



MCP MOBILIARIID

OFICINAS

SILLAS LINEA ECO-SILLAS

CATÁLOGO
2024

AREZZO



CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN METAL, TERMINADA EN CROMO CON RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO CON TERMINADO EN CROMO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO, PERILLA DE REGULACIÓN DE TENSION PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.

ASIENTO Y RESPALDO: DE RESPALDO ALTO, HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS/M³ EN EL RESPALDO Y 24 KGS/M³ EN EL ASIENTO, DE ALTA RESILIENCIA, BRAZOS DE POLIPROPILENO ACOJINADOS Y TAPIZADOS.

TAPIZ: SOFT REVOLVING LEATHER COLOR NEGRO.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.



CANTABRIA

CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN METAL, TERMINADA EN CROMO Y CON RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO CON TERMINADO EN CROMO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO, PERILLA DE REGULACIÓN DE TENSION PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.

RESPALDO: ALTO EN MALLA DE DISEÑO ERGONÓMICO CON CABECERA ACOJINADA Y TAPIZADA.

ASIENTO: HULE ESPUMA LAMINADA FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 24 KGS/M³ Y ALTA RESILIENCIA; BRAZOS DE POLIPROPILENO SEMI-RÍGIDO CON SOPORTE DE ACERO.
TAPIZ: MALLA EN COLOR NEGRO Y ASIENTO EN TELA MICROESPACIAL DE COLOR NEGRO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.

ECOCHAIR BLANCA



CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN METAL, TERMINADA EN CROMO Y CON RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO.

PERILLAS DE AJUSTE: PARA AJUSTAR LA PROFUNDIDAD DEL RESPALDO CON EL ASIENTO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON PALANCA DE ACCIONAMIENTO Y BLOQUEO DEL PISTÓN NEUMÁTICO.

RESPALDO: EN MALLA DE DISEÑO ERGONÓMICO.

ASIENTO: HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 27 KGS/M³ Y ALTA RESILIENCIA, DESCANSA BRAZOS DE POLIURETANO SEMI-RÍGIDO.

TAPIZ: RESPALDO EN MALLA COLOR GRIS Y ASIENTO EN MICROESPACIAL COLOR PLOMO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 90 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.



ECOCHAIR

CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN POLIAMIDA CON RODAJAS TIPO DUAL.
ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO, PERILLA DE REGULACIÓN DE TENSIÓN PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.
RESPALDO: EN MALLA DE DISEÑO ERGONÓMICO.

ASIENTO: HULE ESPUMA LAMINADA FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 24 KGS/M³ DE ALTA DENSIDAD Y ALTA RESILIENCIA; BRAZOS DE POLIPROPILENO SEMI-RÍGIDO.

TAPIZ: MALLA EN COLOR NEGRO Y ASIENTO EN TELA MICROESPACIAL DE COLOR NEGRO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 90 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.



ECOGERENCIAL

CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN NYLON REFORZADO CON RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO. PERILLA DE REGULACIÓN DE TENSION PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.
ASIENTO Y RESPALDO: DE RESPALDO MEDIO. HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS/M³ EN EL RESPALDO Y 24 KGS/M³ EN EL ASIENTO, ALTA RESILIENCIA; CON BRAZOS DE POLIPROPILENO RÍGIDO.

TAPIZ: SOFT REVOLVING LEATHER NEGRO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.



ECONOMALLA

CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN METAL, TERMINADA EN CROMO Y CON RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO CON TERMINADO EN CROMO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO. PERILLA DE REGULACIÓN DE TENSION PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.

RESPALDO: ALTO EN MALLA DE DISEÑO ERGONÓMICO.
ASIENTO: HULE ESPUMA LAMINADA FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 24 KGS/M³ Y ALTA RESILIENCIA; BRAZOS DE POLIPROPILENO SEMI-RÍGIDO CON SOPORTE DE ACERO.

TAPIZ: MALLA EN COLOR NEGRO Y ASIENTO EN TELA MICROESPACIAL DE COLOR NEGRO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 80 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.

ECONOMALLA BLANCA



CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN METAL, TERMINADA EN CROMO Y CON RODAJAS TIPO DUAL.
ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO CON TERMINADO EN CROMO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO, PERILLA DE REGULACIÓN DE TENSIÓN PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.

RESPALDO: ALTO EN MALLA DE DISEÑO ERGONÓMICO.
ASIENTO: HULE ESPUMA LAMINADA FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 24 KGS/M² Y ALTA RESILIENCIA; BRAZOS DE POLIPROPILENO SEMI-RÍGIDO CON SOPORTE DE ACERO.

TAPIZ: MALLA EN COLOR GRIS Y ASIENTO EN TELA MICROESPACIAL DE COLOR GRIS.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 100 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.

MODENA

CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN METAL, TERMINADA EN CROMO Y CON RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO CON TERMINADO EN CROMO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO, PERILLA DE REGULACIÓN DE TENSIÓN PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.

ASIENTO Y RESPALDO: RESPALDO ALTO CON CABECERA, HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS/M² EN EL RESPALDO Y 24 KGS/M² EN EL ASIENTO, DE ALTA RESILIENCIA; CON BRAZOS DE POLIPROPILENO RÍGIDO ACODINADOS Y TAPIZADOS.

TAPIZ: SOFT REVOLVING LEATHER COLOR CHOCOLATE.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.



OFICINAS



RIMINI



CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN NYLON REFORZADO, RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO, PERILLA DE REGULACIÓN DE TENSION PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.

ASIENTO Y RESPALDO: RESPALDO ALTO. HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS/MP EN EL RESPALDO Y 24 KGS/MP EN EL ASIENTO, DE ALTA RESILIENCIA, BRAZOS DE POLIPROPILENO ACOJINADOS Y TAPIZADOS.

TAPIZ: SOFT REVOLVING LEATHER COLOR NEGRO.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.

PADUA



CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN NYLON REFORZADO, RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO, PERILLA DE REGULACIÓN DE TENSION PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.

RESPALDO Y ASIENTO: RESPALDO ALTO. HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS/MP EN EL RESPALDO Y 24 KGS/MP EN EL ASIENTO, DE ALTA RESILIENCIA, BRAZOS DE POLIPROPILENO RIGIDO.

TAPIZ: TELA EN COLOR NEGRO.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 80 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.

BRESCIA EJECUTIVO



CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN METAL, TERMINADA EN CROMO CON RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO, PERILLA DE REGULACION DE TENSION PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.

BRAZOS: ABATIBLES DE POLIPROPILENO SEMI-RÍGIDO CON PAD DE POLIURETANO.

CABECERA: AJUSTABLE EN 7 POSICIONES, ACOJINADA Y TAPIZADA.

RESPALDO: EN MALLA DE DISEÑO ERGONÓMICO CON CABECERA.

ASIENTO: HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 24 KGS/M3 Y ALTA RESILIENCIA.

TAPIZ: RESPALDO DE MALLA DE COLOR NEGRO Y ASIENTO TAPIZADO EN FUNDA DE TELA DE COLOR NEGRO CON PESPUNTE.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 100 KGS.

BRESCIA OPERATIVO



CARACTERÍSTICAS:

BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN METAL, TERMINADA EN CROMO CON RODAJAS TIPO DUAL.

ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO.

MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON SISTEMA DE RECLINACIÓN Y PALANCA DE BLOQUEO, PERILLA DE REGULACION DE TENSION PARA EL SISTEMA DE RECLINACIÓN.

BRAZOS: ABATIBLES DE POLIPROPILENO SEMI-RÍGIDO CON PAD DE POLIURETANO.

RESPALDO: EN MALLA DE DISEÑO ERGONÓMICO.

ASIENTO: HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 24 KGS/M3 Y ALTA RESILIENCIA.

TAPIZ: RESPALDO DE MALLA DE COLOR NEGRO Y ASIENTO TAPIZADO EN FUNDA DE TELA DE COLOR NEGRO CON PESPUNTE.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 100 KGS.



DHS-10

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: ESTRELLA DE 5 PUNTAS EN NYLON REFORZADO, RODAJAS TIPO DUAL.
 ELEVACIÓN: POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO QUE PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DEL ASIENTO.
 PERILLAS DE AJUSTE: PARA AJUSTAR LA PROFUNDIDAD DEL RESPALDO CON EL ASIENTO.
 MECANISMO: PLATO DE ACERO REFORZADO CON PALANCA DE ACCIONAMIENTO Y BLOQUEO DEL PISTÓN NEUMÁTICO.
 RESPALDO Y ASIENTO: HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS/M² EN EL RESPALDO Y 24 KGS/M² EN EL ASIENTO, DE ALTA RESILIENCIA.

TAPIZ: AL COLOR DE SU ELECCIÓN DE NUESTRO CATÁLOGO CANCÚN O ZENZE.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 80 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.

NOTA: LAS MEDIDAS DE LAS ALTURAS AJUSTAN 240 MM CON KITS CAJEROS.

ECO VISITA

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: DE ACERO TUBULAR DE 7/8" DE DIÁMETRO, CALIBRE 20, CON ACABADO DE PINTURA EPOXICA (ELECTROSTÁTICA) COLOR NEGRO MATE.

ASIENTO Y RESPALDO: HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS/M² EN EL RESPALDO Y 24 KGS/M² EN EL ASIENTO, DE ALTA RESILIENCIA.

TAPIZ: AL COLOR DE SU ELECCIÓN DE NUESTRO CATÁLOGO CANCÚN O ZENZE.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 80 KGS.



OFICINAS





ISO CON BRAZOS

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: DE ACERO TUBULAR OVALADO DE 1 1/8" X 19/32", CALIBRE 18. LOS BRAZOS SON UNA EXTENSIÓN DE LAS MISMAS PATAS, CON ACABADO DE PINTURA EPÓXICA (ELECTROSTÁTICA) COLOR NEGRO.

MATE. ASIENTO Y RESPALDO: HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS/M³ EN EL RESPALDO Y 24 KGS/M³ EN EL ASIENTO, DE ALTA RESILIENCIA.

TAPIZ: AL COLOR DE SU ELECCIÓN DE NUESTRO CATALOGO CANCÚN O ZENZÉ.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS.

ISO SIN BRAZOS

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: DE ACERO TUBULAR OVALADO DE 30 X 15 MM, CALIBRE 18. CON ACABADO DE PINTURA EPÓXICA (ELECTROSTÁTICA) COLOR NEGRO MATE.

ASIENTO Y RESPALDO: HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS / M³ EN EL RESPALDO Y 24 KGS / M³ EN EL ASIENTO, DE ALTA RESILIENCIA, AL COLOR DE SU ELECCIÓN DE NUESTRO CATALOGO CANCÚN O ZENZÉ.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS.



OFICINAS





NOVAISO CON BRAZOS

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: DE ACERO TUBULAR OVALADO DE 30 X 15 MM, CALIBRE 18. LOS BRAZOS SON UNA EXTENSIÓN DE LAS MISMAS PATAS, CON ACABADO DE PINTURA EPOXICA (ELECTROSTÁTICA) COLOR NEGRO MATE.

ASIENTO Y RESPALDO: EN DOS PIEZAS EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN.

COLOR: NEGRO O AZÚL.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS.



SILLA NOVAISO SIN BRAZOS

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: DE ACERO TUBULAR OVALADO DE 30 X 15 MM, CALIBRE 18. CON ACABADO DE PINTURA EPOXICA (ELECTROSTÁTICA) COLOR NEGRO MATE.

ASIENTO Y RESPALDO: EN DOS PIEZAS EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN.

COLOR: NEGRO O AZÚL.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS.

OFICINAS





OHV-54

CARACTERÍSTICAS:

BASE: TRINCO Y BRAZOS EN TRES PIEZAS DE ACERO TUBULAR DE 1" DE DIÁMETRO, CALIBRE 16; CON TERMINADO EN CROMO.

RESPALDO Y ASIENTO: HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS./M³ DE ALTA RESILIENCIA; BRAZOS TAPIZADOS. TAPIZ: HARD PVC EN COLOR NEGRO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 100 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL



OHV-61

CÓDIGO:

OHV-61

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

PATAS: DE ALUMINIO TUBULAR DE 1" DE DIÁMETRO, CALIBRE 16, CON TERMINADO NATURAL.

ASIENTO Y RESPALDO: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN PARA INTEMPERIE, RESISTENTE A LOS RAYOS ULTRAVIOLETA (UV) Y AL AMBIENTE SALINO.

COLOR: BLANCO, VERDE, NEGRO, NARANJA, ROJO, AZUL.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 100 KGS.

OFICINAS



OHV-62

CÓDIGO:

OHV-62

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

PATAS: DE ALUMINIO TUBULAR DE 1" DE DIÁMETRO, CALIBRE 16, CON TERMINADO NATURAL.
 ASIENTO Y RESPALDO: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN PARA INTEMPERIE, RESISTENTE A LOS RAYOS ULTRAVIOLETA (UV) Y AL AMBIENTE SALINO.

COLOR: AZUL, BLANCO, ROJO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 100 KGS.

OHV-64

CÓDIGO:

OHV-64

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

PATAS: DE ALUMINIO TUBULAR DE 1" DE DIÁMETRO, CALIBRE 16, CON TERMINADO NATURAL.
 ASIENTO Y RESPALDO: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN PARA INTEMPERIE, RESISTENTE A LOS RAYOS ULTRAVIOLETA (UV) Y AL AMBIENTE SALINO.

COLOR: OLIVO, BLANCO, ROJO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 100 KGS.

OFICINAS





DHV-69

CÓDIGO:
DHV-69

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

PATAS: DE ALUMINIO TUBULAR DE 1" DE DIÁMETRO, CALIBRE 16, CON TERMINADO NATURAL.
 ASIENTO Y RESPALDO: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN PARA INTEMPERIE, RESISTENTE A LOS RAYOS ULTRAVIOLETA (UV) Y AL AMBIENTE SALINO.

COLOR: MOSTAZA, BLANCO, ROJO, ROSA.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 100 KGS.



BIMBA

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

RESPALDO, ASIENTO Y PATAS: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN PARA INTEMPERIE, RESISTENTE A LOS RAYOS ULTRAVIOLETA (UV) Y AL AMBIENTE SALINO.

COLOR: BLANCO, NARANJA, AZUL CELESTE, ROSA, ROJO O AMARILLO.
 PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 80 KGS.

OFICINAS



BANCO OHV-56 ALTA

CÓDIGO:
OHV-56ALTA

CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: DE ACERO TUBULAR DE 5/8" DE DIÁMETRO, CALIBRE 18; EN COLOR NEGRO.

ASIENTO Y RESPALDO: INTERIOR EN MADERA DE TRIPLAY PREFORMADO Y HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS./M³ DE ALTA RESILIENCIA.

TAPIZ: SOFT REVOLVING LEATHER COLOR CAFÉ CON COSTURA POR TODO EL CONTORNO.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.



SILLA OHV-56

CÓDIGO:
OHV-56

CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: DE ACERO TUBULAR DE 5/8" DE DIÁMETRO, CALIBRE 18; EN COLOR NEGRO.

ASIENTO Y RESPALDO: INTERIOR EN MADERA DE TRIPLAY PREFORMADO Y HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS./M³ DE ALTA RESILIENCIA.

TAPIZ: SOFT REVOLVING LEATHER COLOR CAFÉ CON COSTURA POR TODO EL CONTORNO.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS. EXCLUSIVAMENTE PARA USO RESIDENCIAL.



SILLA OHV-14

CÓDIGO:
OHV-14

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

ESTRUCTURA: DE ACERO SÓLIDO "COLD ROLL" DE 1/2" DE DIÁMETRO, CON TERMINADO EN CROMO.

ASIENTO Y RESPALDO: EN DOS PIEZAS EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN.

COLOR: NEGRO O GRIS (SOBRE PEDIDO BLANCO, AMARILLO O AZUL).
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS.

SILLA OHV-124

CÓDIGO:
OHV-124

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

RESPALDO Y ASIENTO: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN.

PATAS: DE DOS PIEZAS EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN.

COLOR: VERDE, BLANCO, ROJO, NEGRO.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS.





SILLA ELEFANTE

CARACTERÍSTICAS:

ASIENTO, RESPALDO Y PATAS: DE UNA SÓLA PIEZA EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN PARA INTEMPERIE, RESISTENTE A LOS RAYOS ULTRAVIOLETA (UV) Y AL AMBIENTE SALINO.
 PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS



PENGUIN OHV-7067D

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

RESPALDO, ASIENTO Y BRAZOS: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO CON FIBRA DE VIDRIO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN.

PATAS: DE DOS PIEZAS EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN.

COLOR: OLIVO, BLANCO, CELESTE, LILA, NEGRO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS.



PENGUIN OHV-7067F

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

RESPALDO, ASIENTO Y BRAZOS: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO CON FIBRA DE VIDRIO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN.

PATAS: DE DOS PIEZAS EN ACERO TUBULAR REDONDO CON ACABADO DE PINTURA EPÓXICA (ELECTROSTÁTICA) COLOR BLANCO. COLOR: OLIVO, BLANCO, CELESTE, LILA, NEGRO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 120 KGS.



LAVIE OHV-7201

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

RESPALDO: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN PARA INTEMPERIE, RESISTENTE A LOS RAYOS ULTRAVIOLETA (UV) Y AL AMBIENTE SALINO.

COLOR: BLANCO, NARANJA, CELESTE, OLIVO, CAPUCCINO O NEGRO.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 130 KGS.



BISTROT DHV-119

COLECCIÓN DE TERMINADOS:



CARACTERÍSTICAS:

RESPALDO, ASIENTO Y PATAS: DE UNA SOLA PIEZA EN POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y DURACIÓN PARA INTEMPERIE.

RESISTENTE A LOS RAYOS ULTRAVIOLETA (UV) Y AL AMBIENTE SALINO.

COLOR: NEGRO, ROJO.
PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 150 KGS.