON ARO INOX EXTRAIBLE

Hito de acero extraible con imprimación mas capa oxiron negro.
 Medidas total: 1007 mm x dn 95 mm.
 Medida pilona visto: 843 mm.
 Aro en acero inoxidable 304.
 Base empotrable: 164 mm x 160 mm.
 CÓDIGO : 32517H



HITO MODELO COPENHAGUE EXTRAIBLE

Hito de fundición extraible.
 Imprimación mas pintura negra u oxiron.
 Medidas: 760mm h.
 Medida del hito visto: 630 mm.
 Dn base 150 mm. Dn pico 84 mm.
 Anclaje: Mediante empotramiento de la base 130 mm.
 Dn empotramiento: 110.
 CÓDIGO : 32518H



HITO MODELO BRUSELAS EXTRAIBLE

Hito de fundición extraible.
 Imprimación mas pintura negra u oxiron.
 Medidas: 527 mm x Dn 155 mm.
 Anclaje: empotramiento de la base 125 mm.
 Dn empotramiento: 165 mm.
 CÓDIGO : 32519H



HITO MODELO BERNA ABATIBLE

Hito de acero abatible.
 Pintado epoxi al horno con base galvanizada
 Medidas: 841 mm altura total con base galvanizada incluida.
 Medida altura pilona visto: 735 mm
 Medida tubo cuadrado hito: 70 mm x 70 mm.
 Anclaje de la base: mediante 4 tornillos m10.
 Medida de la base: 220 mm x 188 mm.
 Medida del hito abatido: 878 mm.
 CÓDIGO : 32520H



HITO MODELO VIENA EXTRAIBLE

Hito en acero inoxidable 304 extraible.
 Acabado pulido brillante.
 Medidas: 1000 mm.
 Medida del hito visto: 850 mm.
 Dn 104 mm. Anclaje: mediante empotramiento de la base 150 mm.
 CÓDIGO : 32521H



HITO MODELO SOFÍA EXTRAIBLE

Hito de fundición extraible.
 Imprimación mas pintura negra u oxiron.
 Medidas: 846 mm h.
 Anclaje: Mediante empotramiento de la base 200 mm. Dn empotramiento: 100
 CÓDIGO : 32522H



HITO MODELO KIEV ABATIBLE

Hito de acero abatible.
 Medida: 350 mm de ancho x 400 mm de altura.
 Anclaje de la base: mediante 4 tornillos métrica 10.
 Funcionamiento: mediante cerradura con llave.
 Color: amarillo.
 CÓDIGO : 32523H



HITO MODELO OSLO ROJO Y BLANCO EXTRAIBLE

Hito de acero extraible.
 Pintado epoxi al horno.
 Medidas: 998 mm altura total con base empotrable incluida.
 837 mm altura pilona visto.
 Medida tubo cuadrado hito: 70 x 70.
 Anclaje: mediante empotramiento de la base.
 CÓDIGO : 32524H

32.6 PILONAS TELESCÓPICA FIJAS, AUTOMÁTICAS, HIDRÁULICAS



PILONA 1
CODIGO: 3261P

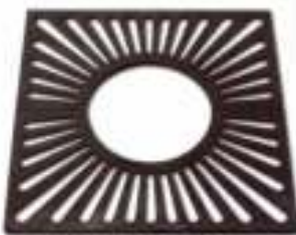


PILONA 2
CODIGO: 3262P



PILONA 3
CODIGO: 3263P

32.7 ALCORQUES CUADRADOS Y CIRCULARES



ALCORQUE MODELO ABETO

Alcorque de fundición.
Pintado en color negro forja.
Medidas: 800x800/1000x1000/
1200x1200 mm.
Dn del alcorque 900 mm.
Espesor: 2,5 mm.
Dos piezas de 1000x500 mm.
CÓDIGO : 3271A

ALCORQUE MODELO CASTAÑO



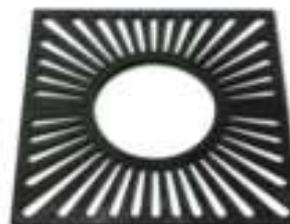
Alcorque de fundición.
Pintado en color negro forja.
Medidas: 795 x795 mm.
Espesor: 40 mm.
Marco angular de hierro L 50.
CÓDIGO : 3272A

ALCORQUE MODELO CIPRÉS



Alcorque de fundición.
Pintado en color negro forja.
Medidas: 1192 x 1192 mm.
Dn interior: 780 mm.
Numero de piezas: 4.
Espesor: 20 mm.
CÓDIGO : 3273A

ALCORQUE MODELO ROBLE



Alcorque de fundición.
Pintado en color negro forja.
Medidas: 800 x 800 mm.
Dn interior: 321 mm.
Numero de piezas: 2
Espesor: 26 mm.
CÓDIGO : 3274A

ALCORQUE MODELO PERAL



Alcorque de fundición.
Pintado en color negro forja.
Medidas: 1000 x 1000 mm.
Dn interior: 225 mm.
Numero de piezas:2.
Espesor: 26 mm.
CÓDIGO : 3275A

ALCORQUE MODELO NOGAL

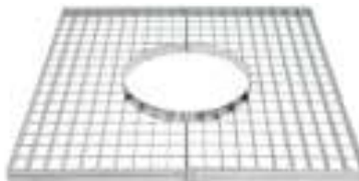


Alcorque de fundición.
Pintado en color negro forja.
Medidas: 1310 x 960 mm.
Medida del marco: 1380 x 1030.
Medida cuadro interior: 489 mm.
Espesor: 56,5 mm.
CÓDIGO : 3276A

ALCORQUE MODELO OLMO



Alcorque de fundición
Pintado en color negro forja.
Medidas: 1000 x 1000 mm.
Dn interior: 200 mm
Espesor: 27 mm.
CÓDIGO : 3277A



ALCORQUE MODELO CEDRO

Alcorque de acero galvanizado
en caliente. Con marco opcional.
Espesor: 30 mm.
Medidas: es variable y van desde
500 x 500 hasta 1200 x 1200 mm,
de 10 en 10.
CÓDIGO : 3278A



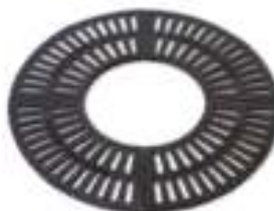
ALCORQUE MODELO ALMENDRO

Alcorque modular en fundición.
Acabado en aspecto oxidado.
Medidas: van desde 80x80 hasta
1200 x 1200 mm. Posibilidad de
hacer alcorques rectangulares.
CÓDIGO : 3279A

ALCORQUE MODELO SAUCE



Alcorque de fundición.
Compuesto de 4 piezas.
Acabado en oxiron negro.
Dn exterior: 1255 mm.
Dn interior: 795 mm.
Espesor: 27 mm.
Opción: con marco angular
L35x3. Patillas anclaje: 30x3.
Unión de las 4 piezas con
4 tornillos métrica 12.
CÓDIGO : 32710A



ALCORQUE MODELO PINO

Alcorque de fundición.
Compuesto de 4 piezas.
Acabado en oxiron negro.
Dn exterior: 1004 mm.
Dn interior: 462 mm.
Espesor: 20 mm.
Opción: con marco angular
L35x3. Patillas anclaje: 30x3.
Unión de las 4 piezas con
4 tornillos métrica 12.
CÓDIGO : 32711A



ALCORQUE MODELO EUCALIPTO

Alcorque de fundición.
Acabado en aspecto oxidado.
Dn exterior: 1195 mm.
Dn interior: 1100 mm.
Altura: 120 mm.
CÓDIGO : 32712A

33 ALUMBRADO PÚBLICO CLÁSICO



FAROLA MODELO VILLA I

Farola de fundición con imprimación antioxidante y acabado en oxiron negro mate. Columna fabricada en dos piezas de estilo clásico y una altura total de 3,20 m. Base de 905 mm de altura y fuste de 2295 mm de altura. Anclaje: mediante 4 pernos métrica 18. Columna recomendada para zonas residenciales centros histórico recintos de comunidades, etc.
CÓDIGO : 331F



FAROLA MODELO NARANJO II

Farola de fundición con imprimación antioxidante y acabado en oxiron negro mate. Columna fabricada en tres piezas de estilo clásico y una altura total de 3,60 m. Base de 905 mm de altura y fuste de 2295 mm de altura, mas pieza adaptador de 400 mm. Anclaje: mediante 4 pernos métrica 18. Columna recomendada para zonas residenciales, centros histórico, recintos de comunidades, etc.
CÓDIGO : 332F

REPISA MODELO VILLA I



Repisa de fundición de aluminio dispone de una imprimación antioxidante acabado en color negro. Medidas: 700 mm x 400 mm. Acople con la luminaria mediante manguito de 3/4". Fijación a la columna mediante pletina con 2 tornillos.
CÓDIGO : 333F



REPISA MODELO FERNANDINA IV



Repisa de fundición de aluminio dispone de una imprimación antioxidante acabado en color negro. Medidas: 690 mm x 375 mm. Acople con la luminaria mediante manguito de 3/4". Fijación a la columna mediante pletina con 2 tornillos. CÓDIGO : 334F



FAROLA MODELO CARTUJA III

Farola de fundición con imprimación antioxidante y acabado en oxiron negro mate. Columna fabricada en dos piezas de estilo clásico y una altura total de 3,50 m. Base 1110 mm de altura y fuste de 2390 mm de altura. Anclaje: mediante 4 pernos métrica 18. Columna recomendada para zonas residenciales, centros histórico, recintos de comunidades, etc.
CÓDIGO : 336F



FAROLA MODELO FERNANDINA IV / V

Farola de fundición con imprimación antioxidante y acabado en oxiron negro mate. Columna fabricada en dos piezas de estilo clásico y una altura total de 3,150 m o bien de 4,150 m. Base 1000 mm de altura y fuste de 2150 mm de altura o bien de 3150 mm de altura. Anclaje: mediante 4 pernos métrica 22. Columna recomendada para zonas residenciales, centros histórico, recintos de comunidades, etc. Dn base: 460 / 590 mm.
CÓDIGO : 337F

34 ALUMBRADO PÚBLICO RESIDENCIAL



Referencia	Ø Pivote	D	L	Almora	Pivote
FMIJAP030	60	215	300	3.000	M14X400
FMIJAP031	76	215	300	3.000	M14X400
FMIJAP032	60	215	300	3.500	M14X400
FMIJAP033	76	215	300	3.500	M14X400
FMIJAP034	60	215	300	4.000	M16X400
FMIJAP035	76	215	300	4.000	M16X400
FMIJAP036	60	215	300	5.000	M16X400
FMIJAP037	60	215	300	6.000	M18X400
FMIJAP038	60	285	400	7.000	M20X400
FMIJAP039	60	285	400	8.000	M20X400
FMIJAP040	60	285	400	9.000	M22X400
FMIJAP041	60	285	400	10.000	M22X400
FMIJAP042	60	285	400	11.000	M22X400

LUMINARIA RESIDENCIAL GLOBO

Potencia: 70 / 100 / 150 W
 200 V / 50 Hz.
 HM / VSAP.
 Medida : Dn 450 , Dn base 60.
 Luminaria : IP 65.
 Casquillo : E 27 / E 40.
 CÓDIGO: 343L



LUMINARIA VIAL LUNA

Potencia: 100 / 150 / 250 W.
 200 V / 50 Hz.
 Clase I.
 HM / VSAP.
 Color gris.
 Medida : DN 600.
 Luminaria : IP 65.
 CÓDIGO: 341L



LUMINARIA VIAL ROAL XL

Potencia: 100 / 150 / 250 W.
 200 V / 50 Hz.
 Clase I.
 HM / VSAP.
 Color gris.
 Medida : 1000 X 400.
 Luminaria : IP 65.
 Casquillo : E 40.
 CÓDIGO: 342L



LUMINARIA VIAL ROAL

Potencia: 100 / 150 / 250 W.
 200 V / 50 Hz.
 Clase I.
 HM / VSAP.
 Color gris.
 Medida : 740 X 358.
 Luminaria : IP 65.
 Casquillo : E 40.
 CÓDIGO: 344L

LUMINARIA VIAL EOLOS



Potencia: 100 / 150 / 250 W.
200 V / 50 Hz.
Clase I.
HM / VSAP.
Color gris.
Medida : 929 X 304.
Luminaria : IP 65.
Casquillo : E 40.
CÓDIGO: 345L



LUMINARIA VIAL AVENIDA

Potencia: 100 / 150 / 250 W.
200 V / 50 Hz.
Clase I.
HM / VSAP.
Color gris.
Medida : 635 X 270.
Luminaria : IP 65.
Casquillo : E 40.
CÓDIGO: 346L



LUMINARIA VIAL OPERA

Potencia: 100 / 150 / 250 W.
200 V / 50 Hz.
Clase I.
HM / VSAP.
Color gris.
Medida : 900 X 428.
Luminaria : IP 65.
Casquillo : E 40.
CÓDIGO: 347L



LUMINARIA OMEGA

Potencia: 100 / 150 / 250 W.
200 V / 50 Hz.
Clase I.
HM / VSAP.
Color gris.
Medida : 900 X 428.
Luminaria : IP 65.
Casquillo : E 27
CÓDIGO: 348L



LUMINARIA NERVIÓN

Potencia: 100 / 150 / 250 W.
200 V / 50 Hz.
Clase I.
HM / VSAP.
Color gris.
Medida : 900 X 428.
Luminaria : IP 65.
Casquillo : E 40.
CÓDIGO: 349L



LUMINARIA ALAMEDA

Potencia: 100 / 150 W
200 V / 50 Hz.
Clase I.
HM / VSAP.
Color gris.
Medida : 900 X 428.
Luminaria : IP 65.
Casquillo : E 40.
CÓDIGO: 3410L

LED



LUMINARIA VILLA

Cuerpo en chapa acero galvanizado.
Pintura poliéster 200°C. Color negro.
Difusor de metacrilato murano.
Tuercas finales de latón en negro.
Medida : 440 mm de ancho x
750 mm de alto.
Lampara led 75W con transformador
y adaptador.
CÓDIGO: 3411L

LED



LUMINARIA FERNANDINA

Cuerpo en chapa acero galvanizado.
Pintura poliéster 200°C. Color negro.
Difusor de metacrilato murano.
Tuercas finales de latón en negro.
Medida : 520 mm de ancho x
850 mm de alto.
Lampara led 75W con transformador
y adaptador.
CÓDIGO: 3412L

“CONSULTAR AMPLIA GAMA”

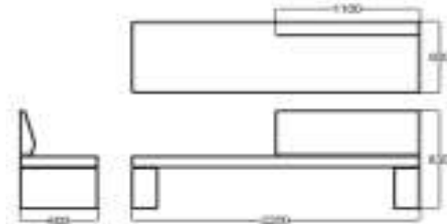
35 MOBILIARIO URBANO DE HORMIGÓN

35.1 BANCOS DE HORMIGÓN CON RESPALDO



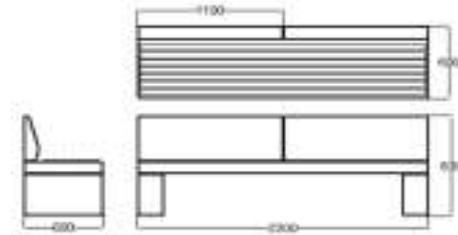
BANCO MODELO CIUDAD

Banco modular de piedra artificial ; combinación un modulo respaldo lateral de 1100 mm , dos patas de 600 mm y un modulo asiento de 2200 mm x 600 mm.
Material : piedra artificial. Acabado : granito.
Peso : 643 kg. Medida : 2200mm x 830 mm x 600 mm.
CÓDIGO: 3511B



BANCO MODELO PAISAJE

Banco modular de piedra artificial ; combinación dos modulo respaldo lateral de 1100 mm , dos patas de 600 mm y un modulo asiento de 2200 mm x 600 mm.
Material : piedra artificial. Acabado : granito.
Peso : 739 kg. Medida : 2200 mm x 830 mm x 600 mm.
CÓDIGO: 3512B



BANCO MODELO URBANO

Banco en conjunto con jardinera cubica de 1000 mm x 1000 mm con tablero simil madera insertado, pata y respaldo.
Material : piedra artificial mas simil madera.
Acabado : granito. Medidas : 2200 mm x 830 mm x 600 mm mas 1000 x 1000 mm.
Peso : 1233 kg.
CÓDIGO : 3513B



BANCO MODELO COLINA

Banco monolítico de piedra artificial de asiento y respaldo integrado.
Material : piedra artificial. Peso : 565 kg.
Acabado : granito. Medidas : 1800 mm de largo x 770 mm de altura x 450 mm de ancho. 440 mm del asiento al suelo.
CÓDIGO : 3514B

35.2 BANCOS DE HORMIGÓN SIN RESPALDO



BANCO MODELO BRISA

Banco monolítico de piedra artificial sin respaldo. Inspirado en las olas del mar, con formas suaves y redondeadas que se adaptan a tu cuerpo, descubre muchas posturas diferentes para descansar. Material: piedra artificial. Acabado: granito. Medidas: 2000 mm de largo x 770 de ancho x 400mm de alto. Peso: 1525 kg. CÓDIGO: 3521B



BANCO MODELO PASEO

Banco monolítico de piedra artificial de dimensiones reducidas. Banco de pieza artificial sencilla, con forma estilizada de gran solidez y durabilidad. Material: piedra artificial. Acabado: granito. Medidas: 1600 mm de largo x 400 mm de alto x 400 mm de ancho. Peso: 180 kg. CÓDIGO: 3522B



BANCO MODELO DISEÑO

Banco monolítico de piedra artificial sin respaldo. Con formas suaves y redondeadas que se adaptan a tu cuerpo, descubre muchas posturas diferentes para descansar. Material: piedra artificial. Acabados: granito. Medidas: 142 mm de largo x 490 mm de alto. Pieza de 45° para combinar en diferentes montajes. Peso: 985 kg. CÓDIGO: 3523B



BANCO MODELO PARQUE

Banco modular de pieza artificial; combinación un modulo asiento con simil madera insertada y dos patas. El acabado del asiento en madera simil genera un tacto suave y calido. Material: Piedra artificial mas simil. Acabado: Granito. Medidas: 2200 mm de largo x 600 mm de ancho x 400 mm de alto. Ancho de patas 200 mm. Peso: 547 kg. CÓDIGO: 3524B

35.3 MESAS DE HORMIGÓN



MESA MODELO FUNCIONAL

Mesa monolítica modular de gran intemperie para formar conjunto con dos bancos. Material : Piedra artificial. Acabado : Granito. Peso : 420 kg. Medida : 1600 mm de largo x 700 mm de ancho x 700 mm de alto. CÓDIGO : 3531M



MESA MODELO RÚSTICA

Mesa de piedra artificial del conjunto modular. Combinación de un tablero y dos patas de mesa. Material : Piedra artificial. Acabado : Granito. Peso : 990 kg. CÓDIGO : 3532M



MESA MODELO RESIDENCIAL

Mesa de intemperie sustentada sobre dos soportes de piedra granito artificial rematados su tablero y asiento en madera de Elondo barnizada brillo al agua. Material : Piedra artificial mas madera de Elondo. Acabado : Granito. Peso : 470 kg. Medidas : 1700 mm de largo x 1700 mm de ancho. 767 mm altura de la mesa al suelo. 467 mm de altura del asiento al suelo. CÓDIGO : 3533M

35.4 PAPELERAS DE HORMIGÓN



PAPELERA MODELO CIUDAD

Papelera monolítica de piedra artificial. Contiene mecanismo inteligente interno de sujeción de la bolsa. Capacidad : 37 L. Material : Piedra artificial. Peso : 160 kg. Acabado : Granito. La misma pieza funciona como papelerera, jardinera o cenicero. CÓDIGO : 3541P



BANCO MODELO RESIDENCIAL

Banco de patas monolítica de piedra artificial con respaldo y asiento de madera de Elondo. Colocación individual o con silla.

Su forma estilizada es un firme apoyo con un aspecto ligero.

Las patas integran tres tipos de asientos como alternativa :

Con madera , con simil madera y acero inoxidable.

La alternativa madera ofrece calidez y suavidad de contacto y el reconocido buen comportamiento del Elondo en intemperie.

Material : Piedra artificial mas madera de Elondo.

Acabado : Granito. Medidas : 1800 mm de largo x 629 mm de

alto x 420 mm de alto del asiento al suelo. Peso : 320 kg.

CÓDIGO : 3542B

SILLA MODELO RESIDENCIAL

Idénticas características y propiedades.

Medidas : 807 mm de altura x 629 mm de ancho x 428 mm

de altura del asiento al suelo. Peso : 240 kg.

CÓDIGO : 3543S

35.5 JARDINERAS DE HORMIGÓN



JARDINERA MODELO URBANA

Jardinera de piedra artificial de forma cuadrangular fabricada en tres dimensiones : 1000 mm , 1300 mm , 1600 mm , con el mismo diseño , posibilidad de formar conjuntos o colocados de forma individual. Grandes contenedores de naturaleza.

Capacidad : 312 L , 776 L , 1470 L. Pesos : 700 kg , 1300 kg , 1870 kg. Acabado : Granito.

CÓDIGO : 3551J



JARDINERA MODELO CIUDAD

Jardinera de piedra granito artificial fabricada en tres dimensiones : DN 1080 , DN 1300 , DN 1608 .

Lisas o decoradas con banda de acero inoxidable 316.

Con posibilidad de adecuación de las jardineras para la instalación del sistema de riego automático.

Capacidad : 267 L , 532 L , 1608 L . Pesos : 500 kg , 815 kg , 1650 kg. Acabado : Granito.

CÓDIGO : 3552J



JARDINERA MODELO RESIDENCIAL

Jardinera rectangular de piedra artificial. Elevación con

patas para el paso de agua y para facilitar su transporte.

Con posibilidad de adecuación de la jardinera para la instalación de sistema de riego automático.

Capacidad : 171 L . Peso : 300 kg. Material : Piedra artificial. Acabados : Granito.

CÓDIGO : 3553J

35.6 PILONAS , HITOS GUARDA ACERAS



HITO MODELO FIGURAS

Hito que proyecta sus interesantes sombras sobre la calzada. Nuevas sensaciones para el transeúnte.
Material: Piedra artificial . Acabado: Granito.
Peso: 74 kg. Anclada al suelo mediante varilla corrugada y taco químico.
CÓDIGO : 3561H



HITO MODELO DIRECCIÓN

Hito de gran solidez y durabilidad que proyectan sus interesantes sombras sobre la calzada y funcionan como pilonas disuasorias que indican sentido vial.
Anclada al suelo mediante varilla corrugada y taco químico. Material: Piedra artificial .Acabado: Granito.
Peso: 72 kg.
CÓDIGO : 3562H



HITO MODELO CUBO

Hito muy robusto, esta fabricada en piedra artificial. Internamente esta debilitada con puntos de rotura diseñados para permitir el paso a los vehículos autorizados de los servicios de rescate e incendio.
Material : Piedra artificial. Acabado : Granito.
Peso : 125 kg.
CÓDIGO : 3563H



HITO MODELO ACERO

Hito de acero de altura 1100 mm. Pilona solida y estable de aspecto sencillo y ligero que encaja en todo tipo de localizaciones. Anclaje con fijaciones al pavimento. Material : Acero carbono. Acabado : Lacado oxiron o galvanizado. Peso : 12 kg.
CÓDIGO : 3564H

36 RECINTOS PARA CONTENEDORES



ISLA CUBRE / CONTENEDORES

Isla ecológica de superficie, formada por módulos jardinera de piedra artificial y módulos madera, para diversos contenedores de recogida selectiva. Con este mobiliario modular, sin obra civil, hacemos mas atractivo el lugar de los residuos. Material: Piedra artificial mas madera tratada. Peso: 3307 kg. Medida : 11800 m de largo x 1700 m de ancho. CÓDIGO : 361I



JARDINERA PASEO

La jardinera esta diseñada para delimitar y embellecer el lugar destinado a los contenedores de carga lateral. Contiene añadido un elemento de señalización vial captafaros. Capacidad : 68 L. Material: Piedra artificial mas catadióptrico. Acabado: Granito. Anclaje : Al suelo mediante varilla corrugada . Peso : 300 kg. CÓDIGO : 362J

8

37 ACCESIBILIDAD



ACERA MODULAR

Pieza modular de piedra artificial en forma de cuña, con apoyos en sus extremos opuestos acera y calzada. Facilita el acceso de los usuarios y no permite el aparcamiento indebido de coches en la zona de embarque al autobús. Todas sus superficies son antideslizantes y con dibujo para invidentes. Es posible su personalizacion. El puente de acceso esta abisagrado y es abatible para facilitar la limpieza. Material: Piedra artificial mas acero carbono galvanizado. Acabado : Estándar o personalizado. Peso : 780 kg. Medidas : 1900 mm de largo x 1420 mm de ancho x 180 de cuña. CÓDIGO : 371A



RAMPA DE ACCESO

Pieza modular puente para la eliminación, sin obra civil de barreras arquitectónicas. Modulo de piedra artificial y estructura de acero. Material: Piedra artificial mas acero carbono galvanizado. Acabados: Máxima adherencia. Peso: 360 kg. Medidas: 1700 mm de largo x 1210 mm de ancho x 102 de cuña. CÓDIGO : 372R

38 CONTENEDORES



CONTENEDOR DE CARGA TRASERA 2 RUEDAS

Contenedor fabricado en polietileno alta densidad. Gran resistencia y ligereza. Fácil manejo y fácil limpieza. Se suministra con dos ruedas Dn 200 con llanta en pp y recubiertas de caucho macizo. En su parte posterior posee una amplia asa con empuñadura para su fácil manejo. Capacidad : 90 L / 120 L / 140 L / 240 L / 360 L. Posibilidad de personalizarlo y cuenta con una amplia gama de colores. Posee todas las normas y certificaciones.
CÓDIGO: 381C



CONTENEDORES DE CARGA TRASERA 4 RUEDAS

Contenedores fabricados en polietileno inyectado y material reciclable que no daña el medio ambiente. Las propiedades de los materiales utilizados en su fabricación mantienen sus dimensiones inalterables y proporcional al producto una gran resistencia y ligereza. Inalterable ante los rayos uva. Equipado con 4 ruedas de goma maciza y carcasa de acero Dn 160 / 200 con freno incorporado. Incorpora asas tanto en el cuerpo como en la tapa. Recogidas : Se adaptan perfectamente a los diferentes tipos de recogidas selectivas como son : Vidrio, papel, envases, etc. Se pueden solicitar personalizados. Cumplen con todas las normas y certificaciones. Capacidad : 700 L / 800 L / 1000 L / 1100 L
CÓDIGO : 382C



CONTENEDORES DE CARGA VERTICAL TIPO IGLÚ

Los contenedores iglú se adaptan perfectamente al contorno urbano, ofrecen una gran variedad de soluciones específicas para cada recogida selectiva : Vidrio, papel, envases, etc. Fabricado en polietileno lineal de alta densidad. Gran resistencia y bajo mantenimiento. Gran resistencia a los agentes químicos. La boca de carga esta situada a 1,42 m del suelo lo que le permite una fácil utilización por parte del usuario, pueden ser circulares Dn 200 o rectangulares 150 x 400 mm. La base del iglú tiene un Dn 1,58 o 1,84 y la altura máxima 1,76 m. Pueden suministrarse personalizados y cumplen con todas las normas y certificados.
CÓDIGO :383C

CONTENEDORES DE CARGA LATERAL

Contenedores fabricados mediante inyección de polietileno y materiales reciclables que no dañan el medio ambiente. Resistencia total contra la corrosión. Superficie lisa, absorción de impactos producidos durante su uso sin deformaciones ni roturas, etc. Pueden ser personalizados. Cumplen con todas las normas y certificados. CÓDIGO:384C



CONTENEDORES ACCESIBLES / ONCE

Contenedores certificados oficialmente por Fundosa Accesibilidad, S.A. Grupo ONCE. El dispositivo incluye una serie de características de diseño dirigidas a facilitar la localización visual de las zonas de uso. Mensaje en lenguaje braille que define el tipo de residuos, situado en la tapa del contenedor. SPC
CÓDIGO : 385C

CONTENEDORES SOTERRADOS

Contenedores bajo tierra. Sistema de elevación doble anilla, anilla simple o kinshofer con grúa. Descarga por apertura de compuertas inferiores. Equipado con plataforma de seguridad antiácida. Sistema de insonorización. Bandeja de recogida de lixiviados. Modelos disponibles : Polietileno : Buzón y contenedor fabricados en polietileno lineal de alta densidad que proporciona al conjunto total resistencia a la corrosión y ligereza. Metal: Buzón y contenedor fabricados en metal con tratamiento contra la oxidación, funcionales y resistentes. Plataforma: Adaptada para acabado enlosado / chapa lagrimada. Instalación : Foso de hormigón prefabricado. CÓDIGO: 386C



39 MOBILIARIO RÚSTICO



MESA RÚSTICA

Mesa de madera de pino tratada. Tablones de 1940 x 95 x 45. Madera con tratamiento de secado y autoclave a vacío presión clase 4 contra la carcoma, termitas, insectos. Tornillos de fijación al suelo de M10 según superficie y proyecto. CÓDIGO : 391M



BANCO RÚSTICO

Banco de madera de pino con tratamiento autoclave a vacío presión clase 4 contra la carcoma termitas e insectos. Tablones de 1750x14x3. Tornillos de fijación al suelo de M10 según superficie y proyecto. CÓDIGO: 392B



PAPELERA RÚSTICA

Papelera rustica de madera de pino laminado con tratamiento autoclave a vacío presión clase 4 contra la carcoma, termitas e insectos. Cubeta interior de chapa. Capacidad : 30 L. Altura: 1000 mm. Diámetro : 450 mm. CÓDIGO: 393P



FUENTE REVESTIDA DE MADERA

Fuente de estructura metálica y revestida de madera de pino con tratamiento autoclave a vacío presión clase 4 contra la carcoma , termitas e insectos. Incluye grifo temporizador y regulación de presión en acero inoxidable. Anclaje mediante cuatro pernos M10. CÓDIGO : 394F



SOMBRILLAS PARA PISCINAS / PLAYAS



VALLA DE MADERA RUSTICA

Valla de madera de pino con tratamiento autoclave a vacío presión clase 4 contra la carcoma, termitas e insectos. Postes de Dn 120 x 1500 mm. Travesaños de Dn 80 x 2000 mm. CÓDIGO : 395V

40 APARCABICICLETAS



OPCIÓN DE FIJACIÓN SUELO



OPCIÓN DE FIJACIÓN A LA PARED



APARCABICICLETAS SEMICIRCULAR INOXIDABLE

Aparca bicicletas semicircular inoxidable
Medidas : 545 mm x 350 mm x 100 mm.
Anclaje : Mediante dos pernos M10.
Opción de fijar al suelo o fijar a la pared.
CÓDIGO : 401A



APARCABICICLETAS PARA 4 UNIDADES

Aparca bicicletas para 4 unidades.
Estructura metálica revestida con material reciclable.
Medidas : 800 mm de alto x 700 mm de ancho.
Anclaje : Mediante 4 pernos M10.
CÓDIGO : 402A



APARCABICICLETAS DE SUELO 4 UNIDADES

Aparca bicicletas de suelo 4 unidades.
Estructura metálica revestida de piedra.
Medidas : 1800 mm de largo x 600 mm de ancho.
Anclaje : Mediante cemento cola.
CÓDIGO : 403A



APARCABICICLETAS DE ESTRUCTURA DE 5 UNIDADES

Estructura de tubo galvanizado y lacado.
Medidas : 3000 mm de largo x 600 mm de alto.
Anclaje : Mediante 8 pernos de M 10.
CÓDIGO : 404A

41 MARQUESINAS, MUPIS, KIOSCO



MUPIS PUBLICITARIOS PARA MARQUESINAS

Mupi publicitario para marquesinas en estructura de aluminio, inoxidable y acrílico. Medidas : 1950 mm de altura x 1030 mm de ancho x 80 mm de espesor. Opción con iluminación o sin iluminación. CÓDIGO:411M



PUNTOS DE INFORMACIÓN PARA MARQUESINAS

Punto de información con estructura metalizada y lacada con puerta de aluminio y llave, incluye una papelera y un cenicero. Medidas : 2000 mm de altura x 500 mm de ancho. CÓDIGO : 412P



MARQUESINA INOXIDABLE

Marquesina con la estructura en acero inoxidable. Tejado de policarbonato alveolar. Cristales tintados de 8 mm de espesor, incluidos dos cristales laterales. Medidas : 3000 mm de largo x 1600 mm de ancho x 2600 mm de altura. CÓDIGO : 413M



MARQUESINA METALICA DOBLE

Marquesina con la estructura metálica galvanizada y lacada. Tejado de policarbonato alveolar. Cristales de 8 mm de espesor. Medidas : 6000 mm de largo x 1500 mm de ancho x 2300 mm de altura. Opción con cristales laterales o sin cristales laterales. CÓDIGO: 414M



KIOSCO DE PRENSA

Kiosco de prensa fabricado en acero galvanizado y cristales . Medidas : 3600 mm x 1600 mm x 1500 mm. CÓDIGO : 415K



MUPI PUBLICITARIO

Mupi para marquesinas o bien colocar solos. Estructura en aluminio mas cristal. Medidas : 1950 mm de altura x 1030 mm de ancho x 80 mm de espesor. Opción con iluminación o sin iluminación. CÓDIGO : 416M

42 VALLAS URBANAS



VALLA MODELO NUEVA YORK

Valla con postes de hierro fundido y tubo en acero inoxidable Dn 45 mm.
Postes de altura 700 mm.
Tramos : 950 mm x 180 mm x 70 mm.
CÓDIGO : 421V



VALLA MODELO ATLANTA

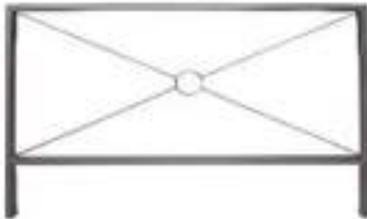
Valla con postes de chapa y tubo en acero inoxidable Dn 45 mm.
Postes de altura 700 mm.
Tramos : 950 mm x 180 mm x 70 mm.
CÓDIGO : 422V



VALLA MODELO CALIFORNIA

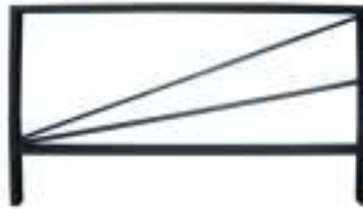
Valla con postes de hierro lacado y tubo en acero inoxidable Dn 45 mm.
Postes de altura 700 mm.
Tramos : 950 mm x 180 mm x 70 mm.
CÓDIGO : 423V

8



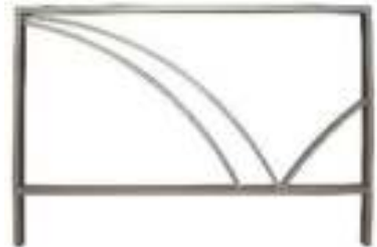
VALLA MODELO LOS ANGELES

Valla de tubo galvanizado y lacado.
Medidas : 1000 mm x 2000 mm x 60 mm.
CÓDIGO : 424V



VALLA MODELO BOSTON

Valla de tubo galvanizado y lacado.
Medidas : 1000 mm x 2000 mm x 60 mm.
CÓDIGO : 425V



VALLA MODELO DETROIT

Valla de tubo galvanizado y lacado.
Medidas : 1000 mm x 2000 mm x 60 mm.
CÓDIGO : 426V



VALLA DE MADERA

Valla de madera de pino , tratada en autoclave a vacío presión clase 4 contra la carcoma, termitas e insectos.
Postes verticales de 1170 mm x 90 mm. Lamas con cantos redondeados. Puerta de valla plana de 1 m.
CÓDIGO : 427V



VALLA METÁLICA DE COLORES

Valla de tubo de acero pintado. Anclaje: mediante empotramiento. Medidas : 2100 mm de largo x 1180 mm de altura. Puerta de valla metálica 1 m.
CÓDIGO : 428V



VALLA MODELO CHICAGO

Valla de postes de hierro de 500 mm.
Tubo de acero inoxidable de Dn 51 mm.
Anclaje : mediante tres pernos de M 10.
Acabados : Postes con imprimación y color granate RALF 3004. Separación de los postes 2 m. CÓDIGO : 429V



VALLA MODELO SAN FRANCISCO

Valla de postes de hierro de 1000 mm.
Tubo de acero inoxidable de Dn 51/34 mm.
Anclaje : mediante dos pernos de M 10.
Acabados : Postes pintados epoxi al horno .
CÓDIGO : 429V