



SILLAS DE VISITA

SILLA ISO CON BRAZOS



ESTRUCTURA Y BRAZOS FABRICADOS EN TUBULAR OVALADO DE 5/8" X 1/8" CAL. 18 . CON UN ACABADO DE PINTURA EPOXICA MICROPULVERIZADA COLOR NEGRO SEMIMATE TEXTURIZADA. ASIENTO Y RESPALDO ACOJINADO CON HULE ESPUMA DE POLIURETANO FLEXIBLE DE 24 KG/M³ DE DENDIDAD O POLIURETANO INYECTADO. TAPIZADO EN TELA PLIANA O TACTO PIEL, COLOR A SU ELECCIÓN

PINTURA.- HULE
ESPUMA.

TS6

PINTURA- POLIUR.
INYECTADO

TS6 P1

SILLA NUCIA



ESTRUCTURA FABRICADA EN TUBULAR REDONDO DE 1" CAL. 18, ACABADO EN PINTURA EPOXICA MICROPULVERIZADA ELECTROESTÁTICA COLOR NEGRO SEMIMATE TEXTURIZADA. ASIENTO Y RESPALDO ACOJINADOS CON HULE ESPUMA DE POLIURETANO FLEXIBLE DE 20 KG/M³ DE DENSIDAD. TAPIZADO EN TELA PLIANA O TACTO PIEL EN COLOR A SU ELECCIÓN.

SILLA NUCIA CON
BRAZOS

TS8

SILLA NUCIA SIN
BRAZOS

TS8.1

SILLA FIESTA ESTIBABLE



ESTRUCTURA FABRICADA EN ACERO TUBULAR REDONDO DE 1" CAL. 18. ACABADO EN PINTURA EPOXICA MIROPULVERIZADA ELECTROSTÁTICA COLOR NEGRO SEMIMATE TEXTURIZADA. ASIENTO Y RESPALDO EN HULE ESPUMA DE POLIURETANO FLEXIBLE DE 20 KG/M³ DE DENSIDAD. TAPIZADO EN TELA PLIANA O TACTO PIEL EN COLOR A SU ELECCIÓN.

CROMO.

TS9

PINTURA.

TS9.1



MESA ESCOLAR

MESA RECTANGULAR 80 X 60 X 50 CM



FABRICADA EN TUBULAR CUADRADO DE 1 1/4" CUBIERTA DE POLIPROPILENO, TRIPLAY BARNIZADO, TRIPLAY CON FORMAICA, MDF CON FORMAICA O PANEL ART. CUBRECANTOS EN P.V.C. ANTI GOLPES DE 1 MM DE ESPESOR O MOLDURA "T".

CUB. DE POLIPROPILENO
TMIR

¡Tenemos más modelos para ti!

MESA ESCOLAR 110 X 50 X 75 CM



PATAS FABRICADAS EN TUBULAR CUADRADO DE 1 1/4" Y MARCO PERIMETRAL EN TUBULAR RECTANGULAR 2" X 1". CUBIERTA DE POLIPROPILENO, TRIPLAY BARNIZADO, TRIPLAY CON FORMAICA, MDF CON FORMAICA O PANEL ART. CUBRECANTOS EN P.V.C. ANTI GOLPES DE 1 MM DE ESPESOR O MOLDURA "T".

CUB. DE POLIPROPILENO
TME1

¡Tenemos más modelos para ti!

MESA PARA MAESTRO 120 X 120 X 75 CM



PATAS FABRICADAS EN TUBULAR CUADRADO DE 1 1/4" Y MARCO PERIMETRAL EN TUBULAR RECTANGULAR 2" X 1". CUBIERTA DE POLIPROPILENO, TRIPLAY BARNIZADO, TRIPLAY CON FORMAICA, MDF CON FORMAICA O PANEL ART. CUBRECANTOS EN P.V.C. ANTI GOLPES DE 1 MM DE ESPESOR O MOLDURA "T".

CUB. DE POLIPROPILENO
TMM1

¡Tenemos más modelos para ti!



MESA BINARIA CHICA
100 X 40 X 75 CM



MESA ESCOLAR

PATAS FABRICADAS EN TUBULAR CUADRADO DE 1 1/4" Y MARCO PERIMETRAL EN TUBULAR RECTANGULAR 2" X 1". CUBIERTA DE POLIPROPILENO, TRIPLAY BARNIZADO, TRIPLAY CON FORMAICA, MDF CON FORMAICA O PANEL ART. CUBRECANTOS EN P.V.C. ANTI GOLPES DE 1 MM DE ESPESOR O MOLDURA "T".

CUB. DE POLIPROPILENO
TMBC1



MESA DE PEDESTAL 120 X 120 X 75 CM



SOPORTE PRINCIPAL FABRICADO EN TUBULAR REDONDO DE 3" Y PATAS DE PERFIL TUBULAR RECTANGULAR DE 2" X 1" CON NIVELADORES. SOPORTE PARA CUBIERTA EN TUBULAR OVALADO DE 5/8" X 1 1/8". CUBIERTA FABRICADA EN TRIPLAY BANIZADO, TRIPLAY CON FORMAICA, MDF CON MELAMINA O PANEL ART. CUBRECANTOS EN P.V.C. ANTIGOLPES DE 1 MM DE ESPESOR O MOLDURA "T" EN COLOR NEGRO.

CUBIERTA DE PANEL ART
NEGRO, BLANCO, ENCINO O NOGAL
TMBC5



MUEBLE MULTIMEDIA

MUEBLES DE COMPUTO



FABRICADO EN PERFIL DE 1 1/4" CON MARCOS Y SOPORTES DE 2" X 1" CON CUBIERTA DE 90 X 60 CM DE PANEL ART DE 16 MM Y CANTO P.V.C. CON PORTA TECLADO, PORTA IMPRESORA Y PORTA C.P.U. CON CORREDERAS EN ACERPO DE EXTENSIÓN Y SEGURO.

MUEBLE MULTIMEDIA
TMC1



Tarimas

TARVEX

Tarima para colocar la cancha de competencias **VEX U** y **VRC** con las medidas para todo el equipo necesario.

Es cerrada por los lados y cuenta con soportes interiores. Además de contar con la infraestructura para live tournaments.

Características:

Desarmable

Multiusos

Altura cómoda para manejar robots

Medidas 3.70m x 3.70m x 0.50m

Material de construcción: Madera

Incluye escalera de 3 niveles

