

HOSTELERÍA Y COLECTIVIDADES
CONTRACT FURNITURE & PUBLIC AREAS



Sillas y Taburetes | Bancadas | Mesas
Chairs & Tools | Benches | Tables

14

COMPLEMENTOS DE EXTERIOR
EXTERIOR COMPLEMENTS



Separadores | Parasoles | Vallas | Estufas
Terrace dividers | Umbrellas | Fences | Stoves

114

MOBILIARIO DE MADERA
WOODEN FURNITURE



Sillas y Taburetes | Mesas
Chairs & Tools | Tables

118

IMPORT



Sillas y Taburetes | Mesas
Chairs & Tools | Tables

126

Sillas Chairs



Bancadas Benches



Taburete Stools



Complementos de Exterior

Outdoor Accessories



Mesas de 75 cm de altura

Tables of 75 cm in height



Mobiliario de Madera

Wooden Furniture





Mod.1010
Mod.1012
Mod.1014
□ 107

Mod.1040
□ 108

Mod.1050
Mod.1052
Mod.1054
□ 108

MESAS DE 42 CM DE ALTURA TABLES OF 42 CM IN HEIGHT



Mod.801
Mod.802
Mod.803
Mod.804
□ 110



Mod.1001
Mod.1011
□ 110

MESAS DE 110 CM DE ALTURA TABLES OF 110 CM IN HEIGHT

IMPORTACIÓN IMPORT

SILLAS CHAIRS



Mod.1901
□ 132

Mod.1904
□ 128

Mod.1907
□ 128

Mod.1882
□ 132

Mod.1903
□ 128

Mod.1906
□ 128

Mod.1898
□ 132

Mod.1899
□ 132

Mod.1894
□ 134

Mod.1902
□ 133

Mod.1883
□ 134

Mod.1965
□ 134

Mod.219
□ 133

Mod.217
□ 133

Mod.105
□ 136

Mod.1892
□ 137

Mod.1879
□ 137

MESAS TABLES



Mod.661
□ 135

Mod.771
Mod.881
□ 135

Mod.891
□ 135

Mod.2450
Mod.2820
□ 136

Mod.2180
□ 136



Mod.4001
□ 087

Mod.1086
Mod.1087
□ 089

Mod.1017
□ 093

Mod.1019
Mod.1023
□ 094

Mod.698
Mod.699
□ 097

Mod.701
□ 098

Mod.700
□ 109

Mod.694
□ 105

Mod.9955
□ 111

Mod.1081
□ 102

Mod.616
□ 112

Mod.671
□ 112

Mod.1092
□ 088

Mod.721
□ 112

Mod.1669
□ 073

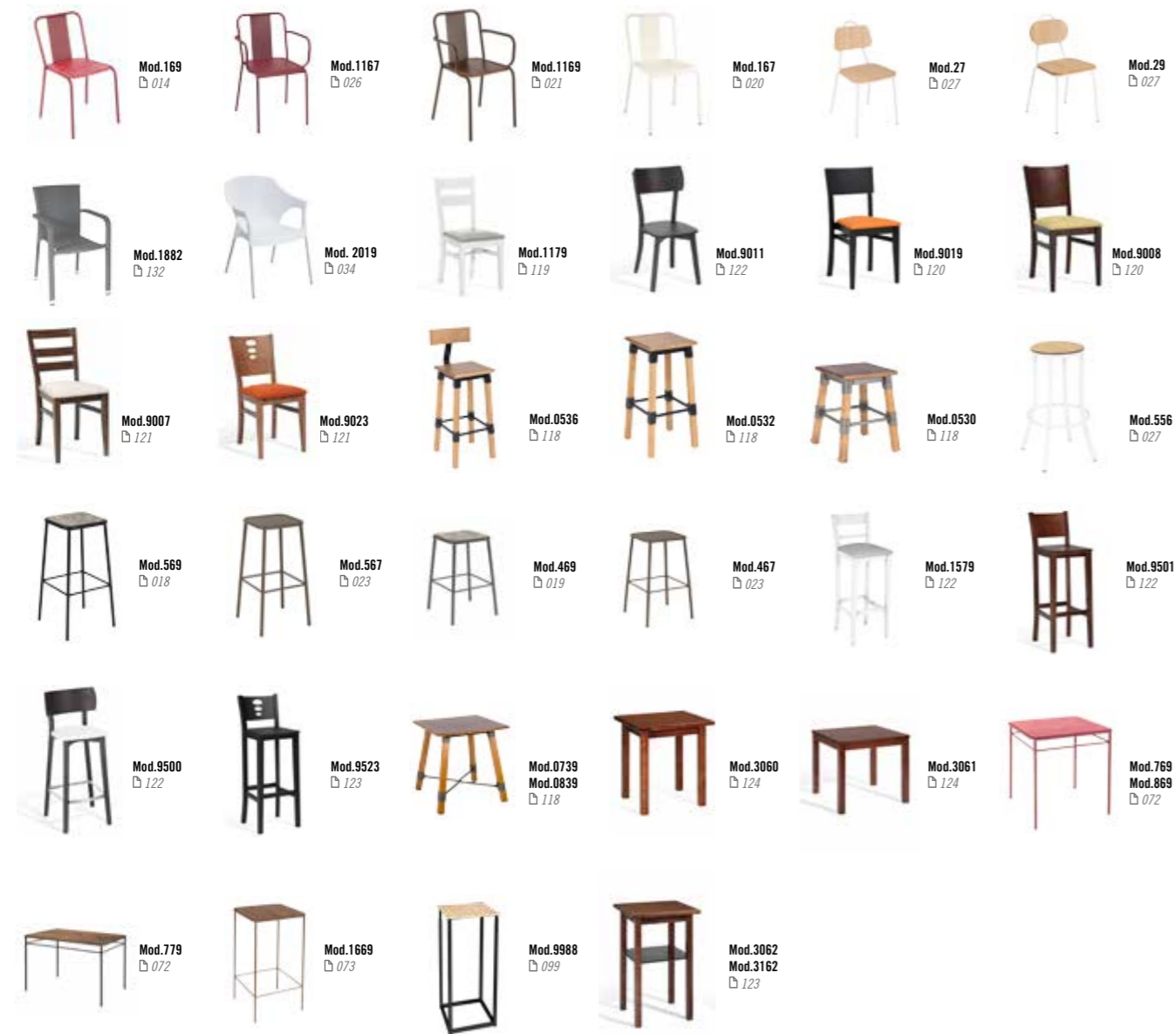
Mod.9988
□ 099

Mod.693
□ 105

Mod.702
□ 109

NOVEDADES 2018

NEW 2018



HOSTELERÍA Y COLECTIVIDADES

CONTRACT FURNITURE & PUBLIC AREAS

Sillas - Taburetes 14 | Bancadas 66 | Mesas 72
 Chairs - Stools 14 | Benches 66 | Tables 72





0169

Silla con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Asiento de madera de pino en los diferentes acabados según tarifa.
 Chair with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Pinewood seat in the different finishes according to catalog.





ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	01691	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	01694	4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	0169UTX	UTX
Pintura color chocolate. Colour chococlate painted.	0169Q	Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	0169R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	01692	2

MADERA
WOOD

Madera Pino Wood · M

- MPH
- MPG
- MPT
- MPK
- MPB

-  Apilable Stackable
-  Interiores/cubierto Indoor / Covered



NEW





0569

Taburete con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Asiento de madera de pino en los diferentes acabados según tarifa.
 Armchair with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Pinewood seat in the different finishes according to catalog.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	05691 1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	05694 4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	0569UTX UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	0569Q Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	0569R R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	05692 2



Madera Pino Wood - M
 MPG MPO MPT MPK MPB

T 72 T 33 x 33 4 - - Interiores/cubierto Indoor / Covered

0469

Taburete con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Asiento de madera de pino en los diferentes acabados según tarifa.
 Armchair with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Pinewood seat in the different finishes according to catalog.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	04691 1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	04694 4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	0469UTX UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	0469Q Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	0469R R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	04692 2



Madera Pino Wood - M
 MPG MPO MPT MPK MPB

T 46 T 33 x 33 3,16 - - Interiores/cubierto Indoor / Covered

NEW



NEW



0167

Silla con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Asiento y respaldo Chapa de acero de 1,2 mm de espesor.
 Chair with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Seat and back in sheet steel of 1,2 mm thickness with different finishes according to catalog.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	01671 1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	01674 4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	0167UTX UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	0167Q Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	0167R R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	01672 2

CHAPA ACERO
SHEET STEEL



Apilable stackable
Interiores/cubierto Indoor / Covered

1169

Sillón con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Asiento de madera de pino en los diferentes acabados según tarifa.
 Armchair with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Pinewood seat in the different finishes according to catalog.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	11691 1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	11694 4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	1169UTX UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	1169Q Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	1169R R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	11692 2

MADERA
WOOD



Madera Pino Wood - M

MPG	MPO	MPT	MPK	MPB
-----	-----	-----	-----	-----

Apilable stackable
Interiores/cubierto Indoor / Covered

NEW



NEW



Posibilidad de personalizar la silla.





0567

Taburete con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Asiento chapa de acero de 1,2 mm de espesor.
 Stool with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Seatt in sheet steel of 1,2 mm thickness with different finishes according to catalog.



NEW

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	CHAPA ACERO SHEET STEEL
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	05671	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	05674	4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	0567UTX	UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	0567Q	Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	0567R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	05672	2

T 72 T 33 x 33 4 - - Interiores/cubierto Indoor / Covered

0467

Taburete con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Asiento chapa de acero de 1,2 mm de espesor.
 Stool with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Seatt in sheet steel of 1,2 mm thickness with different finishes according to catalog.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	CHAPA ACERO SHEET STEEL
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	04671	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	04674	4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	0467UTX	UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	0467Q	Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	0467R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	04672	2

T 46 T 33 x 33 3 - - Interiores/cubierto Indoor / Covered





1167



Sillón con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 Ø. Asiento y respaldo Chapa de acero de 1,2 mm de espesor.
Armchair with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 Ø. Seat and back in sheet steel of 1,2 mm thickness with different finishes according to catalog.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	11671	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	11674	4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	1167UTX	UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	1167Q	Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	1167R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	11672	2

CHAPA ACERO
SHEET STEEL



Apilable Stackable
Interiores/cubierto Indoor / Covered



NEW



0027



NEW

Silla con estructura de acero, tubo de 22 mm. Acabado en pintura poliéster antioxidante.
Chair with steel structure, 22 mm tube. Finished in antioxidant polyester paint.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	00271	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	00274	4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	0027UTX	UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	0027Q	Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	0027R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	00272	2

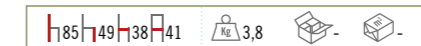
ESTRATIFICADO
STRATIFIED



Estratificado Stratified - E



Apilable stackable
Interiores/cubierto Indoor / Covered



0029



NEW

Silla con estructura de acero, tubo de 22 mm. Acabado en pintura poliéster antioxidante.
Chair with steel structure, 22 mm tube. Finished in antioxidant polyester paint.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	00291	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	00294	4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	0029UTX	UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	0029Q	Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	0029R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	00292	2

ESTRATIFICADO
STRATIFIED



Estratificado Stratified - E



Apilable Stackable
Interiores/cubierto Indoor / Covered



0556



Taburete con estructura de aluminio, tubo de 30 mm. Acabado en pintura poliéster antioxidante.
Stool with steel structure, 30 mm tube. Finished in antioxidant polyester paint.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	05561	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	05564	4
Pintura color burdeos text. Colour bordeaux painted.	0556UTX	UTX
Pintura color chocolate. Colour chocolate painted.	0556Q	Q
Pintura color gris grafito. Colour gray graphite painted.	0556R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	05562	2

COMPACTO
COMPACT



Compacto Compact - C



Interiores/cubierto Indoor / Covered



0300

Sillón de polipropileno en varios colores
Polypropylene chair in different colors



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
Polipropileno Polypropylene	0300	

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RV RA RN RG

H84 H43 H57 H56 3,300 20 0,690

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor



2004

Sillón con carcasa de polipropileno y patas de aluminio pintadas en aluminio bicapa de 25 mm.
Armchair with framework of polypropylene and aluminium legs painted aluminium bilayer of 25mm



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
Aluminio pintado en bicapa aluminizado Aluminized painted in Bilayer Aluminized	2004L	

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RV RA RN RG

H85 H46 H57 H57 3,600 20 0,815

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor



2011

Sillón con carcasa de polipropileno y patas de aluminio pintadas en aluminio bicapa de 25 mm.
 Armchair with framework of polypropylene and aluminium legs painted in bilayer of 25mm



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Aluminio pintado en bicapa aluminizado Aluminized painted in Bilayer Aluminized	2011L

POLIPROPILENO POLYPROPYLENE

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RV RA RN RG

h 85 | w 46 | d 57 | h 57 | peso 3,600 | caja 20 | volumen 0,815

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor



2012

Sillón con carcasa de polipropileno y patas de aluminio pintadas en aluminio bicapa de 20x20 mm.
 Armchair with framework of polypropylene and aluminium legs painted in bilayer of 20x20 mm



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	2012L	

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RV RA RN RG

H75 H45 H55 H56 2,860 20 0.815

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor



2016

Sillón con carcasa de polipropileno y patas de aluminio pintadas en aluminio bicapa de 25 mm ø.
 Armchair with framework of polypropylene and aluminium legs painted in bilayer of 25 mm ø



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	2016L	

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RV RA RN RG

H84 H45 H52 H58 3,300 20 0.815

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor



2018

Silla con carcasa de polipropileno y patas de aluminio pintadas en aluminio bicapa de 25 mm ø.
 Chair with framework of polypropylene and aluminium legs painted in bilayer of 25 mm ø



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	2018L	

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RV RA RN RG

H84 H45 H52 H58 3,300 20 0.815

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor

2019

Sillón con carcasa de polipropileno y patas de aluminio pintadas en aluminio bicapa de 25 mm.
 Armchair with framework of polypropylene and aluminium legs painted in bilayer of 25mm



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Aluminio pintado en bicapa aluminizado <i>Aluminized painted in bilayer</i>	2019L

POLIPROPILENO POLYPROPYLENE

Polipropileno Polypropylene - R

- RB
- RK
- RJ
- RT
- RU
- RQ
- R3
- RV
- RA
- RN
- RG

180 144 155 160 3,320 12 0,815

- Apilable Stackable
- Útil para exteriores Outdoor



0180

Silla con estructura de acero con patas conifcadas cuadradas y pintadas en aluminio bicapa o cromado de 25 mm.
 Asiento y respaldo en polipropileno.
 Chair with steel structure with square conifcadas cuadradas and painted in aluminium bilayer or chrome of 25 mm. Seat and back in polypropylene.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0180L 01801
Cromado <i>Chrome</i>	0180C

POLIPROPILENO POLYPROPYLENE	POLIPIEL (solo asiento) IMITATION LEATHER (Seat only)

183,5 146 151 144 4,700 4 0,295

- Apilable Stackable
- Útil para exteriores Outdoor

Polipropileno Polypropylene - R

- RB
- RK
- RJ
- RT
- RU
- RQ
- R3
- RA
- RG
- RN

Polipiel Imitation leather - L

- LB
- LK
- LJ
- LU
- LQ
- L3
- LA
- LL
- LN

Mas detalle en el apartado de acabados More detail in the finishing section





1800

Sillón con estructura de acero con patas conificadas cuadradas y pintadas en aluminio bicapa o cromado de 25 mm. Asiento y respaldo en polipropileno.
 Armchair with steel structure with square conical legs and painted in aluminium bilayer or chrome of 25 mm. Seat and back in polypropylene.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1800L 18001
Cromado <i>Chrome</i>	1800C

H 83,5 | W 46 | P 45 | H 55 | 5,000 | 4 | 0,406

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor



POLIPROPILENO POLYPROPYLENE	POLIPIEL (solo asiento) IMITATION LEATHER (Seat only)

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RA RG RN

Polipiel Imitation leather - L

LB LK LJ LU LQ L3 LA LL LN

Más detalle en el apartado de acabados *More detail in the finishing section*



0280

Sillón con estructura de acero con patas conificadas cuadradas y pintadas en aluminio bicapa o cromado de 25 mm. Apoyabrazos abatible. Asiento y respaldo en polipropileno.
 Armchair with steel structure with square conical legs and painted in aluminium bilayer or chrome of 25 mm. Folding armrest. Seat and back in polypropylene.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0280L

H 83,5 | W 46 | P 45 | H 55 | 6,230 | 1 | 0,310

Útil para exteriores Outdoor



POLIPROPILENO POLYPROPYLENE	POLIPIEL (solo asiento) IMITATION LEATHER (Seat only)

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RA RG RN

Polipiel Imitation leather - L

LB LK LJ LU LQ L3 LA LL LN

Más detalle en el apartado de acabados *More detail in the finishing section*

0518

Taburete con estructura de acero con patas conificadas cuadradas y pintadas en aluminio bicapa o cromado de 25 mm. Asiento y respaldo en polipropileno.
 Stool with steel structure with square conical legs and painted in aluminium bilayer or chrome of 25 mm. Seat and back in polypropylene.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0518L 05181
Cromado <i>Chrome</i>	0518C

H 107 W 75 H 45 P 44 6,830 1 0,288

Útil para exteriores *Outdoor*

POLIPROPILENO POLYPROPYLENE	POLIPIEL (solo asiento) IMITATION LEATHER (Seat only)

Polipropileno *Polypropylene* - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RA RG RN

Polipiel *Imitation leather* - L

LB LK LJ LU LQ L3 LA LL LN

Más detalle en el apartado de acabados *More detail in the finishing section*

0528

Taburete con estructura de acero con patas conificadas cuadradas y pintadas en aluminio bicapa o cromado de 25 mm. Asiento y respaldo en polipropileno.
 Stool with steel structure with square conical legs and painted in aluminium bilayer or chrome of 25 mm. Seat and back in polypropylene.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0528L 05281
Cromado <i>Chrome</i>	0528C

H 107 W 75 H 45 P 55 6,830 1 0,288

Útil para exteriores *Outdoor*

POLIPROPILENO POLYPROPYLENE	POLIPIEL (solo asiento) IMITATION LEATHER (Seat only)

Polipropileno *Polypropylene* - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RA RG RN

Polipiel *Imitation leather* - L

LB LK LJ LU LQ L3 LA LL LN

Más detalle en el apartado de acabados *More detail in the finishing section*



0216

ZIO · Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromada de 18 mm. y carcasa de polipropileno.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed of 18 mm. and polypropylene housing.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0216L
Cromado <i>Chrome</i>	0216C

h 82 | h 46 | h 49 | h 49 | 5,000 | 4 | 0,261

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor

POLIPROPILENO
POLYPROPYLENE

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU R3 RN



2005

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromada de 18 mm. y carcasa de polipropileno.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed of 18 mm. and polypropylene housing.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	2005L
Cromado <i>Chrome</i>	2005C

h 74 | h 46 | h 52 | h 54 | 4,000 | 1 | 0,194

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor

POLIPROPILENO
POLYPROPYLENE

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU R3 RN

0116

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa de 20 mm. Asiento y respaldo en polipropileno.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer of 20mm. Seat and chair back in polypropylene.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0116L

h 82 | h 44 | h 44 | h 49 | 4,000 | 2 | 0,295

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor

POLIPROPILENO
POLYPROPYLENE

Polipropileno Polypropylene - R

RK RU RA RT RV

1875

Sillón con estructura de acero pintada en aluminio bicapa de 20 mm. Asiento y respaldo en polipropileno.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer of 20mm. Seat and chair back in polypropylene.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1875L

h 82 | h 44 | h 44 | h 49 | 4,000 | 2 | 0,295

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor

POLIPROPILENO
POLYPROPYLENE

Polipropileno Polypropylene - R

RK RU RA RT RV

0044



Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, negro o cromado de 25 mm. Asiento y respaldo en poliuretano.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer, black or chrome of 25 mm. Seat and chair back in polyurethane.

ESTRUCTURA FRAMEWORKWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0044L 0044N
Cromado <i>Chrome</i>	0044C

H 81 W 45 D 40 H 45  5,900  2  0,212

 Apilable *Stackable*
 Sólo en interiores *Indoor*

POLIURETANO
POLYURETHANE

Poliuretano *Polyurethane - I*



1180



Sillón con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, negro o cromado de 25 mm. Asiento y respaldo en poliuretano.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer, black or chrome of 25 mm. Seat and chair back in polyurethane.

ESTRUCTURA FRAMEWORKWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1180L 1180N
Cromado <i>Chrome</i>	1180C

H 74 W 43 D 55 H 54  7,600  2  0,265

 Apilable *Stackable*
 Sólo en interiores *Indoor*

POLIURETANO
POLYURETHANE

Poliuretano *Polyurethane - I*



0580



Stool con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, negro o cromado de 25 mm. Asiento y respaldo en poliuretano.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer, black or chrome of 25 mm. Seat and chair back in polyurethane.

ESTRUCTURA FRAMEWORKWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0580L 0580N
Cromado <i>Chrome</i>	0580C

H 96 W 73 D 47 H 40  7,000  1  0,183

 Sólo en interiores *Indoor*

POLIURETANO
POLYURETHANE

Poliuretano *Polyurethane - I*





Dalia



0175



Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa de 15x25 mm. Asiento y respaldo en poliuretano.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer of 15x25 mm. Seat and chair back in polyurethane.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0175L

H84 W46 D50 H42	8,200	2	0,295
-----------------------	-------	---	-------

Apilable Stackable
Sólo en interiores Indoor

POLIURETANO
POLYURETHANE

Poliuretano Polyurethane



1175



Sillón con estructura de acero pintada en aluminio bicapa de 15x25 mm. Asiento y respaldo en poliuretano.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer of 15x25 mm. Seat and chair back in polyurethane.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1175L

H84 W46 D50 H52	9,600	2	0,406
-----------------------	-------	---	-------

Apilable Stackable
Sólo en interiores Indoor

POLIURETANO
POLYURETHANE

Poliuretano Polyurethane



0575



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa de 15x25 mm. Asiento y respaldo en poliuretano.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer of 15x25 mm. Seat and chair back in polyurethane.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0575L

H90 W75 D47 H41,5	7,000	1	0,166
-------------------------	-------	---	-------

Apilable Stackable
Sólo en interiores Indoor

POLIURETANO
POLYURETHANE

Poliuretano Polyurethane



0576



Taburete con estructura de acero pintado. Asiento de poliuretano.
Stool with steel structure painted. Seat in polyurethane.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0576L

H90 W75 D38 H41,5	7,000	1	0,166
-------------------------	-------	---	-------

Sólo en interiores Indoor
Sistema Fijo Fixed system

POLIURETANO
POLYURETHANE

Poliuretano Polyurethane



0211



Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado de 20x20 mm. Carcasa en madera lacada o estratificado.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed of 20x20 mm. Framework in lacquered wood or stratified.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0211L 02111
Cromado <i>Chrome</i>	0211C

H88 W46 D50 H46	6,000	3	0,295
-----------------------	-------	---	-------

Apilable Stackable
Sólo en interiores Indoor

ESTRATIFICADO
STRATIFIED

Estratificado Stratified - E



1211



Sillón con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado de 20x20 mm. Carcasa en madera lacada o estratificado.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed of 20x20 mm. Framework in lacquered wood or stratified.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1211L 12111
Cromado <i>Chrome</i>	1211C

H88 W45 D50 H57	7,000	3	0,406
-----------------------	-------	---	-------

Apilable Stackable
Sólo en interiores Indoor

ESTRATIFICADO
STRATIFIED

Estratificado Stratified - E



0519



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado de 20x20 mm. Carcasa en madera lacada o estratificado.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed of 20x20 mm. Framework in lacquered wood or stratified.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0519L 05191
Cromado <i>Chrome</i>	0519C

H101 W75 D50 H46	7,000	3	0,406
------------------------	-------	---	-------

Sólo en interiores Indoor

ESTRATIFICADO
STRATIFIED

Estratificado Stratified - E



0043

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 25x15mm. Asiento y respaldo en madera lacada.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed of 20x20 mm. Framework in lacquered wood or stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0043L
Cromado <i>Chrome</i>	0043C

h 80 | h 45 | h 42 | h 45 | 6,390 | 2 | 0,185

Sólo en interiores *Indoor*

ESTRATIFICADO
STRATIFIEDEstratificado *Stratified* - E

EB EU EN

EE EO EZ EW

0480

Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 25x15mm. Asiento y respaldo en madera lacada.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed of 20x20 mm. Framework in lacquered wood or stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0480L

T 47 | T 30X30 | 2,200 | 2 | 0,127

Apilable *Stackable*
 Sólo en interiores *Indoor*

ESTRATIFICADO
STRATIFIEDEstratificado *Stratified* - E

EB EU EN

EE EO EZ EW

0570

Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 25x15mm. Asiento y respaldo en madera lacada.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed of 20x20 mm. Framework in lacquered wood or stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0570L

h 100 | h 76 | h 40 | h 36 | 6,75 | 2 | 0,127

Sólo en interiores *Indoor*

ESTRATIFICADO
STRATIFIEDEstratificado *Stratified* - E

EB EU EN

EE EO EZ EW

0208

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado con tubo de 20x20 mm. Carcasa en estratificado.
Chair with steel structure painted aluminium bilayer or chromed with pipe of 20x20 mm. Framework in stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0208L
Cromado <i>Chrome</i>	0208C

h 82 | h 47 | h 45,6 | h 43 | 5,700 | 3 | 0,220

Apilable *Stackable*
 Sólo en interiores *Indoor*

ESTRATIFICADO
STRATIFIEDEstratificado *Stratified* - E

EB EU EN

EE EO EZ EW

0571

Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 25x15mm. Asiento y respaldo en madera lacada.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed of 20x20 mm. Framework in lacquered wood or stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0571L
Cromado <i>Chrome</i>	0571C

h 99 | h 76 | h 37 | h 35 | 6,860 | 1 | 0,183

Sólo en interiores *Indoor*

ESTRATIFICADO
STRATIFIEDEstratificado *Stratified* - E

EB EU EN

EE EO EZ EW



0226

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado con tubo de 25x15 mm. Asiento y respaldo en madera lacada, compacto o estratificado.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed with pipe of 25x15 mm. Seat and chair back in lacquered wood, compact or stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0226L 02261
Cromado <i>Chrome</i>	0226C

H82 H47 H36 H40 6,850 1 0,220

Interiores/cubierto *Indoor/cover*

ESTRATIFICADO STRATIFIED	COMPACTO COMPACT

Estratificado *Stratified - E*

EB EU EN

EE EO EZ EW

Compacto *Compact - C*

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

CW CO CE

0526

Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado con tubo de 25 mm. Asiento y respaldo en madera lacada, compacto o estratificado.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed with pipe of 25 mm. Seat and chair back in lacquered wood, compact or stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0526L 05261
Cromado <i>Chrome</i>	0526C

H53 H46 H35 H35 4,915 1 0,127

Interiores/cubierto *Indoor/cover*

ESTRATIFICADO STRATIFIED	COMPACTO COMPACT

Estratificado *Stratified - E*

EB EU EN

EE EO EZ EW

Compacto *Compact - C*

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

CW CO CE

0596

Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado con tubo de 25 mm. Asiento y respaldo en madera lacada, compacto o estratificado.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed with pipe of 25 mm. Seat and chair back in lacquered wood, compact or stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0596L 05961
Cromado <i>Chrome</i>	0596C

H85 H77 H37 H37 6,99 1 0,166

Interiores/cubierto *Indoor/cover*

ESTRATIFICADO STRATIFIED	COMPACTO COMPACT

Estratificado *Stratified - E*

EB EU EN

EE EO EZ EW

Compacto *Compact - C*

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

CW CO CE

0203

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 20x20mm. Asiento compacto.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer with pipe of 20x20mm. Seat in compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0203L 02031

H82 H46 H40 H43 6,00 3 0,220

Apilable *Stackable*
 Útil para exteriores *Outdoor*

COMPACTO
COMPACT



Compacto *Compact - C*

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

CW CO CE

0577

Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 20x20mm. Asiento compacto.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer with pipe of 20x20mm. Seat in compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0577L 05771

H99 H76 H37 H35 6,370 3 0,220

Útil para exteriores *Outdoor*

COMPACTO
COMPACT



Compacto *Compact - C*

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

CW CO CE

0202

Silla estructura de madera y refuerzo de acero. Carcasa de estratificado en diferentes acabados. Asiento polipiel.
Chair structure made of wood and steel reinforcement. backrest in stratified. Seat in imitation leather.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Estructura en nogal o wengué <i>Structure in walnut or wenge</i>	0202M

H71 H46 H45 H52 9,100 1 0,815

Sólo en interiores *Indoor*

ESTRATIFICADO
STRATIFIED



Estratificado *Stratified - E*

EB EU EN

EE EO EZ EW

Polipiel *Imitation Leather - L*

LB LN LK LQ

0199

Silla con estructura de acero y pie de madera. Carcasa de estratificado en diferentes acabados o polipropileno.
 Chair with steel structure and wooden foot. Seat and back in stratified or polypropylene.

ESTRUCTURA
 FRAMEWORK

Estructura en nogal o wengué
 Structure in walnut or wenge

CÓDIGO
 CODE

0199M

ESTRATIFICADO
 ESTRATIFIED



Estratificado Stratified - E

EB EU EN EE EO EW

h 71 | 46 | 45 | 52 | 9,100 | 1 | 0,815

Sólo en interiores Indoor



0201

Silla con estructura de acero y pie de madera. Carcasa de polipropileno.
Chair with steel structure and wooden foot. Seat and back polypropylene.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Estructura en nogal o wengué Structure in walnut or wenge	0201M



Polipropileno Polypropylene · R

RB RK RJ RT RU R3 RN

H 82 | H 48 | H 38 | H 49,5 | P 5,43

Sólo en interiores Indoor



0145

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado con tubo de 20x20 mm. Carcasa en estratificado.
Chair with steel structure painted aluminium bilayer or chromed with pipe of 20x20 mm. Framework in stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	0145L
Cromado Chrome	0145C

H 88 | H 46 | H 54 | H 46 | P 6,000

Apilable Stackable
Sólo en interiores Indoor

ESTRATIFICADO
STRATIFIED

Estratificado Stratified · E

EB EU EN

EE EO EZ EW

0207

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado con tubo de 20x20 mm. Carcasa en estratificado.
Chair with steel structure painted aluminium bilayer or chromed with pipe of 20x20 mm. Framework in stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	0207L
Cromado Chrome	0207C

H 90 | H 46 | H 46 | H 38 | P 4,700

Apilable Stackable
Sólo en interiores Indoor

ESTRATIFICADO
STRATIFIED

Estratificado Stratified · E

EB EU EN

EE EO EZ EW

0210

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromado con tubo de 20x20 mm. Carcasa en estratificado.
Chair with steel structure painted aluminium bilayer or chromed with pipe of 20x20 mm. Framework in stratified.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	0210L
Cromado Chrome	0210C

H 87 | H 45 | H 49 | H 46 | P 5,840

Apilable Stackable
Sólo en interiores Indoor

ESTRATIFICADO
STRATIFIED

Estratificado Stratified · E

EB EU EN

EE EO EZ EW



0072

Silla con estructura de acero con patas conificadas y pintadas según acabado ABS o cromado con tubo de 30 mm. Asiento y respaldo en ABS.
 Chair with steel structure, conical legs and painted according to finished ABS or chromed with pipe of 30 mm. Seat and chair back in ABS.

ASIENTO Y RESPALDO
ABS



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Acero pintado según acabado ABS <i>Steel painted with ABS finished</i>	0072
Cromado <i>Chrome</i>	0072C

h79 h47 h48 h42	ne 4,170	2	0,222
-----------------------	----------	---	-------

Interiores/cubierto *Indoor/cover*

ABS LISOS SMOOTH ABS	ABS MADERA WOOD ABS

ABS Lisos *Smooth ABS*

GN GQ GB

ABS Madera *Wood ABS - G*

GH GW GO

0074

Sillón con estructura de acero con patas conificadas y pintadas según acabado ABS o cromado con tubo de 30 mm. Asiento y respaldo en ABS.
 Armchair with steel structure, conical legs and painted according to finished ABS or chromed with pipe of 30 mm. Seat and chair back in ABS.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Acero pintado según acabado ABS <i>Steel painted with ABS finished</i>	0074
Cromado <i>Chrome</i>	0074C

h79 h47 h48 h45	ne 5,100	2	0,284
-----------------------	----------	---	-------

Interiores/cubierto *Indoor/cover*

ABS LISOS SMOOTH ABS	ABS MADERA WOOD ABS

ABS Lisos *Smooth ABS*

GN GQ GB

ABS Madera *Wood ABS - G*

GH GW GO

0554

Taburete con estructura de acero con patas conificadas y pintadas según acabado ABS o cromado con tubo de 30 mm. Asiento y respaldo en ABS.
 Stool with steel structure, conical legs and painted according to finished ABS or chromed with pipe of 30 mm. Seat and chair back in ABS.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Acero pintado según acabado ABS <i>Steel painted with ABS finished</i>	0554
Cromado <i>Chrome</i>	0554C

h104 h75 h48 h55	ne 4,800	1	0,218
------------------------	----------	---	-------

Interiores/cubierto *Indoor/cover*

ABS LISOS SMOOTH ABS	ABS MADERA WOOD ABS

ABS Lisos *Smooth ABS*

GN GQ GB

ABS Madera *Wood ABS - G*

GH GW GO

0230



Silla con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 28 ø. Asiento de compacto en los diferentes acabados según tarifa.
 Chair with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 28 ø. Compact seat in the different finishes according to catalog.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0230L

H71 H46 H45 H52	kg 8,520	1	0,815
-----------------	----------	---	-------

Sólo en interiores *Indoor*

COMPACTO
COMPACT

Compacto *Compact - C*

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CW	CO	CE						

0151



Silla con estructura de acero pintada en marrón o negro con tubo de 22 mm. Asiento en ABS.
 Chair with steel structure painted in brown or black with tube of 22 mm. Seat in ABS.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Marrón o Negro <i>Brown or Black</i>	0151

H85 H46 H48 H39	kg 4,500	2	0,238
-----------------	----------	---	-------

Sólo en interiores *Indoor*

ABS LISOS
SMOOTH ABS

ABS Lisos *Smooth ABS*

GN	GQ
----	----

1150



Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, blanco, negro o cromo con tubo de 22 mm. Asiento de poliuretano o polipiel.
 Chair with steel structure painted in aluminium bilayer, white, black or chromed with pipe of 22 mm. Seat in polyurethane or imitation leather.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1150L 1150B 1150N
Cromado <i>Chrome</i>	1150C

Sólo en interiores *Indoor*

POLIURETANO **POLIPIEL**
POLYURETHANE IMITATION LEATHER

Poliuretano *Polyurethane - I*

U	IT	IU	I3	IN
---	----	----	----	----

Polipiel *Imitation Leather - L*

LB	U	LT	LU	L3	LV	LA	LN
----	---	----	----	----	----	----	----

1153



Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, blanco, negro o cromo con tubo de 22 mm. Asiento en polipiel.
 Chair with steel structure painted in aluminium bilayer, white, black or chromed with pipe of 22 mm. Imitation leather seat.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1153L 1153B 1153N
Cromado <i>Chrome</i>	1153C

H85 H44 H45 H40	kg 5,500	2	0,193
-----------------	----------	---	-------

Sólo en interiores *Indoor*

POLIPIEL
IMITATION LEATHER

Polipiel *Imitation Leather - L*

LB	U	LT	LU	L3	LV	LA	LN
----	---	----	----	----	----	----	----

0551



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo con tubo de 22 mm. Asiento de poliuretano, compacto o polipiel.
 Stool with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed with pipe of 22 mm. Seat in polyurethane, compact or imitation leather.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0551L 0551B 0551N
Cromado <i>Chrome</i>	0551C

T45 T36X36	kg 3,700	2	0,092
------------	----------	---	-------

Interiores/cubierto *Indoor/cover*

Polipiel *Imitation Leather - L*

LB	U	LT	LU	L3	LV	LA	LN
----	---	----	----	----	----	----	----

COMPACTO COMPACT	POLIURETANO POLYURETHANE	POLIPIEL IMITATION LEATHER

Poliuretano *Polyurethane - I*

U	IT	IU	IA	IN
---	----	----	----	----

Compacto *Compact - C*

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CW	CO	CE						

0552



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo con tubo de 22 mm. Asiento de poliuretano, compacto o polipiel.
 Stool with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed with pipe of 22 mm. Seat in polyurethane, compact or imitation leather.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0552L 0552B 0552N
Cromado <i>Chrome</i>	0552C

H96 H72 H42 H36	kg 6,900	1	0,147
-----------------	----------	---	-------

Interiores/cubierto *Indoor/cover*

Polipiel *Imitation Leather - L*

LB	U	LT	LU	L3	LV	LA	LN
----	---	----	----	----	----	----	----

COMPACTO COMPACT	POLIURETANO POLYURETHANE	POPOLIPIEL IMITATION LEATHER

Poliuretano *Polyurethane - I*

U	IT	IU	IA	IN
---	----	----	----	----

Compacto *Compact - C*

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CW	CO	CE						

0550



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo con tubo de 22 mm. Asiento de poliuretano, compacto o polipiel.
 Stool with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed with pipe of 22 mm. Seat in polyurethane, compact or imitation leather.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0550L 0550B 0550N
Cromado <i>Chrome</i>	0550C

T72 T36X36	kg 3,700	2	0,092
------------	----------	---	-------

Polipiel *Imitation Leather - L*

LB	U	LT	LU	L3	LV	LA	LN
----	---	----	----	----	----	----	----

COMPACTO COMPACT	POLIURETANO POLYURETHANE	POPOLIPIEL IMITATION LEATHER

Poliuretano *Polyurethane - I*

U	IT	IU	IA	IN
---	----	----	----	----

Compacto *Compact - C*

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CW	CO	CE						

0140

Sillón con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo con tubo de 25 mm. Asiento y respaldo en médula de polipropileno imitación rattan.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed with pipe of 25 mm. Seat and chair back in polypropylene spinal rattan imitation.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado aluminio bicapa. Consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0140L
Acero Cromado <i>Chromed Steel</i>	0140C

h71 h42 h53 h57 4,600 12 0,772

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor

POLIPROPILENO
POLYPROPYLENE

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RU R3 RN RA

0149

Sillón con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo con tubo de 25 mm. Asiento y respaldo en médula de polipropileno imitación rattan.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed with pipe of 25 mm. Seat and chair back in polypropylene spinal rattan imitation.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado aluminio bicapa. Consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0149L
Acero Cromado <i>Chromed Steel</i>	0149C

h81 h42 h57 h54 3,700 12 0,781

Apilable Stackable
 Útil para exteriores Outdoor

POLIPROPILENO
POLYPROPYLENE

Polipropileno Polypropylene - R

RJ RU RV RN

1140

Sillón con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo con tubo de 25 mm. Asiento y respaldo en polipiel.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer or chromed, with pipe of 25 mm. Seat and chair back in imitation leather.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado aluminio bicapa. Consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1140L
Acero Cromado <i>Chromed Steel</i>	1140C

h82 h44 h57 h54 7,400 2 0,280

Apilable Stackable
 Sólo en interiores Indoor

POLIPIEL
IMITATION LEATHER

Polipiel Imitation Leather - L

LB LU L3 LA LN

1190

Sillón con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo con tubo de 25 mm. Asiento y respaldo en polipiel.
Armchair with steel structure painted in aluminium bilayer or chrome with tube of 25 mm. Seat and chair back in imitation leather.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1190L
Acero Cromado <i>Chromed Steel</i>	1190C

h84 h45 h54 h52 7,500 2 0,280

Apilable Stackable
 Sólo en interiores Indoor

POLIPIEL
IMITATION LEATHER

Polipiel Imitation Leather - L

LB LU L3 LA LN

1192

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo con tubo de 25 mm. Asiento y respaldo en polipiel.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer or chrome with pipe of 25 mm. Seat and chair back in polyskin.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1192L
Acero Cromado <i>Chromed Steel</i>	1192C

h79 h43 h53 h54 6,400 2 0,290

Apilable Stackable
 Sólo en interiores Indoor

POLIPIEL
IMITATION LEATHER

Polipiel Imitation Leather - L

LB LU L3 LA LN

1194

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo con tubo de 25 mm. Asiento y respaldo en polipiel.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer or chrome with pipe of 25 mm. Seat and chair back in polyskin.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1194L
Acero Cromado <i>Chromed Steel</i>	1194C

h82 h44 h57 h54 7,400 2 0,280

Apilable Stackable
 Sólo en interiores Indoor

POLIPIEL
IMITATION LEATHER

Polipiel Imitation Leather - L

LB LU L3 LA LN

1195

Silla con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo en tubo ovalado. Asiento y respaldo en polipiel.
Chair with steel structure painted in aluminium bilayer or chrome in oval pipe of. Seat and chair back in polyskin.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1195L
Acero Cromado <i>Chromed Steel</i>	1195C

h84 h45 h48 h53 7,000 2 0,260

Apilable Stackable
 Sólo en interiores Indoor

POLIPIEL
IMITATION LEATHER

Polipiel Imitation Leather - L

LB LU L3 LA LN

0561



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo de 25 mm. Asiento en polipropileno.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer or chrome of 25 mm. Seat in polypropylene.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0561L
Acero Cromado <i>Chromed Steel</i>	0561C

POLIPROPILENO POLYPROPYLENE



Polipropileno Polypropylene - V

VU VA VN El color tiene una codificación diferente porque no corresponde con el resto del material.

h100 h76 h45 F42 6,840 2 0,092

Sólo en interiores Indoor

0594



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa o cromo. Asiento en Estratificado.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer or chrome. Seat in stratified.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Cromado <i>Chrome</i>	0594C

ESTRATIFICADO STRATIFIED



Estratificado Stratified - E

EB EU EN
EE EO EZ EW

h85 h74 h38 F41 12,50 1 0,170

Sólo en interiores Indoor
Sistema Fijo Fixed system

0599



Taburete en estructura de acero cromado. Asiento en estratificado o compacto.
Stool in chrome steel structure. Revolving. Seat in stratified or compact.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0599L
Cromado <i>Chrome</i>	0599C

MADERA WOOD	COMPACTO COMPACT	ESTRATIFICADO STRATIFIED

h87 h74 h41 F41 15,97 1 0,170

Compacto Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
CW CO CE

Sólo en interiores Indoor
Sistema Fijo Fixed system

Estratificado Stratified - E

EB EU EN
EE EO EZ EW

0593



Taburete en estructura de acero cromado. Asiento en estratificado o compacto.
Stool in chrome steel structure. Revolving. Seat in stratified or compact.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0593L
Cromado <i>Chrome</i>	0593C

MADERA WOOD	COMPACTO COMPACT	ESTRATIFICADO STRATIFIED

h87 h74 h41 F41 15,97 1 0,170

Compacto Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
CW CO CE

Sólo en interiores Indoor
Sistema Giratorio Revolving

Estratificado Stratified - E

EB EU EN
EE EO EZ EW



0597 - 0595



Taburete con estructura de acero cromado. Asiento en madera o estratificado.
Stool with chrome steel structure. Seat in wood or stratified.

Sistema Fijo Fixed system

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0597L
Cromado <i>Chrome</i>	0597C

h97 h74 h41 h41 16,30 1 0,170

MADERA WOOD	ESTRATIFICADO STRATIFIED

Sólo en interiores Indoor

Sistema Giratorio Revolving

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0595L
Cromado <i>Chrome</i>	0595C

h97 h74 h41 h41 16,30 1 0,170

MADERA WOOD	ESTRATIFICADO STRATIFIED

Estratificado Stratified - E

EB EU EN

EE EO EZ EW

Sólo en interiores Indoor

0543



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, marrón, negro, haya, cerezo o nogal con tubo de 22 mm. Asiento en rejilla metálica.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer, brown, black, beech, cherry-tree or walnut with tube of 22 mm. Seat in metallic grid.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Marrón, Negro, Haya, Cerezo o Nogal <i>Brown, Black, Beech, Cherry or Walnut</i>	0543
Bicapa aluminizado <i>Bi-coat aluminized</i>	0543L

T75 T35X35 4,150 2 0,133

REJILLA WICKER

Interiores/cubierto Indoor/cover

0573



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 22 mm. Asiento en compacto.
Stool with steel structure, painted in aluminium bilayer with pipe of 22 mm. Seat in compact.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0573L	
Cromado <i>Chrome</i>	0573C	

Sólo en interiores Indoor

T76 T39 5,00 1 0,120

Compacto Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN CG CW CO CE

0553



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, marrón, negro, haya, cerezo o nogal con tubo de 22 mm. Asiento en rejilla metálica.
Stool with steel structure painted in aluminium bilayer, brown, black, beech, cherry-tree or walnut with tube of 22 mm. Seat in metallic grid.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	REJILLA WICKER
Marrón, Negro, Haya, Cerezo o Nogal <i>Brown, Black, Beech, Cherry or Walnut</i>	0553	
Bicapa aluminizado <i>Bi-coat aluminized</i>	0553L	

h96 h75 h42 h36 4,650 1 0,145

Interiores/cubierto Indoor/cover

Compacto Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN CG CW CO CE

0521



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 22 mm. Asiento en compacto.
Stool with steel structure, painted in aluminium bilayer with pipe of 22 mm. Seat in compact.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	MADERA WOOD
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0521L		

T73 T35X35 5,730 1 0,288

Sólo en interiores Indoor

Útil para exteriores Outdoor

Madera Pino - M Wood - M

MP

Compacto Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN CG CW CO CE

0522



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 22 mm. Asiento en compacto.
Stool with steel structure, painted in aluminium bilayer with pipe of 22 mm. Seat in compact.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0522L	
Cromado <i>Chrome</i>	0522C	

T76 T34X31 5,730 1 0,288

Sólo en interiores Indoor

Útil para exteriores Outdoor

Compacto Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN CG CW CO CE

0523



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 22 mm. Asiento en compacto.
Stool with steel structure, painted in aluminium bilayer with pipe of 22 mm. Seat in compact.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0523L
Cromado <i>Chrome</i>	0523C

COMPACTO
COMPACT

H87 H75 H50 H47 5,730 1 0,288

Sólo en interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto *Compact · C*

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN CG CW CO CE

0510



Taburete con estructura de acero pintada en aluminio bicapa con tubo de 22 mm. Asiento en compacto.
Stool with steel structure, painted in aluminium bilayer with pipe of 22 mm. Seat in compact.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0510L

COMPACTO
COMPACT

H98 H72 H35 H35 6,150 1 0,166

Sólo en interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*

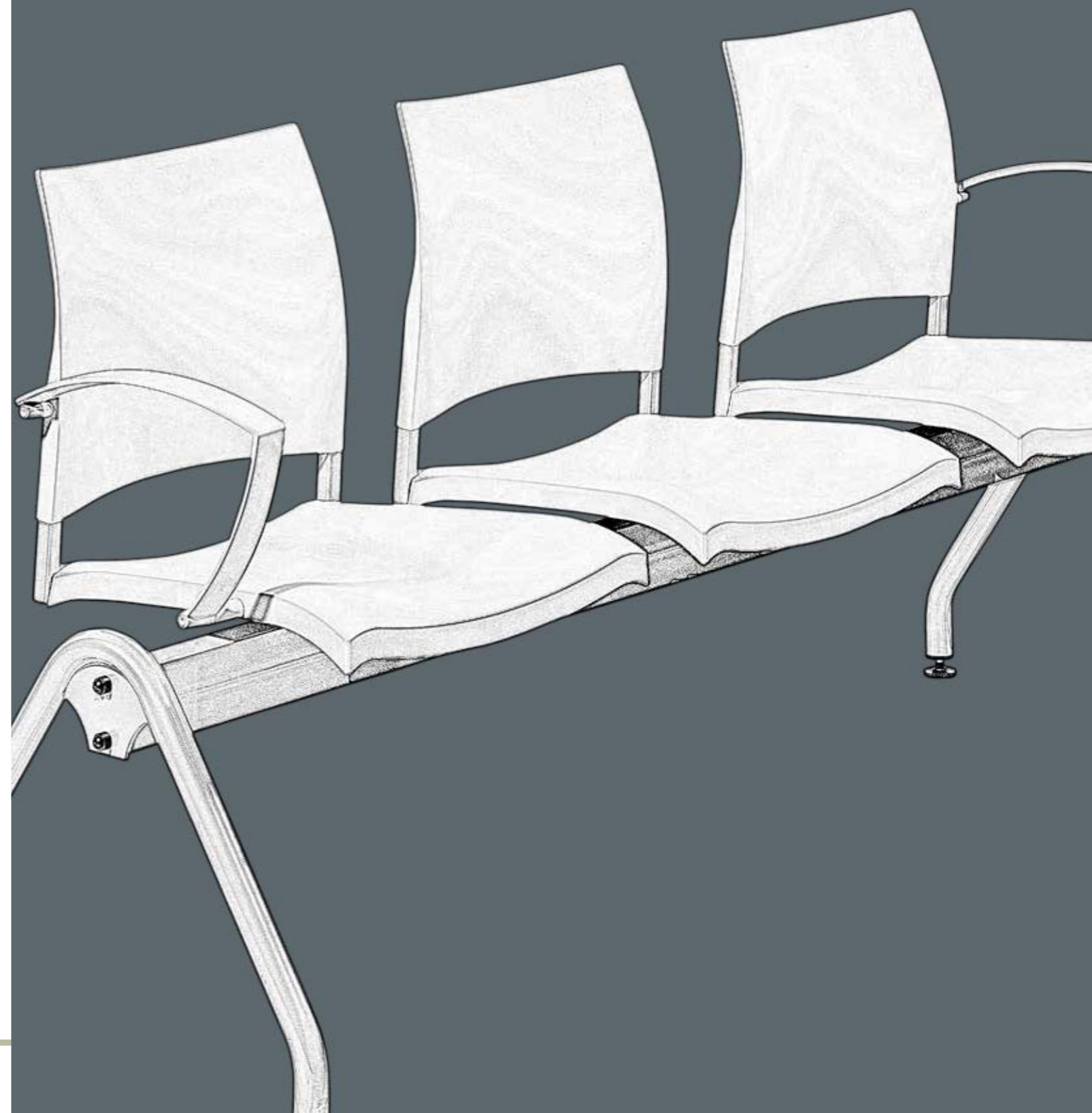
Compacto *Compact · C*

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN CG CW CO CE



BANCADAS

BENCHES



5180

Bancada con estructura de acero pintada en aluminio bicapa . Asiento y respaldo en polipropileno.
Bench with steel structure, painted in aluminium bilayer. Seat and chair back in polypropylene.



H85 T46 H51	Kg 15,00	1	1,918
H85 T46 H51	Kg 20,00	1	1,699
H85 T46 H51	Kg 25,00	1	3,734

Útil para exteriores Outdoor

MODELO MODEL	ESTRUCTURA FRAMEWORK	TIPO PATA LEGS	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
118	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5520L180	
			5720L180	
175	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5530L180	
			5730L180	
175	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5521L180	
			5721L180	
225	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5540L180	
			5740L180	
225	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5531L180	
			5731L180	

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU RQ R3 RA RG RN

NOTA: La mesa de las bancada es siempre en compacto
NOTE: The table of the bench its always in compact.

5207 - 5211

Bancada con estructura de acero pintada en aluminio bicapa . Carcasa de madera o estratificada.
Bench with steel structure painted in aluminium bilayer. Framework in wood or stratified.



H88 T47 H42	Kg 15,00	1	1,962
H88 T47 H42	Kg 20,00	1	2,953
H88 T47 H42	Kg 25,00	1	3,821

Sólo en interiores Indoor

MODELO MODEL	ESTRUCTURA FRAMEWORK	TIPO PATA LEGS	CÓDIGO 5211 CODE	CÓDIGO 5207 CODE	ESTRATIFICADO STRATIFIED
113	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5520L211	5520L207	
			5720L211	5720L207	
170	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5530L211	5530L207	
			5730L211	5730L207	
170	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5521L211	5521L207	
			5721L211	5721L207	
220	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5540L211	5540L207	
			5740L211	5740L207	
220	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5531L211	5531L207	
			5731L211	5731L207	

Estratificado Stratified - E

EB EU EN EE EO EZ EW

5216

Bancada con estructura de acero pintada en aluminio bicapa . Asiento y respaldo en polipropileno.
Bench with steel structure, painted in aluminium bilayer. Seat and chair back in polypropylene.



H82 W46 D45	15,00	1	1,918
H82 W46 D45	20,00	1	1,699
H82 W46 D45	25,00	1	3,734

Útil para exteriores Outdoor



MODELO MODEL	ESTRUCTURA FRAMEWORK	TIPO PATA LEGS	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
113	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5520L216	
			5720L216	
170	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5530L216	
			5730L216	
170	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5521L216	
			5721L216	
220	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5540L216	
			5740L216	
220	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5531L216	
			5731L216	

Polipropileno Polypropylene - R

RB RK RJ RT RU R3 RN

NOTA: La mesa de las bancada es siempre en compacto
NOTE: The table of the bench its always in compact.

5575

Bancada con estructura de acero pintada en aluminio bicapa . Asiento y respaldo en poliuretano.
Bench with steel structure painted in aluminium bilayer. Seat and chair back in polyurethane.



H60 W45 D43	15,00	1	1,918
H60 W45 D43	20,00	1	1,699
H60 W45 D43	25,00	1	3,734

Útil para exteriores Outdoor



MODELO MODEL	ESTRUCTURA FRAMEWORK	TIPO PATA LEGS	CÓDIGO CODE	POLIURETANO POLYURETHANE
113	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5520L575	
			5720L575	
170	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5530L575	
			5730L575	
170	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5521L575	
			5721L575	
220	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5540L575	
			5740L575	
220	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>		5531L575	
			5731L575	

Poliuretano Polyurethane - I

IJ IT IU I3 IN



0769

Mesa con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Tapa de madera de pino en los diferentes acabados según tarifa.
 Table with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Wooden table top in the different finishes according to catalog.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	07691	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	07694	4
Pintura color burdeos text. Bordeaux colour painted.	0769UTX	UTX
Pintura color chocolate. Chococlata color painted.	0769Q	Q
Pintura color gris grafito. Gray graphite colour painted.	0769R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	07692	2

MADERA
WOOD

Madera Pino Wood - M

MPG MPO MPT MPK MPB

Interiores/cubierto Indoor / Cover

T 75 T 70x70 8,6 00 0,00



0869

Mesa con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Tapa de madera de pino en los diferentes acabados según tarifa.
 Table with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Wooden table top in the different finishes according to catalog.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	08691	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	08694	4
Pintura color burdeos text. Bordeaux colour painted.	0869UTX	UTX
Pintura color chocolate. Chococlata color painted.	0869Q	Q
Pintura color gris grafito. Gray graphite colour painted.	0869R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	08692	2

MADERA
WOOD

Madera Pino Wood - M

MPG MPO MPT MPK MPB

Interiores/cubierto Indoor / Cover

T 75 T 80x80 9,4 00 0,00

0779

Mesa con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Tapa de madera de pino en los diferentes acabados según tarifa.
 Table with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Wooden table top in the different finishes according to catalog.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	07791	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	07794	4
Pintura color burdeos text. Bordeaux colour painted.	0779UTX	UTX
Pintura color chocolate. Chococlata color painted.	0779Q	Q
Pintura color gris grafito. Gray graphite colour painted.	0779R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	07792	2

MADERA
WOOD

Madera Pino Wood - M

MPG MPO MPT MPK MPB

Interiores/cubierto Indoor / Cover

T 75 T 110 x 70 12 00 0,00

1669

Mesa con estructura de acero termolacado en pintura de poliéster. Tubo de 22 ø. Tapa de madera de pino en los diferentes acabados según tarifa.
 Table with steel structure thermo-lacquered in polyester paint. Tube of 22 ø. Wooden table top in the different finishes according to catalog.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
Pintura color blanco text. Colour white textured paint.	16691	1
Pintura color crema text. Colour cream textured paint.	16694	4
Pintura color burdeos text. Bordeaux colour painted.	1669UTX	UTX
Pintura color chocolate. Chococlata color painted.	1669Q	Q
Pintura color gris grafito. Gray graphite colour painted.	1669R	R
Pintura color negro text. Colour black textured paint.	16692	2

MADERA
WOOD

Madera Pino Wood - M

MPG MPO MPT MPK MPB

Interiores/cubierto Indoor / Cover

T 110 T 60x60 8,3 - -

0777- 0787- 0788

Mesa con estructura de acero, pintado en aluminio bicapa con tubo de 28 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in aluminium bilayer with pipe of 28 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO D DECO COMPACT
0777 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0777L			

T 71 T 70X70 10,28 33 2,320 70

Apilable Stackable

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO D DECO COMPACT
0787 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0787L 0787B 07871 0787N 0787T			

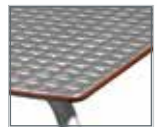
T 71 T 80X80 11,50 20 2,254 80

Apilable Stackable

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
0788 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0788L 0788B 07881 0788N 0788T	

T 71 T 90X90 16,15 20 2,254 90

Apilable Stackable



COMPACTO
INOX

- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Negro (N)
Black (N)
- Negro texturizado (T)
Textured Black (T)
- Blanco (B)
White (B)
- Blanco Mate (1)
Mate White (1)

Compacto (e:10mm) Compact - C

- CB
- C6
- CK
- CJ
- CT
- CU
- C3
- CA
- CN

Melamina (e:19mm) Melamine - F

- F

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

- 2N
- 2B
- 2X

Acero Inoxidable (e:21mm) Stainless Steel - XX

- XX



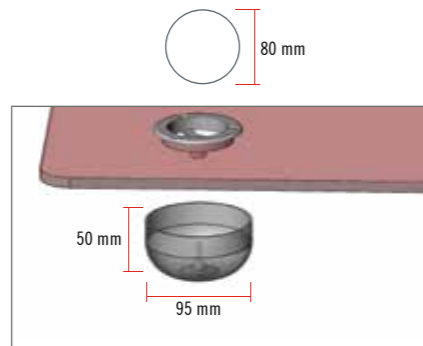


Sólo apto para tapas de material compacto

Ceniceros Integrados

Evita tener ceniceros sobre las mesas. Te ofrecemos la posibilidad de incorporar un cenicero metálico en las nuevas mesas que instales en tu terraza. Sencillo, elegante y fácil de vaciar. Es un complemento perfecto para las zonas de fumadores.

Its avoids to have ashtrays on the tables. We offer you the possibility to incorporate a metallic ashtray in the new tables installed in your terrace. Simple, elegant and easy to empty. It is a perfect complement for the smokers zones.



SISTEMA DE VACIADO
Por la parte de abajo de la tapa desroscar el recipiente para vaciar.



Serie 777



Serie 771



Serie 1017



Serie 1018



Serie 1086



Serie 1088



Serie 654



Serie 693

EJEMPLO / EXAMPLE

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	
Bicapa aluminizado Bi-coat Aluminized	4000L	0.00	Compacto Compact · C
4000LCUC4			
MATERIAL MATERIAL	CÓDIGO CODE	PV AÑADIR PV ADD	CU
CENICERO Aluminio Aluminium	C4	0.00	

MATERIAL MATERIAL	CÓDIGO CODE	PV A AÑADIR A LA MESA PV ADD A TABLE
CENICERO Aluminio Aluminium	C4	9.00

Cuidamos los acabados para ofrecerte un producto de calidad para tu negocio.

0661

Mesa con estructura de doble tubo de aluminio anodizado, con tubo de 25 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with double pipe structure of aluminium anodized with pipe of 25 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	ACERO INOX STAINLESS STEEL	COMPACTO COMPACT	COMPACTO D DECO COMPACT
Anodizado Anodized	0661Z			

T 75 T 60 5,150 20 1,010 60

Apilable Stackable

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N	2B	2X
----	----	----

Acero Inoxidable (e:21mm) Stainless Steel - XX

--	--	--

0775 - 0875 - 0975

Mesa con estructura de acero pintado en diferentes acabados, con tubo ovalado de 15x20 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with steel structure painted in different finishes with oval pipe 15x20 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO D DECO COMPACT	COMPACTO COMPACT	REGRESADO THICKNESS	MADERA LAC. LACQUERED W.
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	0775L				

T 75 T 70X70 12,00 25 2,320 70

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N	2B	2X
----	----	----

Acero Inoxidable (e:21mm) Stainless Steel - XX

--	--	--

0771 - 0881

Mesa con estructura de doble tubo de aluminio anodizado, con tubo de 25 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with double pipe structure of aluminium anodized with pipe of 25 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	ACERO INOX STAINLESS STEEL	COMPACTO COMPACT	COMPACTO D DECO COMPACT
Anodizado Anodized	0771Z			

T 75 T 70X70 6,70 24 2,121 70

Apilable Stackable

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N	2B	2X
----	----	----

Acero Inoxidable (e:21mm) Stainless Steel - XX

--	--	--



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	REGRESADO THICKNESS
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	0875L		

T 75 T 80X80 14,00 20 2,254 80

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N	2B	2X
----	----	----

Acero Inoxidable (e:21mm) Stainless Steel - XX

--	--	--



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	REGRESADO THICKNESS
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	0975L		

T 75 T 90X90 17,00 20 2,254 90

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N	2B	2X
----	----	----

Acero Inoxidable (e:21mm) Stainless Steel - XX

--	--	--

Regresado (e:40mm) Thickness (e:40mm) - G

GB	GN	GZ	GW
----	----	----	----

Madera (e:22mm) Wood - M

MH	MF	MO	MW
----	----	----	----

0774

EGEO · Mesa con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, negro o marfil de 30x30 mm. Tapa de compacto.
Table with painted steel structure with tube of 30x30 mm. Cover in compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en color aluminio, negro o marfil <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0774L	

T 75	T 70x70	kg 13,4	25	2,320	70
------	---------	---------	----	-------	----

Compacto Compact · C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN	CG	CW	CO	CE
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

	Apilable Stackable
	Interiores Indoor
	Útil para exteriores Outdoor

0784

EGEO · Mesa con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, negro o marfil de 30x30 mm. Tapa de compacto.
Table with painted steel structure with tube of 30x30 mm. Cover in compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en color aluminio, negro o marfil <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0784L	

T 75	T 80x80	kg 15	25	2,320	80
------	---------	-------	----	-------	----

Compacto Compact · C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN	CG	CW	CO	CE
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

	Apilable Stackable
	Interiores Indoor
	Útil para exteriores Outdoor

0785

EGEO · Mesa con estructura de acero pintada en aluminio bicapa, negro o marfil de 30x30 mm. Tapa de compacto.
Table with painted steel structure with tube of 30x30 mm. Cover in compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en color aluminio, negro o marfil <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0785L	

T 75	T 90x90	kg 15,42	25	2,320	90
------	---------	----------	----	-------	----

Compacto Compact · C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN	CG	CW	CO	CE
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

4002 - 4003 - 4004

Mesa con estructura de aluminio pintado con diferentes acabados y tubo de 40x40, tapa de compacto.
Table with painted in aluminium structure with tube of 40x40 mm. Cover in compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4002L	

T 75	T 70x70	kg 12,5	15	2,880	70
------	---------	---------	----	-------	----

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4003L	

T 75	T 80x80	kg 14,00	15	2,880	80
------	---------	----------	----	-------	----

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4004L	

T 75	T 90x90	kg 15,00	15	2,880	90
------	---------	----------	----	-------	----

Compacto Compact · C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN	CG	CW	CO	CE
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

	Apilable Stackable
	Sólo en interiores Indoor
	Útil para exteriores Outdoor

4200 - 4205 - 4210

Mesa con estructura de aluminio pintado con diferentes acabados y tubo de 40x40, tapa de compacto encastrado.
Table with coated aluminium frame, different finishes, in 40x40mm tube. Cover made of embedded compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4200L	

T 75	T 70x70	kg 13,00	15	2,600	70
------	---------	----------	----	-------	----

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4205L	

T 75	T 80x80	kg 14,00	15	2,880	80
------	---------	----------	----	-------	----

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4210L	

T 75	T 90x90	kg 15,00	15	2,920	90
------	---------	----------	----	-------	----

Compacto Compact · C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN	CG	CW	CO	CE
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

	Apilable Stackable
	Sólo en interiores Indoor
	Útil para exteriores Outdoor

0660 - 0667 - 0695

Mesa con estructura de acero pintado en aluminio bicapa o blanco, con tubo de 28 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with steel structure painted aluminium bilayer or whit, with pipe of 28 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
0660 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0660L 0660B		

T 75 T 60 7,000 30 1,305 60



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
0667 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0667L 0667B		

T 75 T 70 8,000 20 1,010 70



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
0695 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0695L 0695B		

T 75 T 80 10,00 25 2,120 80

Interiores/cubierto *Indoor/cover*
Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

- CB
- C6
- CK
- CJ
- CT
- CU
- C3
- CA
- CN

Compacto decorado (e:10mm) *Compact - 2*

- 2N
- 2B
- 2X

Melamina (e:19mm) *Melamine - F*

- F

0607 - 0888 - 0829

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o cromo. Tapa en los diferentes acabados. Patas de tubo redondo de 40.
Table with steel structure painted in different finishes or chrome. Cover in different finishes.



ARMAZÓN:

- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Blanco (B)
White (B)
- Negro (N)
Black (N)



PATAS:

- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Negro (N)
Black (N)
- Cromo (C)
Chrome (C)
- Blanco (B)
White (B)

Interiores/cubierto *Indoor/cover*
Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

- CB
- C6
- CK
- CJ
- CT
- CU
- C3
- CA
- CN

Melamina (e:19mm) *Melamine - F*

- F

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
0607 Estructura en bicapa aluminizado o negro y patas de acero pintadas en bicapa aluminizado o negro <i>Bilayer aluminized or black frame and bi-coat aluminized or black steel tube</i>	0607L 0607N		
Estructura en Blanco y patas de aluminio pintadas en blanco <i>White frame and white painted in aluminium tube</i>	0607B		
Estructura en bicapa aluminizado y patas cromadas <i>Bilayer aluminized frame and chromed tube</i>	0607C		

T 75 T 70X70 9,800 1 0,060 70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
0888 Estructura en bicapa aluminizado o negro y patas de acero pintadas en bicapa aluminizado o negro <i>Bi-coat aluminized or black frame and bi-coat aluminized or black steel tube</i>	0888L 0888N		
Estructura en Blanco y patas de aluminio pintadas en blanco <i>White frame and white painted in aluminium tube</i>	0888B		
Estructura en bicapa aluminizado y patas cromadas <i>Bi-coat aluminized frame and chromed tube</i>	0888C		

T 75 T 80X80 12,50 1 0,078 80

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
0829 Estructura en bicapa aluminizado o negro y patas de acero pintadas en bicapa aluminizado o negro <i>Bi-coat aluminized or black frame and bi-coat aluminized or black steel tube</i>	0829L 0829N		
Estructura en Blanco y patas de aluminio pintadas en blanco <i>White frame and white painted in aluminium tube</i>	0829B		
Estructura en bicapa aluminizado y patas cromadas <i>Bi-coat aluminized frame and chromed tube</i>	0829C		

T 75 T 120X80 18,00 1 0,124 80

4000 - 4005

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o acero inoxidable, con tubo de 40x40 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes or stainless steel with pipe of 40x40 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE					
		COMPACTO COMPACT	COMPACTO D COMPACT DEC	CRISTAL TR. CRYSTAL TR.	CRISTAL OP. CRYSTAL OP.	CRISTAL COL CRYSTAL COL
4000 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4000L					
	40001					
	4000T					
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4000X					

T 75 T 70X70 16,50 1 0,076 70



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE					
		COMPACTO COMPACT	COMPACTO D COMPACT DEC	CRISTAL TR. CRYSTAL TR.	CRISTAL OP. CRYSTAL OP.	CRISTAL COL CRYSTAL COL
4005 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4005L					
	40051					
	4005T					
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4005X					

T 75 T 80X80 22,40 1 0,087 80

4010 - 4015



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE					
		COMPACTO COMPACT	COMPACTO D COMPACT DEC	CRISTAL TR. CRYSTAL TR.	CRISTAL OP. CRYSTAL OP.	CRISTAL COL CRYSTAL COL
4010 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4010L					
	40101					
	4010T					
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4010X					

T 75 T 110X70 23,60 1 0,133 70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE					
		COMPACTO COMPACT	COMPACTO D COMPACT DEC	CRISTAL TR. CRYSTAL TR.	CRISTAL OP. CRYSTAL OP.	CRISTAL COL CRYSTAL COL
4015 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4015L					
	40151					
	4015T					
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4015X					

T 75 T 120X80 24,70 1 0,520 80

- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Blanco Mate (1)
Mate White (1)
- Negro Texturizado (T)
Textured Black (T)

- Compacto (e:10mm) Compact - C**
- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
 - CG CW CO CE

- Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2**
- 2N 2B 2X

- Cristal (e:10mm) Crystal (e:10mm) - Q**
- QO QS QJ QU Q3 QN

4027 - 4028 - 4029

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o acero inoxidable, con tubo de 40x40 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes or stainless steel with pipe of 40x40 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
		COMPACTO COMPACT
4027 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4027L	
	40271	
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4027X	

T 75 T 140X80 25,72 1 0,380 80



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
		COMPACTO COMPACT
4028 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4028L	
	40281	
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4028X	

T 75 T 160X80 30,60 1 0,400 80



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	
		COMPACTO COMPACT
4029 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4029L	
	40291	
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4029X	

T 75 T 180X80 33,76 1 0,520 80

Interiores/cubierto *Indoor/cover*

- Compacto (e:10mm) Compact - C**
- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
 - CG CW CO CE

4021 - 4022 - 4023 - 4024

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o acero inoxidable, con tubo de 40x40 mm. Tapa en compacto.

Table with steel structure painted in diferent finishes or Stainless Steel with pipe of 40x40 mm. Cover in compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4021L 40211
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4021X

T 75	T 120x45	18,00	1	0,158
------	----------	-------	---	-------

COMPACTO
COMPACT

45
120

Bicapa aluminizado(L) Blanco Mate (1)
Bi-coat aluminized(L) Mate White (1)



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4022L 40221
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4022X

T 75	T 140x45	22,00	1	0,260
------	----------	-------	---	-------

COMPACTO
COMPACT

45
140



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4023L 40231
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4023X

T 75	T 160x45	26,00	1	0,320
------	----------	-------	---	-------

COMPACTO
COMPACT

45
160



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4024L 40241
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	4024X

T 75	T 180x45	31,00	1	0,380
------	----------	-------	---	-------

COMPACTO
COMPACT

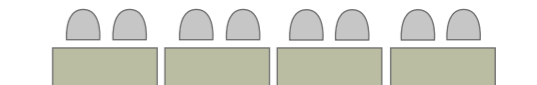
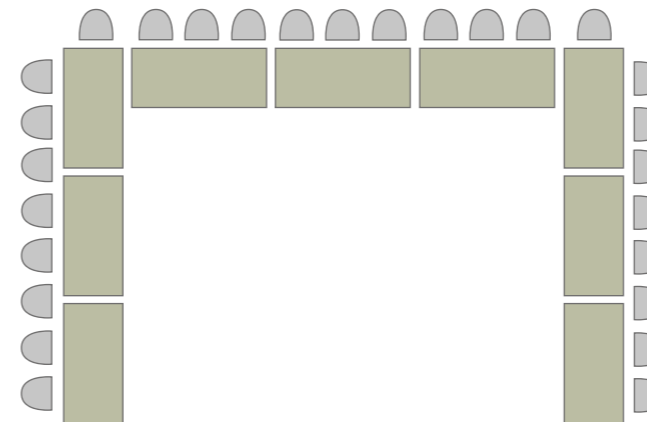
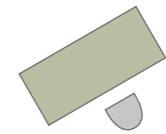
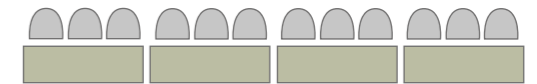
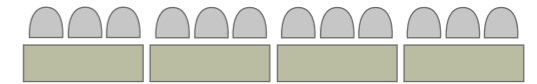
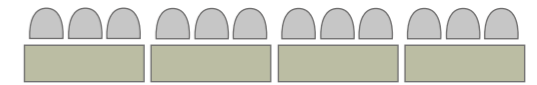
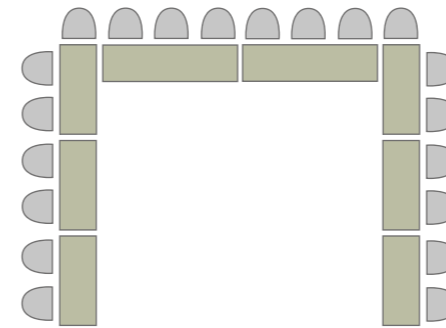
45
180

Interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

EJEMPLOS DE UTILIZACIÓN



4001

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura, con tubo de 40x40 mm. Tapa en compacto.
Table with steel structure painted in diferent finishes with pipe of 40x40 mm. Cover in compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	4001L

T 110	T 60x60	15,50	1	0,211
-------	---------	-------	---	-------

Interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*

COMPACTO
COMPACT

60
60

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

1094 - 1093

Mesa con estructura de acero, pintado en aluminio bicapa con tubo de 60 X 60 mm. Tapa en compacto.
 Table with steel structure painted in aluminium bilayer with pipe of 60 X 60 mm. Cover in compact.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1094 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1094L		

T 75 T 70 12,7 1 0,037

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1093 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1093L		

T 75 T 70X70 14,2 1 0,037

1098 - 1099



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1098 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1098L		

T 75 T 80 14,86 1 0,037

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1099 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1099L		

T 75 T 80X80 16,36 1 0,037

1092 - 1092/1



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1092 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1092L	
1092 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1092L	
1092/1 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1092/1L	
1092/1 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1092/1L	

60 15
 60 16
 70 16,3
 70 17,8

Interiores Indoor Útil para exteriores Outdoor
 T 110 1 0,054

1084 - 1083 - 1088 - 1089

Mesa con estructura de acero, pintado en aluminio bicapa con tubo de 65 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in aluminium bilayer with pipe of 65 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1084 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1084L		

60 12,2

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1083 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1083L		

60 13,2

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1088 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1088L		

70 13,5

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1089 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1089L		

70 15

T 75 1 0,037

1087 - 1086



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1087 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1087L		

60 18

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO
1086 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1086L		

70 19,3

T 110 1 0,037

Interiores Indoor
 Útil para exteriores Outdoor

Compacto (e:10mm) Compact - C
 CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2
 2N 2B 2X



1041 - 1042

Mesa con estructura de acero, pintado en aluminio bicapa con tubo de 65 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with steel structure painted aluminium bilayer with pipe of 65 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO	ESTRATIFICADO STRATIFIED
1041	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1041	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1042	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1042	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			

T 75 15,00 1 0,037

1043 - 1044



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO	ESTRATIFICADO STRATIFIED
1043	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1043	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1044	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1044	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			

T 75 15,60 1 0,037

1045 - 1046



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO	ESTRATIFICADO STRATIFIED
1045	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1045	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1046	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1046	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			

T 75 12,80 1 0,037

Interiores *Indoor*
Útil para exteriores *Outdoor*

Estratificado *Stratified - E*

EB EU EN

Compacto decorado (e:10mm) *Compact - 2*

2N 2B 2X

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
CG CW CO CE

1047 - 1048

Mesa con estructura de acero, pintado en aluminio bicapa con tubo de 65 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with steel structure painted aluminium bilayer with pipe of 65 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO	ESTRATIFICADO STRATIFIED
1047	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1047	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1048	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1048	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			

T 75 12,60 1 0,037

Interiores *Indoor*
Útil para exteriores *Outdoor*

1060 - 1061

Mesa con estructura de acero inoxidable con tubo de 65 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with stainless steel structure with pipe of 65 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO COMPACT DECO	ESTRATIFICADO STRATIFIED
1060	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1060	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1061	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			
1061	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>			

T 75 20 1 0,037

Interiores *Indoor*
Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) *Compact - 2*

2N 2B 2X

Estratificado *Stratified - E*

EB EU EN

1016 - 1018

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o acero inoxidable con tubo de 80x80 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with steel structure painted in different finishes or Stainless Steel with pipe of 80x80 mm. Cover with the same finishes.



- Bicapa aluminizado(L) Bi-coat aluminized(L)
- Blanco Mate (1) Mate White (1)
- Negro Texturizado (T) Textured Black (T)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESSER	WOOD
1016 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1016L				
	1016I				
	1016T				
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	1016X				

T 75 T 70 20,50 1 0,030 70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESSER	WOOD
1018 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1018L				
	1018I				
	1018T				
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	1018X				

T 75 T 70X70 22,00 1 0,030 70

Interiores/cubierto *Indoor/cover*
 Útil para exteriores *Outdoor*

1022 - 1024



- Bicapa aluminizado(L) Bi-coat aluminized(L)
- Blanco Mate (1) Mate White (1)
- Negro Texturizado (T) Textured Black (T)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESSER	WOOD
1022 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1022L				
	1022I				
	1022T				
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	1022X				

T 75 T 80 23,80 1 0,030 80

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESSER	WOOD
1024 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1024L				
	1024I				
	1024T				
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	1024X				

T 75 T 80X80 24,16 1 0,030 80

Interiores/cubierto *Indoor/cover*
 Útil para exteriores *Outdoor*

Madera (e:22mm) Wood - M

MH MF MO MW

Regruessado (e:40mm) Thicknesser (e:40mm) - G

GB GN GZ GW

NOTA: El Regruessado se fabrican sólo en tapa cuadrada
NOTE: Thicknesser is manufactured in Squared top only

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N 2B 2X

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

CG CW CO CE

1073 - 1074

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o acero inoxidable con tubo de 80x80 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with steel structure painted in different finishes or Stainless Steel with pipe of 80x80 mm. Cover with the same finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	CRISTAL TRANSP.	CRISTAL OPACO	CRISTAL COLORES
		TRANS. CRYSTAL	OPAQUE CRYSTAL	COLOURS CRYSTAL
1073 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1073L			
	1073I			
	1073T			
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	1073X			

T 75 T 70 23,00 1 0,030 70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	CRISTAL TRANSP.	CRISTAL OPACO	CRISTAL COLORES
		TRANS. CRYSTAL	OPAQUE CRYSTAL	COLOURS CRYSTAL
1074 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1074L			
	1074I			
	1074T			
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	1074X			

T 75 T 80 24,50 1 0,030 80

Sólo en interiores *Indoor*

Cristal (e:10mm) Crystal (e:10mm) - Q

QO QS QJ QU Q3 QN

1017

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o acero inoxidable con tubo de 80x80 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with steel structure painted in different finishes or Stainless Steel with pipe of 80x80 mm. Cover with the same finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO DECO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	WOOD
1017 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1017L			
	1017I			
	1017T			
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	1017X			

T 110 T 60 25,70 1 0,060 60

Sólo en interiores *Indoor*

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N 2B 2X

Madera (e:22mm) Wood - M

MH MF MO MW

1019 - 1023

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados o acero inoxidable con tubo de 80x80 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes or Stainless Steel with pipe of 80x80 mm. Cover with the same finishes.



- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Negro Texturizado (T)
Textured Black (T)
- Blanco Mate (1)
Mate White (1)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESS	WOOD
1019 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	1019L				
	1019I				
	1019T				
Acero Inoxidable Stainless Steel	1019X				

T 110 T 110x70 /Kg 36,84 1 0,350 70 110

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESS	WOOD
1023 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	1023L				
	1023I				
	1023T				
Acero Inoxidable Stainless Steel	1023X				

T 110 T 120x80 /Kg 39,70 1 0,350 80 120

1029 - 1020

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o acero inoxidable con tubo de 80x80 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes or Stainless Steel with pipe of 80x80 mm. Cover with the same finishes.



- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Negro Texturizado (T)
Textured Black (T)
- Blanco Mate (1)
Mate White (1)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESS	WOOD
1029 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	1029L				
	1029I				
	1029T				
Acero Inoxidable Stainless Steel	1029X				

T 75 T 110x70 /Kg 36 1 0,250 70 110

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESS	WOOD
1020 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	1020L				
	1020I				
	1020T				
Acero Inoxidable Stainless Steel	1020X				

T 75 T 120x80 /Kg 38,66 1 0,250 80 120

Madera (e:22mm) Wood · M

- MH MF MO MW

Regruesado (e:40mm) Thickness (e:40mm) · G

- GB GN GZ GW

Compacto (e:10mm) Compact · C

- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

- CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) Compact · 2

- 2N 2B 2X

- Interiores/cubierto Indoor/cover
- Sólo en interiores Indoor
- Útil para exteriores Outdoor

1003 - 1009

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o acero inoxidable con tubo de 80x80 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes or Stainless Steel with pipe of 80x80 mm. Cover with the same finishes.



- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Negro Texturizado (T)
Textured Black (T)
- Blanco Mate (1)
Mate White (1)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESS	WOOD
1003 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	1003L				
	1003I				
	1003T				
Acero Inoxidable Stainless Steel	1003X				

T 75 T 110x70 /Kg 25,00 1 0,210 70 110

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
		COMPACT	COMPACT DEC	THICKNESS	WOOD
1009 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	1009L				
	1009I				
	1009T				
Acero Inoxidable Stainless Steel	1009X				

T 75 T 120x80 /Kg 28,00 1 0,210 80 120

Madera (e:22mm) Wood · M

- MH MF MO MW

Regruesado (e:40mm) Thickness (e:40mm) · G

- GB GN GZ GW

Compacto (e:10mm) Compact · C

- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

- CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) Compact · 2

- 2N 2B 2X



0795 - 0797

Mesa con estructura de acero inoxidable o cromo con tubo de 76 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with stainless steel or chrome structure with pipe of 76 mm. Cover in different finishes.



0795	ESTRUCTURA	CÓDIGO	COMPACTO	COMPACTO DECO
	FRAMEWORK	CODE		
	Cromado <i>Chrome</i>	0795C		
	Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0795X		

T 75 T 60 9 1 0,135 60

0797	ESTRUCTURA	CÓDIGO	COMPACTO	COMPACTO DECO
	FRAMEWORK	CODE		
	Cromado <i>Chrome</i>	0797C		
	Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0797X		

T 75 T 60x60 10 1 0,135 60

- Interiores/cubierto *Indoor/cover*
- Útil para exteriores *Outdoor*

0792 - 0794

Mesa con estructura de acero inoxidable o cromo con tubo de 76 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with stainless steel or chrome structure with pipe of 76 mm. Cover in different finishes.



0792	ESTRUCTURA	CÓDIGO	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
	FRAMEWORK	CODE				
	Cromado <i>Chrome</i>	0792C				
	Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0792X				

T 75 T 70 10,30 1 0,077 70

0794	ESTRUCTURA	CÓDIGO	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
	FRAMEWORK	CODE				
	Cromado <i>Chrome</i>	0794C				
	Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0794X				

T 75 T 70x70 11,80 1 0,077 70

- Interiores/cubierto *Indoor/cover*
- Útil para exteriores *Outdoor*

Madera (e:22mm) Wood - M

- MH MF MO MW

Regruesado (e:40mm) Thicknesser (e:40mm) - G

- GB GN GZ GW

Compacto (e:10mm) Compact - C

- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

- CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

- 2N 2B 2X

NOTA: El Regruesado se fabrican sólo en tapa cuadrada
NOTE: Thicknesser is manufactured in Squared top only

0790 - 0793

Mesa con estructura de acero inoxidable o cromo con tubo de 76 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with stainless steel or chrome structure with pipe of 76 mm. Cover in different finishes.



0790	ESTRUCTURA	CÓDIGO	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
	FRAMEWORK	CODE				
	Cromado <i>Chrome</i>	0790C				
	Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0790X				

T 75 T 80 11,50 1 0,077 80

0793	ESTRUCTURA	CÓDIGO	COMPACTO	COMPACTO D	REGRUESADO	MADERA
	FRAMEWORK	CODE				
	Cromado <i>Chrome</i>	0793C				
	Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0793X				

T 75 T 80x80 13,96 1 0,077 80

- Interiores/cubierto *Indoor/cover*
- Útil para exteriores *Outdoor*

Madera (e:22mm) Wood - M

- MH MF MO MW

Regruesado (e:40mm) Thicknesser (e:40mm) - G

- GB GN GZ GW

Compacto (e:10mm) Compact - C

- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN

- CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

- 2N 2B 2X

NOTA: El Regruesado se fabrican sólo en tapa cuadrada
NOTE: Thicknesser is manufactured in Squared top only

0698 - 0699

Mesa con estructura de acero inoxidable o cromo con tubo de 76 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with stainless steel or chrome structure with pipe of 76 mm. Cover in different finishes.



0698	ESTRUCTURA	CÓDIGO	COMPACTO	COMPACTO DECO
	FRAMEWORK	CODE		
	Cromado <i>Chrome</i>	0698C		
	Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0698X		

T 110 T 60 14,00 1 0,067 60

0699	ESTRUCTURA	CÓDIGO	CRISTAL TRANSP.	CRISTAL OPACO	CRISTAL COLORES
	FRAMEWORK	CODE			
	Cromado <i>Chrome</i>	0699C			
	Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0699X			

T 110 T 70 16,00 1 0,067 70

- Interiores/cubierto *Indoor/cover*
- Útil para exteriores *Outdoor*

- CRISTAL TRANSP. *TRANSP. CRYSTAL*
- CRISTAL OPACO *OPAQUE CRYSTAL*
- CRISTAL COLORES *COLOURS CRYSTAL*

Crystal (e:10mm) Crystal (e:10mm) - Q

- Q0 QS QJ QU Q3 QN

1070 - 1071 - 1072

Mesa con estructura de acero inoxidable o cromo con tubo de 76 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with stainless steel or chrome structure with pipe of 76 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	CRISTAL TRANSP.	CRISTAL OPACO	CRISTAL COLORES
		TRANSP. CRYSTAL	OPAQUE CRYSTAL	COLOURS CRYSTAL
1070 Cromado Chrome	1070C			
1070 Acero Inoxidable Stainless Steel	1070X			

T 75 T 60 14,85 1 0,203 60

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	CRISTAL TRANSP.	CRISTAL OPACO	CRISTAL COLORES
		TRANSP. CRYSTAL	OPAQUE CRYSTAL	COLOURS CRYSTAL
1071 Cromado Chrome	1071C			
1071 Acero Inoxidable Stainless Steel	1071X			

T 75 T 70 16 1 0,203 70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	CRISTAL TRANSP.	CRISTAL OPACO	CRISTAL COLORES
		TRANSP. CRYSTAL	OPAQUE CRYSTAL	COLOURS CRYSTAL
1072 Cromado Chrome	1072C			
1072 Acero Inoxidable Stainless Steel	1072X			

T 75 T 80 17,5 1 0,203 80

Interiores Indoor

Cristal (e:10mm) Crystal (e:10mm) - Q

Q0 QS QJ QU Q3 QN

0701

Mesa con estructura de acero inoxidable o cromo con tubo de 76 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with stainless steel or chrome structure with pipe of 76 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO	COMPACTO DECO
		COMPACT	COMPACT DECO
Bicapa aluminizado Bi-coat aluminized	0701L		
Cromado Chrome	0701C		
Acero Inoxidable Stainless Steel	0701X		

T 126 T 70-40 16,00 1 0,093 70 40

Útil para exteriores Outdoor

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N 2B 2X

9988

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura, con tubo de 30x30 mm. Tapa de madera de pino.
Table with steel structure painted in different finishes with pipe of 30x30 mm. Cover in pine wood.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	9988L	

60
 60

T 113 T 60x60 12,12 1 0,211

Madera (e:20mm) Wood - M

MP

Interiores/cubierto Indoor / Cover



0630

Estructura de acero en pintura epoxi a elegir entre distintos colores (consultar apartado acabados).
Steel structure in epoxy paint to available in different colours (see section finishes).



- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Blanco (B)
White (1)
- Negro (N)
Black (7)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0630L		
	0630B		
	0630N		
Cromado <i>Chrome</i>	0630C		

T 75 T 60 6,000 4 0,053 60

- Interiores *Indoor*
- Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
- CG CW CO CE

Melamina (e:19mm) *Melamine - F*

- F

0654 - 0640 - 0644

Estructura de acero en pintura epoxi a elegir entre distintos colores (consultar apartado acabados).
Steel structure in epoxy paint to available in different colours (see section finishes).



- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Blanco (B)
White (1)
- Negro (N)
Black (7)

- Interiores *Indoor*
- Útil para exteriores *Outdoor*

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0654L		
	0654B		
	0654N		
Cromado <i>Chrome</i>	0654C		

T 75 T 70X70 11,40 1 0,070 70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0640L		
	0640B		
	0640N		
Cromado <i>Chrome</i>	0640C		

T 75 T 80 12,00 1 0,079 80

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0644L		
	0644B		
	0644N		
Cromado <i>Chrome</i>	0644C		

T 75 T 80X80 13,56 1 0,079 80

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
- CG CW CO CE

Melamina (e:19mm) *Melamine - F*

- F

0612 - 0614 - 0615

Estructura de acero en pintura epoxi a elegir entre distintos colores (consultar apartado acabados).
Steel structure in epoxy paint to available in different colours (see section finishes).



- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)
- Blanco (B)
White (1)
- Negro (N)
Black (7)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Bicapa aluminizado, blanco o negro <i>Bi-coat aluminized, white or black</i>	0612L	
	0612B	
	0612N	

T 75 T 100X60 13,70 1 0,124 60

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Bicapa aluminizado, blanco o negro <i>Bi-coat aluminized, white or black</i>	0614L	
	0614B	
	0614N	

T 75 T 110X70 16,00 1 0,081 70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Bicapa aluminizado, blanco o negro <i>Bi-coat aluminized, white or black</i>	0615L	
	0615B	
	0615N	

T 75 T 120X80 18,30 1 0,081 80

- Interiores *Indoor*
- Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
- CG CW CO CE

0693

Estructura de acero en pintura epoxi a elegir entre distintos colores (consultar apartado acabados).
Steel structure in epoxy paint to available in different colours (see section finishes).



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0693L	
	0693B	
	0693N	
Cromado <i>Chrome</i>	0693C	

T 110 T 60 9,600 1 0,082 60

- Interiores *Indoor*
- Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

- CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
- CG CW CO CE

1081 - 1081/1

Mesa plegable con estructura de aluminio en pintura epoxi a elegir entre distintos colores (consultar apartado colores). Tubo de 65 mm triangulado.
 Folding table with aluminium frame in epoxy paint to available in different colours. 65 mm tube.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	
1081 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1081L		60 9,700
1081 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1081L		60 10,700
1081/1 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1081/1L		70 11,00
1081/1 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1081/1L		70 12,500

T 110 T 60 9,700 1 0,054

Interiores <i>Indoor</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>
Plegable <i>Folding</i>

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

1082 - 1082/2

Mesa plegable con estructura de aluminio pintado con diferentes acabados
 Folding table with painted in aluminium structure



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	
1082 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1082L		60 8,000
1082 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1082L		60 9,000
1082/1 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1082/1L		70 9,300
1082/1 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1082/1L		70 10,800

T 75 T 70X70 10,8 1 0,037

Interiores <i>Indoor</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>
Plegable <i>Folding</i>

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

0627 - 0620 - 0628 - 0623 - 0625 - 0629

Mesa plegable con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura, con tubo de 28 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Folding table with steel structure painted in different finishes with pipe of 28 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT	
0627 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0627L 0627B 0627N			70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT	
0620 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0620L 0620B 0620N			70

T 75 T 70 8,400 2 0,165

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT	
0628 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0628L 0628B 0628N			80

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT	
0623 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0623L 0623B 0623N			80

T 75 T 80 9,500 2 0,197

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT	
0625 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0625L 0625B 0625N			60 100

T 75 T 100X60 12,00 2 0,225

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MELAMINA MELAMINE	COMPACTO COMPACT	
0629 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0629L 0629B 0629N			80 120

T 75 T 120X80 16,30 1 0,292

Interiores <i>Indoor</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>
Plegable <i>Folding</i>

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

Melamina (e:19mm) *Melamine - F*

F

Bicapa aluminizado(L) <i>Bi-coat aluminized(L)</i>	Blanco (B) <i>White (1)</i>
Negro (N) <i>Black (T)</i>	

0715 - 0718 - 0710 - 0712

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura, cromo o acero inoxidable, con tubo de 30 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes, chrome or stainless steel, with pipe of 30 mm. Cover in different finishes.



0715	ESTRUCTURA	CÓDIGO	ACERO INOX	COMPACTO
	FRAMEWORK	CODE	STAINLESS STEEL	COMPACT
	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0715L		
	Cromado <i>Chrome</i>	0715C		
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0715X			

T 75 T 70 9,500 1 0,126



0718	ESTRUCTURA	CÓDIGO	ACERO INOX	COMPACTO
	FRAMEWORK	CODE	STAINLESS STEEL	COMPACT
	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0718L		
	Cromado <i>Chrome</i>	0718C		
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0718X			

T 75 T 70X70 10,910 1 0,126



0710	ESTRUCTURA	CÓDIGO	ACERO INOX	COMPACTO
	FRAMEWORK	CODE	STAINLESS STEEL	COMPACT
	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0710L		
	Cromado <i>Chrome</i>	0710C		
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0710X			

T 75 T 80 12,00 1 0,135



0712	ESTRUCTURA	CÓDIGO	ACERO INOX	COMPACTO
	FRAMEWORK	CODE	STAINLESS STEEL	COMPACT
	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0712L		
	Cromado <i>Chrome</i>	0712C		
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0712X			

T 75 T 80X80 13,070 1 0,135

Interiores/cubierto *Indoor/cover*
 Útil para exteriores *Outdoor*

Acero Inoxidable (e:21mm) *Stainless Steel - XX*



Compacto (e:10mm) *Compact - C*

- CB
- C6
- CK
- CJ
- CT
- CU
- C3
- CA
- CN
- CG
- CW
- CO
- CE

0740

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura, cromo o acero inoxidable, con tubo de 30 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes, chrome or stainless steel, with pipe of 30 mm. Cover in different finishes.



0740	ESTRUCTURA	CÓDIGO	COMPACTO
	FRAMEWORK	CODE	COMPACT
	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0740L	
	Cromado <i>Chrome</i>	0740C	
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0740X		

T 75 T 110X70 17,00 1 0,081

Sólo en interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

- CB
- C6
- CK
- CJ
- CT
- CU
- C3
- CA
- CN
- CG
- CW
- CO
- CE

0694

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura, cromo o acero inoxidable, con tubo de 30 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes, chrome or stainless steel, with pipe of 30 mm. Cover in different finishes.



0694	ESTRUCTURA	CÓDIGO	COMPACTO
	FRAMEWORK	CODE	COMPACT
	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0694L	
	Cromado <i>Chrome</i>	0694C	
Acero Inoxidable <i>Stainless Steel</i>	0694X		

T 110 T 60 10,60 1 0,293

Compacto (e:10mm) *Compact - C*

- CB
- C6
- CK
- CJ
- CT
- CU
- C3
- CA
- CN
- CG
- CW
- CO
- CE

0605

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura, cromo o acero inoxidable, con tubo de 30 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes, chrome or stainless steel, with pipe of 30 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0605L 0605N
Cromado <i>Chrome</i>	0605C

T 75	T 70	10,10	4	0,600
------	------	-------	---	-------

Indoors/cubierto <i>Indoor/cover</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>

70

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N	2B	2X
----	----	----

Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)

Negro (N)
Black (T)

0608

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura, cromo o acero inoxidable, con tubo de 30 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes, chrome or stainless steel, with pipe of 30 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0608L 0608N
Cromado <i>Chrome</i>	0608C

T 75	T 80	11,70	4	1,200
------	------	-------	---	-------

Indoors/cubierto <i>Indoor/cover</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>

80

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N	2B	2X
----	----	----

Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L)

Negro (N)
Black (T)

1000 - 1002 - 1004

Mesa con estructura de acero y base de aluminio pintado en los diferentes acabados de pintura. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure and aluminium base painted in different finishes. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1000 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1000N	
T 75	T 70x70	20,90
		1
		0,039
		70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1002 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1002N	
T 75	T 80	21,60
		1
		0,030
		80

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1004 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1004N	
T 75	T 80x80	23,20
		1
		0,039
		80

Indoors <i>Indoor</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

1014 - 1012 - 1010

Mesa con estructura de acero y base de aluminio pintado en los diferentes acabados de pintura. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure and aluminium base painted in different finishes. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1014 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1014N	
T 75	T 70x70	23,30
		1
		0,030
		70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1012 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1012N	
T 75	T 80	23,70
		1
		0,039
		80

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1010 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1010N	
T 75	T 80x80	25,30
		1
		0,039
		80

Indoors <i>Indoor</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN
CG	CW	CO	CE					

Indoors <i>Indoor</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>

1040

Mesa con estructura de aluminio fundido, pintado en los diferentes acabados de pintura. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with structure molten painted aluminium, different finishes. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1040N	

T 75 T 70X70 12,60 1 0,058 70

Interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
 CG CW CO CE

1050 - 1052 - 1054

Mesa con estructura de aluminio fundido, pintado en los diferentes acabados de pintura. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with structure molten painted aluminium, different finishes. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1050 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1050N	

T 75 T 70X70 13,90 1 0,055 70

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1052 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1052N	

T 75 T 80 14,50 1 0,067 80

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT
1054 Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1054N	

T 75 T 80X80 16,10 1 0,067 80

Interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
 CG CW CO CE

0702

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura o cromo, con tubo de 20 mm. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with steel structure painted in different finishes or chrome with pipe of 20 mm. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO DECORATED COMPACT
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	0702L 07021 0702T		
Cromado <i>Chrome</i>	0702C		

T 110 T 60 8,500 1 0,239 60

Interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
 CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N 2B 2X

- Bicapa aluminizado(L)
Bi-coat aluminized(L) Blanco Mate (1)
Mate White (1)
- Negro Texturizado (T)
Textured Black (T)

0700

Mesa con estructura de aluminio y base de acero inoxidable. Tapa en los diferentes acabados.
 Table with aluminium structure and stainless steel base. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	ACERO INOX STAINLESS STEEL	COMPACTO COMPACT	COMPACTO DECO DECORATED COMPACT
Tubo de Aluminio y base en acero Inoxidable <i>Aluminium tube and Stainless Steel base.</i>	0700X			

T 110 T 60 8,300 1 0,070 60

Interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
 CG CW CO CE

Acero Inoxidable (e:21mm) Stainless Steel - XX

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N 2B 2X

0801 - 0802 - 0803 - 0804

Mesa con estructura de acero inoxidable o cromo con tubo de 76 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with stainless steel structure or chromed with tube of 76 mm. Top cover with the same finished.



	ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	CRISTAL TR. TRANSP. CRYSTAL	CRISTAL OP. OPAQ. CRYSTAL	CRISTAL COL. COL. CRYSTAL	
0801	Cromado Chrome	0801C					60
	Acero Inoxidable Stainless Steel	0801X					
0802	Cromado Chrome	0802C					60
	Acero Inoxidable Stainless Steel	0802X					

T 42 T 60X60 / Kg 7,700 / 1 / 0,052

	ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	CRISTAL TR. TRANSP. CRYSTAL	CRISTAL OP. OPAQ. CRYSTAL	CRISTAL COL. COL. CRYSTAL	
0803	Cromado Chrome	0803C					70
	Acero Inoxidable Stainless Steel	0803X					
0804	Cromado Chrome	0804C					70
	Acero Inoxidable Stainless Steel	0804X					

T 42 T 70X70 / Kg 9,200 / 1 / 0,077

Sólo en interiores Indoor
Útil para exteriores Outdoor

Cristal (e:10mm) Crystal (e:10mm) - Q

Q0 QS QJ QU Q3 QN

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
CG CW CO CE

1001 - 1011

Mesa con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura con tubo de 80x80 mm. Tapa en los diferentes acabados.
Table with steel structure painted in the different ones finished, with tube of 80x80 mm. Top cover with the same finished.



	ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	COMPACTO D COMPACT DEC.	REGRESADO THICKNESS	MADERA WOOD	
1001	Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores. Painted in aluminium bilayer or see colors.	1001L					70
	Acero Inoxidable Stainless Steel	1001X					
1011	Bicapa aluminizado Bi-coat aluminized	1011L					80
	Acero Inoxidable Stainless Steel	1011X					

T 42 T 120X70 / Kg 28,00 / 1 / 0,098

Interiores/cubierto Indoor/cover
Sólo en interiores Indoor
Útil para exteriores Outdoor

Compacto (e:10mm) Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN
CG CW CO CE

Compacto decorado (e:10mm) Compact - 2

2N 2B 2X

Regresado (e:40mm) Thicknesser (e:40mm) - G

GB GN GZ GW

Madera (e:22mm) Wood - M

MH MF MO MW

9995

Mesa cubitera con estructura de acero termolacado, soporte de cubitera en compacto fenólico y una cubitera de policarbonato translúcido de 33 cm Ø.
Ice bucket table with thermo-lacquered steel structure, ice bucket holder in a phenolic compact and a translucent polycarbonate ice bucket of 33 cm Ø.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	9995L

T 110 T 60 / Kg 12,44 / 1 / 0,239

Útil para exteriores Outdoor

Compacto Compact - C

CB C6 CK CJ CT CU C3 CA CN CG CW CO CE



0616

Mesa plegable con estructura de acero termolacado. Tapa de compacto fenólico a elegir entre los diferentes acabados.
Folding table with steel structure painted in different finishes. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	0616L



T 110 T 60	9,7,40	1	0,054	60
------------	--------	---	-------	----

Útil para exteriores Outdoor

Compacto Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN	CG	CW	CO	CE
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0671

Mesa con estructura de aluminio. Tapa en los diferentes acabados.
Table with aluminium structure. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Aluminio Aluminium.	0671



T 110 T 60	9,500	1	0,054	60
------------	-------	---	-------	----

Interiores Indoor

Compacto Compact - C

CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN	CG	CW	CO	CE
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

0721

Mesa plegable con estructura de acero pintado en los diferentes acabados de pintura. Tapa en los diferentes acabados.
Folding table with steel structure painted in different finishes. Cover in different finishes.



ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	0721L



T 110 T 60	9,680	1	0,054	60
------------	-------	---	-------	----

Útil para exteriores Outdoor

Compacto Compact - C

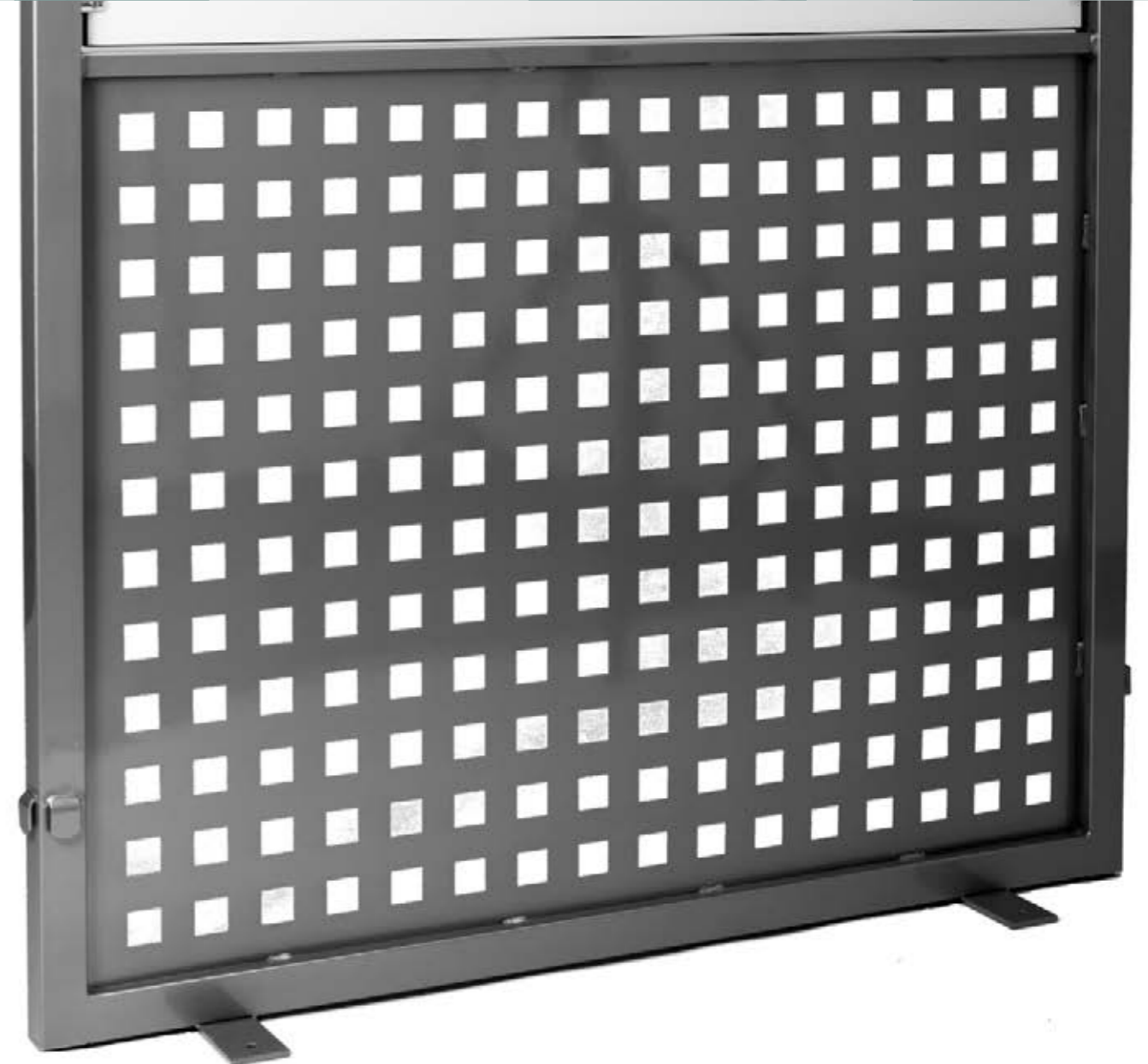
CB	C6	CK	CJ	CT	CU	C3	CA	CN	CG	CW	CO	CE
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

COMPLEMENTOS DE EXTERIOR

EXTERIOR COMPLEMENTS

Separadores | Sombrillas | Vallas | Estufas

Terrace dividers | Umbrellas | Fences | Stoves



8006



Estructura de acero compuesta de tubo 40x40 mm, chapa 1,5 mm de espesor, parte superior de láminas de compacto.
Steel structure composed of 40x40 mm tube, steel 1.5 mm thickness, The top is of compact sheets.

ESTRUCTURA
FRAMEWORK

CÓDIGO
CODE

Gris bicapa, Blanco Mate,
Negro mate o Marrón mate
Gray Bi-coat, Mate White, Mate black
or Mate brown

8006

COMPACTO
COMPACT

150 108 25,300 1 0,120

Útil para exteriores Outdoor

8016



Estructura de acero compuesta de tubo 40x40 mm, chapa 1,5 mm de espesor, parte superior de vidrio templado 990x680x5 mm.
Steel structure composed of 40x40 mm tube, steel 1.5 mm thickness, The top is of Tempered glass 990x680x5 mm.

ESTRUCTURA
FRAMEWORK

CÓDIGO
CODE

Gris bicapa, Blanco Mate,
Negro mate o Marrón mate
Gray Bi-coat, Mate White, Mate black
or Mate brown

8016

CRISTAL TEMPLADO
TEMPERED GLASS

150 107 25,00 1 0,120

Útil para exteriores Outdoor

8007



Estructura de acero compuesta de tubo 40x40 mm, chapa 1,5 mm de espesor, parte superior de láminas de compacto.
Steel structure composed of 40x40 mm tube, steel 1.5 mm thickness, The top is of compact sheets.

ESTRUCTURA
FRAMEWORK

CÓDIGO
CODE

Gris bicapa, Blanco Mate,
Negro mate o Marrón mate
Gray Bi-coat, Mate White, Mate black
or Mate brown

8007

COMPACTO
COMPACT

150 108 28,000 1 0,120

Útil para exteriores Outdoor

8008



Estructura de acero compuesta de tubo 40x40 mm, chapa 1,5 mm de espesor, parte superior de vidrio templado 990x680x5 mm.
Steel structure composed of 40x40 mm tube, steel 1.5 mm thickness, The top is of Tempered glass 990x680x5 mm.

ESTRUCTURA
FRAMEWORK

CÓDIGO
CODE

Gris bicapa, Blanco Mate,
Negro mate o Marrón mate
Gray Bi-coat, Mate White, Mate black
or Mate brown

8008

CRISTAL TEMPLADO
TEMPERED GLASS

150 108 24,500 1 0,120

Útil para exteriores Outdoor

8002



Estructura de acero acabado en pintura de poliéster, compuesta de 2 tubos 50x1x920 mm, chapa perforada 1500x500x1,5 mm, 2 discos de 300 Ø x 6 mm.
Steel structure finished in polyester paint, composed of 2 tubes 50x1x920 mm, perforated sheet 1500x500x1,5 mm, 2 disks 300 Ø x 6 mm.

ESTRUCTURA
FRAMEWORK

CÓDIGO
CODE

Gris Bicapa, Blanco Mate,
Negro mate o Marrón mate
Gray Bi-coat, Mate White, Mate black
or Mate brown

8002

ACERO
STEEL

93 154 16,500 1 0,120

Útil para exteriores Outdoor

8012



Estructura de acero compuesta de tubo 40x40 mm, chapa 1,5 mm de espesor.
Steel structure composed of 40x40 mm tube, steel 1.5 mm thickness.

ESTRUCTURA
FRAMEWORK

CÓDIGO
CODE

Gris Bicapa, Blanco Mate,
Negro mate o Marrón mate
Gray Bi-coat, Mate White, Mate black
or Mate brown

8012

ACERO
STEEL

84 108 13,500 1 0,295

Útil para exteriores Outdoor

8013



Estructura de acero compuesta de tubo 40x40 mm, chapa 1,5 mm de espesor.
Steel structure composed of 40x40 mm tube, steel 1.5 mm thickness.

ESTRUCTURA
FRAMEWORK

CÓDIGO
CODE

Gray Bicapa, Blanco Mate,
Negro mate o Marrón mate
Bi-coat, Mate White, Mate black
or Mate brown

8013

ACERO - COMPACTO
STEEL - COMPACT

84 108 16,000 1 0,295

Útil para exteriores Outdoor

8014



Estufa calentador de exterior. Funciona con gas propano o gas butano.
Outdoor external heater. It works with propane gas or butane gas.

ESTRUCTURA
FRAMEWORK

CÓDIGO
CODE

Estufa calentador
de patio
Stove heater of court

8014

ESTUFA
STOVE

222 81 44 16,000 1 0,295

Útil para exteriores Outdoor

8005



Base de acero pintado de 6 mm de espesor. Tubo de acero pintado de 1,5 mm de espesor.
Painted steel base 6 mm thickness. Steel tube painted 1.5 mm thickness.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Base parasol pintado en los diferentes acabados de pintura Base parasol ended in the different ones ended of painting	8005

BASE PARASOL UMBRELLA BASE

62,5x62,5 35 -0,5 17,500 1 0,120 Útil para exteriores Outdoor

8010



Parasol de aluminio pintado en blanco con 8 varillas de aluminio. Tela 100 % poliester 200 gr/m. 3 metros de diámetro.
Umbrella of aluminium painted in white with 8 rods of aluminium. Fabric 100 % polyester 200 gr/m. Diameter of 3 meters

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Aluminio pintado en blanco con 8 varillas de aluminio Aluminium painted in white with 8 rods of aluminium.	8010

POLIESTER POLYESTER

T 2,55 T 3 m 47 6,500 1 0,120

Útil para exteriores Outdoor

8011



Parasol de aluminio pintado en blanco con 8 varillas de aluminio. Tela 100 % poliester 200 gr/m. 3x3 metros.
Umbrella of aluminium painted in white with 8 rods of aluminium. Fabric 100 % polyester 200 gr/m. 3x3 meters.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Aluminio pintado en blanco con 8 varillas de aluminio Aluminium painted in white with 8 rods of aluminium.	8011

POLIESTER POLYESTER

T 2,55 T 3x3 47 11,000 1 0,120

Útil para exteriores Outdoor

8015



Parasol de aluminio pintado en blanco con 8 varillas de aluminio. Tela 100 % textilene 2,5x2,5 metros.
Umbrella of aluminium painted in white with 8 rods of aluminium. Fabric 100 % textilene 2,5x2,5 meters.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Aluminio pintado en blanco con 8 varillas de aluminio Aluminium painted in white with 8 rods of aluminium.	8015

TEXTILENE TEXTILENE

T 2,55 T 2,5x2,5 47 8,590 1 0,120

Útil para exteriores Outdoor

MOBILIARIO DE MADERA

WOODEN FURNITURE

Sillas | Taburetes | Mesas

Chairs | Stools | Tables



0530



Taburete de madera con refuerzos en acero (diferentes acabados).
Wooden stool with steel reinforcements (different finishes)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD
Madera Wood	0530M	

T 48
T 35X35
kg 5,70
📦 -
📦 -

🏠 Sólo en interiores *Indoor*

Madera M

- MH
- MF
- MO

0532



Taburete de madera con refuerzos en acero (diferentes acabados).
Wooden stool with steel reinforcements (different finishes)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD
Madera Wood	0532M	

T 74
T 35X35
kg 7
📦 -
📦 -

🏠 Sólo en interiores *Indoor*

Madera M

- MH
- MF
- MO

0536



Taburete de madera con refuerzos en acero (diferentes acabados).
Wooden stool with steel reinforcements (different finishes)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD
Madera Wood	0536M	

H 101
H 35X35
kg 8,70
📦 -
📦 -

🏠 Sólo en interiores *Indoor*

Madera M

- MH
- MF
- MO

0739 - 0839



Mesa de madera con refuerzos en acero (diferentes acabados).
Wooden table with steel reinforcements (different finishes)

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD
0739 Madera Wood	0739M	
0839 Madera Wood	0839M	

T 74
T 70X70
kg 15,35
📦 -
📦 -

🏠 Sólo en interiores *Indoor*

Madera M

- MH
- MF
- MO

1179



Estructura de madera de haya con asiento en polipiel.
Beech wood structure with seat leatherette.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD SERIE E	TAPIZADO UPHOLSTERED S. N	TAPIZADO UPHOLSTERED S. E
Madera Wood	1179M				

H 91
H 48
H 42
H 45
kg 5,70
📦 2
📦 -

🏠 Sólo en interiores *Indoor*

Madera Serie E *Wood Series E - M*

- MB
- MN
- MG

Madera Serie N *Wood Series N - M*

- MH
- MF
- MO
- MW

Polipiel *Imitation Leather - L*

- LK
- LB
- LA
- LC
- LL
- LJ
- LN
- L3
- LU



9011



Estructura en madera de haya con asiento chapado en madera, tela o polipiel.
Beech wood structure with seat in wood, fabric or polyskin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD	MADERA SERIE E WOOD	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S.N UPHOLSTERED	TAPIZADO S.E
Madera Wood	9011						

H91	h45	H44,5	F46,5	Kg 6,10	2	0,30
-----	-----	-------	-------	---------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie E Wood Series E - M

MB MN MG

Madera Serie N Wood Series N - M

MH MF MO MW

Tela Fabric - T

T102 T104 T105 T107 T109 T112 T116 T117

Polipiel Imitation Leather - L

LK LB LA LC LL LJ LN L3 LU

9019



Estructura en madera de haya con asiento chapado en madera, tela o polipiel.
Beech wood structure with seat in wood, fabric or polyskin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD	MADERA SERIE E WOOD	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S.N UPHOLSTERED	TAPIZADO S.E
Madera Wood	9019						

H88	h47	H40,5	F41,5	Kg 6,7	2	0,30
-----	-----	-------	-------	--------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie N Wood Series N - M

MH MF MO MW

Madera Serie E Wood Series E - M

MB MN MG

Polipiel Imitation Leather - L

LK LB LA LC LL LJ LN L3 LU

9008



Estructura en madera de haya con asiento chapado en madera, tela o polipiel.
Beech wood structure with seat in wood, fabric or polyskin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD	MADERA SERIE E WOOD	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S.N UPHOLSTERED	TAPIZADO S.E
Madera Wood	9008						

H88	h47,5	H41	F42	Kg 5,5	2	0,30
-----	-------	-----	-----	--------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie N Wood Series N - M

MH MF MO MW

Madera Serie E Wood Series E - M

MB MN MG

Polipiel Imitation Leather - L

LK LB LA LC LL LJ LN L3 LU

Tela Fabric - T

T102 T104 T105 T107 T109 T112 T116 T117

9007



Estructura en madera de haya con asiento chapado en madera, tela o polipiel.
Beech wood structure with seat in wood, fabric or polyskin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD	MADERA SERIE E WOOD	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S.N UPHOLSTERED	TAPIZADO S.E
Madera Wood	9007						

H88	h48	H42	F40,5	Kg 6	2	0,30
-----	-----	-----	-------	------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie N Wood Series N - M

MH MF MO MW

Madera Serie E Wood Series E - M

MB MN MG

Polipiel Imitation Leather - L

LK LB LA LC LL LJ LN L3 LU

Tela Fabric - T

T102 T104 T105 T107 T109 T112 T116 T117

9023



Estructura en madera de haya con asiento chapado en madera, tela o polipiel.
Beech wood structure with seat in wood, fabric or polyskin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD	MADERA SERIE E WOOD	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S.N UPHOLSTERED	TAPIZADO S.E
Madera Wood	9023						

H88	h46	H42	F41	Kg 5,5	2	0,30
-----	-----	-----	-----	--------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie N Wood Series N - M

MH MF MO MW

Madera Serie E Wood Series E - M

MB MN MG

Polipiel Imitation Leather - L

LK LB LA LC LL LJ LN L3 LU

Tela Fabric - T

T102 T104 T105 T107 T109 T112 T116 T117

9013



Estructura de madera de haya con asiento en tela o polipiel.
Beech wood structure with seat draped in fabric or polyskin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S.N UPHOLSTERED	TAPIZADO S.E
Madera Wood	9013			

Madera Serie N Wood Series N - M

MH MF MO MW

Madera Serie E Wood Series E - M

MB MN MG

Polipiel Imitation Leather - L

LK LB LA LC LL LJ LN L3 LU

Tela Fabric - T

T102 T104 T105 T107 T109 T112 T116 T117

Sólo en interiores Indoor

1579



Estructura de madera de haya con asiento en polipiel.
Beech wood structure with seat leatherette.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD	MADERA SERIE E WOOD	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S. N UPHOLSTERED	TAPIZADO S. E UPHOLSTERED
Madera Wood	1579						

H101	H78	H38	F37	Kg 6	2	0,31
------	-----	-----	-----	------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Polipiel Imitation Leather - L

LK	LB	LA	LC	LL	LJ	LN	L3	LU
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Madera Serie E Wood Series E - M

MB	MN	MG
----	----	----

Madera Serie N Wood Series N - M

MH	MF	MO	MW
----	----	----	----

Tela Fabric - T

T102	T104	T105	T107	T109	T112	T116	T117
------	------	------	------	------	------	------	------

9523



Taburete en madera de haya con asiento chapado en madera, tela o polipiel.
Stool in beech wood, seat in veneered wood, fabric or polyskin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD	MADERA SERIE E WOOD	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S. N UPHOLSTERED	TAPIZADO S. E UPHOLSTERED
Madera Wood	9523						

H100,3	H76	H35	F35,5	Kg 6,6	2	0,31
--------	-----	-----	-------	--------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie N Wood Series N - M

MH	MF	MO	MW
----	----	----	----

Polipiel Imitation Leather - L

LK	LB	LA	LC	LL	LJ	LN	L3	LU
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Madera Serie E Wood Series E - M

MB	MN	MG
----	----	----

Tela Fabric - T

T102	T104	T105	T107	T109	T112	T116	T117
------	------	------	------	------	------	------	------

9500



Taburete en madera de haya con asiento chapado en madera, tela o polipiel.
Stool in beech wood, seat in veneered wood, fabric or polyskin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD	MADERA SERIE E WOOD	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S. N UPHOLSTERED	TAPIZADO S. E UPHOLSTERED
Madera Wood	9500						

H106,5	H76	H40	F37,5	Kg 6,6	1	0,31
--------	-----	-----	-------	--------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie N Wood Series N - M

MH	MF	MO	MW
----	----	----	----

Polipiel Imitation Leather - L

LK	LB	LA	LC	LL	LJ	LN	L3	LU
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Madera Serie E Wood Series E - M

MB	MN	MG
----	----	----

Tela Fabric - T

T102	T104	T105	T107	T109	T112	T116	T117
------	------	------	------	------	------	------	------

3062 - 3162



Estructura en madera de haya, tapa de aglomerado 19 mm de grosor chapado en haya.
Structure in beech wood, chipboard table top 19 mm thick beech veneer.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	AGLOMERADO CHIPBOARD
3062 Madera de haya Beech wood	3062	

L110	L70 x 70	Kg 21,5	1	0,13	70
------	----------	---------	---	------	----

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	AGLOMERADO CHIPBOARD
3162 Madera de haya Beech wood	3162	

L110	T80x80	Kg 29	1	0,13	80
------	--------	-------	---	------	----

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie E Wood Series E - M

MB	MN	MG
----	----	----

Madera Serie N Wood Series N - M

MH	MF	MO	MW
----	----	----	----

9501



Taburete en madera de haya con asiento chapado en madera, tela o polipiel.
Stool in beech wood, seat in veneered wood, fabric or polyskin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	MADERA SERIE N WOOD	MADERA SERIE E WOOD	TAPIZADO UPHOLSTERED	TAPIZADO S. N UPHOLSTERED	TAPIZADO S. E UPHOLSTERED
Madera Wood	9501						

H100,3	H76	H35	F35,5	Kg 6,6	2	0,31
--------	-----	-----	-------	--------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie N Wood Series N - M

MH	MF	MO	MW
----	----	----	----

Polipiel Imitation Leather - L

LK	LB	LA	LC	LL	LJ	LN	L3	LU
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Madera Serie E Wood Series E - M

MB	MN	MG
----	----	----

Tela Fabric - T

T102	T104	T105	T107	T109	T112	T116	T117
------	------	------	------	------	------	------	------

3050 - 3051 - 3052



Mesa completa de madera lacada en nogal, cerezo o wengé.
Solid wood table lacquered in walnut, cherry-tree or wenge.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD
3050 Madera lacada: cerezo, nogal o wengé Lacquered wood legs: cherry, walnut or wenge	3050	90
3051 Madera lacada: cerezo, nogal o wengé Lacquered wood legs: cherry, walnut or wenge	3051	80
3052 Madera lacada: cerezo, nogal o wengé Lacquered wood legs: cherry, walnut or wenge	3052	70

L76	L90x90	Kg 26,00	1	0,099
-----	--------	----------	---	-------

Sólo en interiores Indoor

Madera (e:22mm) Wood - M

MF	MO	MW
----	----	----

0725 - 0825 - 0925



Estructura en madera de haya, tapa de aglomerado 30 mm de grosor chapado en haya.
Structure in beech wood, chipboard table top 30 mm thick beech veneer.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	AGLOMERADO CHIPBOARD	
0725 Madera de haya Beech wood	0725		70 70

74,5	70 x 70	21	1	0,10
------	---------	----	---	------

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	AGLOMERADO CHIPBOARD	
0825 Madera de haya Beech wood	0825		80 80

74,5	80 x 80	28	1	0,13
------	---------	----	---	------

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	AGLOMERADO CHIPBOARD	
0925 Madera de haya Beech wood	0925		90 90

74,5	90 x 90	31,00	1	0,16
------	---------	-------	---	------

Sólo en interiores Indoor

Madera Serie N Wood Series N - M

MH MF MO MW

Madera Serie E Wood Series E - M

MB MN MG

3060



Estructura en madera de pino, tapa de aglomerado 19 mm de grosor chapado en pino.
Pata de pino maciza 5 x 58 mm.
Structure in beech wood, chipboard table top 19 mm thick pine veneer.
Solid pine leg 58 x 58 mm.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	AGLOMERADO CHIPBOARD	
Madera de haya Beech wood	3060		70 80 90 120

Sólo en interiores Indoor

74	70x70	15	1	0,099
----	-------	----	---	-------

Madera Serie N Wood Series N - M

MH MF MO MW

Madera Serie E Wood Series E - M

MB MN MG

3061



Estructura en madera de haya, tapa de aglomerado 30 mm de grosor chapado en haya.
Pata de haya maciza 55 x 55 mm.
Structure in beech wood, chipboard table top 30 mm thick beech veneer.
Solid beech leg 55 x 55 mm.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	MADERA WOOD	
Madera de haya Beech wood	3061		70 80 90 120

Sólo en interiores Indoor

75	70 x 70	20,8	1	0,10
----	---------	------	---	------

Madera Serie N Wood Series N - M

MH MF MO MW

Madera Serie E Wood Series E - M

MB MN MG

3015 - 3020 - 3025 - 3030 - 3035

Mesa con estructura de madera de haya. Tapa en compacto.
Table with beech wood structure. Compact Table top.



Sólo en interiores Indoor

Compacto (e:10mm) Compact - C

CW CO CE

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	
3015 Tapa compacto con patas de madera lacada Table top with lacquered wood legs	3015		70 70

76	68x68	18,20	1	0,060
----	-------	-------	---	-------

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	
3020 Tapa compacto con patas de madera lacada Table top with lacquered wood legs	3020		80 80

76	78x78	21,25	1	0,078
----	-------	-------	---	-------

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	
3025 Tapa compacto con patas de madera lacada Table top with lacquered wood legs	3025		90 90

76	88x88	25,00	1	0,099
----	-------	-------	---	-------

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	
3030 Tapa compacto con patas de madera lacada Table top with lacquered wood legs	3030		110 110

76	108x68	26,50	1	0,095
----	--------	-------	---	-------

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	COMPACTO COMPACT	
3035 Tapa compacto con patas de madera lacada Table top with lacquered wood legs	3035		120 120

76	118x78	29,80	1	0,124
----	--------	-------	---	-------

IMPORT

IMPORT

Sillas | Mesas

Chairs | Tables



1903



ARTIC · Sillón con estructura, asiento y respaldo de aluminio con un acabado en pintura poliéster en diferentes colores.
 ARTIC · Armchair with structure, seat and back in aluminium thermolacquered in different colours.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1903L

PINTURA PAINTING

h85 h45 h60 H56,5	kg 3,600	60	3,456
-------------------	----------	----	-------

Apilable <i>Stackable</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>

Pintura *Painting*

B	Y	A	7	J	3	T	G	N
---	---	---	---	---	---	---	---	---

1904



AQUA · Silla con estructura, asiento y respaldo de aluminio con un acabado en pintura poliéster en diferentes colores.
 AQUA · Chair with structure, seat and back in aluminium thermolacquered in different colours.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1904L

PINTURA PAINTING

h76 h45 h48 H43	kg 4,000	4	0,370
-----------------	----------	---	-------

Sólo en interiores <i>Indoor</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>

Pintura *Painting*

B	Y	A	7	J	3	T	L	N
---	---	---	---	---	---	---	---	---

1906



INDIAN · Silla con estructura, asiento y respaldo de aluminio con un acabado en pintura poliéster en diferentes colores.
 INDIAN · Chair with structure, seat and back in aluminium thermolacquered in different colours.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Aluminio pintado en diferentes colores <i>Painted aluminium</i>	1906

PINTURA PAINTING

h85 h46 h49 H39	kg 3,200	2	0,650
-----------------	----------	---	-------

Sólo en interiores <i>Indoor</i>
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>

Pintura *Painting*

B	Y	A	7	J	3	T	G	N
---	---	---	---	---	---	---	---	---

1907



Azov · Silla con estructura, asiento y respaldo de acero con un acabado en pintura poliéster en diferentes colores.
 AZOV · Chair with structure, seat and back in steel thermolacquered in different colours.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1907L

PINTURA PAINTING

h76 h45 h48 H43	kg 4,000	4	0,370
-----------------	----------	---	-------

Sólo en interiores <i>Indoor</i>

Pintura *Painting*

B	Y	A	7	J	3	T	L	N
---	---	---	---	---	---	---	---	---





TGB THE GOOD BURGER

TGB THE GOOD BURGER

Borkuff


TGB
THE GOOD BURGER




The Good Burger
Affirmations
your Bike

1901






Estructura de aluminio. Pintado en gris grafito. Apoya brazos en ECOWOOD. Asiento y respaldo en ratán negro.
 Frame in aluminium. Graphite grey coating. Armrest ECOWOOD. Seat and back in black rattan.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	RATAN RATAN	Rattan Rattan ·
Aluminio pintado en gris grafito <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1901		 RN

H 85 | W 45 | D 54 | H 57  4,400  -  -

Pintura Texturizada *Textured Paint*



R




 Apilable *Stackable*
 Sólo en interiores *Indoor*
 Útil para exteriores *Outdoor*



1898



Sillón con estructura de aluminio y médula de rattán sintético de polipropileno. Color marrón y blanco.
 Armchair with aluminium structure and marrow polypropylene synthetic rattan. Brown and white color.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE	Rattan Rattan ·
Rattan <i>Rattan</i>	1898RGB 1898RQ		 RGB  RQ



H 89 | W 44 | D 55 | H 54  5,610  -  -




 Apilable *Stackable*
 Útil para exteriores *Outdoor*

1899



Silla con estructura de aluminio y médula de rattán sintético de polipropileno. Color marrón y blanco.
 Chair with aluminium structure and marrow polypropylene synthetic rattan. Brown and white color.


ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE	Rattan Rattan ·
Rattan <i>Rattan</i>	1899RGB 1899RQ		 RGB  RQ




H 89 | W 45 | D 46 | H 46  3,600  -  -



1882



Sillón con estructura de aluminio y médula de rattán sintético de polipropileno.
 Armchair and chair with aluminium structure and marrow polypropylene synthetic rattan.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE	Rattan Rattan ·
Rattan <i>Rattan</i>	1882RQ		 RG

H 89 | W 44 | D 55 | H 54  5,610  -  -




 Apilable *Stackable*
 Útil para exteriores *Outdoor*

1902





Sillón con estructura de aluminio, asiento y respaldo de textilene.
 Armchair with structure in aluminium thermolacquered in different colours. Seat and back in textilene.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	PINTURA PAINTING
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores <i>Painted in aluminium bilayer or see colors.</i>	1902L	

H 85 | W 45 | D 54 | H 57  4,400  40  3,456

Pintura *Painting*

B Y A 7 J 3 T G N




 Apilable *Stackable*
 Útil para exteriores *Outdoor*

0219





Silla en resina de polipropileno.
 Chair of polypropylene resin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
Polipropileno <i>Polypropylene</i>	0219	

H 83 | W 47 | D 53 | H 42  4,400  2  0,705

Polipropileno *Polypropylene · R*

RB RQ




 Apilable *Stackable*
 Útil para exteriores *Outdoor*



0217



Silla en resina de polipropileno.
 Chair of polypropylene resin.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
Polipropileno <i>Polypropylene</i>	0217	

H 80 | W 46 | D 53 | H 47  4,800  2  0,355

 Apilable *Stackable*
 Útil para exteriores *Outdoor*

1894



Silla con estructura de doble tubo de aluminio anodizado de 25mm. Asiento y respaldo de aluminio.
 Chair with double pipe aluminium anodized structure of 25 mm. Seat and back chair in aluminium.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	ALUMINIO ALUMINIUM
Anodizado Anodized	1894Z	
Apilable Stackable Útil para exteriores Outdoor		

0661



Mesa con estructura de Aluminio anodizado de doble tubo de 28 mm. Tapa en acero inoxidable.
 Table with anodized aluminium structure of double pipe of 28 mm. Cover in Stainless Steel.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	ACERO INOX STAINLESS STEEL
Anodizado Anodized	0661Z	
Apilable Stackable Útil para exteriores Outdoor		

1883



Silla con estructura de doble tubo en aluminio anodizado de 25mm. Asiento y respaldo de médula de polipropileno.
 Chair with double pipe aluminium anodized structure of 25 mm. Seat and back chair of polypropylene marrow.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
Anodizado Anodized	1883Z	
Polipropileno Polypropylene · R Negro Black Crema Cream El color tiene una codificación diferente porque no corresponde con el resto del material.		
Apilable Stackable Útil para exteriores Outdoor		



0771 - 0881



Mesa con estructura de Aluminio anodizado de doble tubo de 28 mm. Tapa en acero inoxidable.
 Table with anodized aluminium structure of double pipe of 28 mm. Cover in Stainless Steel.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	ACERO INOX STAINLESS STEEL
0771 Anodizado Anodized	0771Z	
0881 Anodizado Anodized	0881Z	
Apilable Stackable Útil para exteriores Outdoor		

0891



Mesa con estructura de Aluminio anodizado de doble tubo de 28 mm. Tapa en acero inoxidable.
 Table with anodized aluminium structure of double pipe of 28 mm. Cover in Stainless Steel.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	ACERO INOX STAINLESS STEEL
Anodizado Anodized	0891Z	
Acero inoxidable Stainless Steel	0891X	
Apilable Stackable Útil para exteriores Outdoor		

Acero Inoxidable (e:21mm) Stainless Steel · XX



0105



Silla con estructura de acero pintado en grafito. Asiento y respaldo en polietileno.
Chair with steel structure graphite painted. Seat and back chair in polyethylene.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIPROPILENO POLYPROPYLENE
Acero pintado grafito Graphite painted steel	0105	
Plegable <i>Folding</i>		
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>		

2820 - 2450



Mesa plegable con estructura de acero pintado en grafito. Tapa de polietileno.
Folding table with steel structure graphite painted. Table top in polyethylene.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIETILENO POLYETHYLENE
2820 Acero pintado grafito Graphite painted steel	2820	
		75 182
2450 Acero pintado grafito Graphite painted steel	2450	
		75 243
Plegable <i>Folding</i>		
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>		

2180



Mesa plegable con estructura de acero pintado en grafito. Tapa de polietileno.
Folding table with steel structure graphite painted. Table top in polyethylene.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	POLIETILENO POLYETHYLENE
Acero pintado grafito Graphite painted steel	2180	
		180
Plegable <i>Folding</i>		
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>		

1910



Sillón con estructura de aluminio lacado en blanco. Asiento y respaldo de lamas ECOWOOD.
Armchair with aluminum structure lacquered in white. Seat and back slats ECOWOOD.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	ARCE NATURAL NATURAL MAPLE
Aluminio Aluminium	1910	
Apilable <i>Stackable</i>		
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>		

1879



Sillón con estructura, asiento y respaldo de aluminio con un acabado en pintura poliéster en diferentes colores.
Armchair with structure, seat and back in aluminium thermolacquered in different colours.

ESTRUCTURA FRAMEWORK	CÓDIGO CODE	PINTURA PAINTING
Pintado en aluminio bicapa, o consultar colores Painted in aluminium bilayer or see colors.	1879	
Apilable <i>Stackable</i>		
Útil para exteriores <i>Outdoor</i>		



ESTRUCTURAS METÁLICAS

METALIC STRUCTURES**Bicapa alum.**
Aluminized dual layer **L****Cromado**
Chrome **C****Acero Inoxidable**
Stainless Steel **X****Anodizado**
Anodized **Z****Negro**
Black **N****Negro Texturizado**
Textured Black **2****Blanco**
White **B****Blanco Mate**
Mate White **1****Gris**
Gray **G****Nogal Mate**
Walnut **O****Haya**
Beech **H****Cerezo**
Cherry **F**

CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS

*FEATURES & FINISHED***BICAPA ALUMINIZADO**

Tubo de acero fabricado por conformación en frío y calibrado exteriormente por una fabricación en continuo. El acabado en bicapa aluminizado se realiza mediante el tren de pintura que presenta un pre tratamiento de cinco fases. Las piezas son desengrasadas y preparadas. Secadas a 100°C en el horno se produce el proceso de cristalización del fosfato, característica que favorece una alta resistencia a la corrosión. El proceso posterior de pintura se realiza en polvo poliéster por aplicación vía electrostática a 80 kV y una vez aplicado se calienta en el horno a 200°C.

CROMADO

En nuestras instalaciones disponemos de una plataforma de proceso de baños electrolíticos donde se realizan los acabados superficiales de cromado.

ACERO INOXIDABLE

El acero inoxidable se define como una aleación de hierro con un mínimo de 10% de cromo contenido en masa. Es resistente a la corrosión, dado que el cromo, u otros metales que contiene, posee gran afinidad por el oxígeno y reacciona con él formando una capa pasivadora, evitando así la corrosión del hierro.

ANODIZADO

El tubo es una aleación de aluminio fabricado mediante un proceso de extrusión. La técnica del anodizado consiste en realizar una serie de procesos electro-químicos mediante óxidos que generan una capa de protección artificial, de manera que se consigue una mayor resistencia y durabilidad. El tubo de aluminio es de 1,5 mm de espesor y sus características técnicas son: resistencia a la rotura, a la cizalladura, a la corrosión, dureza extrema i peso ligero. El acabado anodizado es apto para uso en exteriores.

ALUMINIZED DUAL LAYER

Cold shaped steel pipe calibrated externally by continuous manufacturing. This aluminized dual layer finish is performed through the paint process, which has a five stage pre-treatment. Pieces are degreased and prepared. Dried at 100° in the furnace, it takes place the phosphate crystallization process, which favors a high resistance to corrosion. The following painting process is done by electrostatic application of polyester powder at 80 kV. Once applied, it is heated in the furnace at 200°

CHROMED

In our facilities we have available one platform of electrolytic baths process where chrome finish is done.

STAINLESS STEEL

Stainless steel is defined as an iron alloy with a minimum of 10% of chromium content in mass. It is corrosion resistant, since chrome, or other metals it contains, has great affinity for oxygen and reacts with it forming a passivating layer, thus preventing the corrosion of iron.

ANODIZED

The pipe is an alloy of aluminum made by means of an extrusion process. Anodizing technique consists of conducting a series of electrochemical processes by oxides, generating an artificial protective layer, so that a higher resistance and durability is achieved. The aluminum pipe is 1.5 mm thick and its technical features are: resistance to breakage, resistance to plate shears, resistance to corrosion, extreme hardness and light weight. The anodized finish is suitable for outdoor use.

LA CARTA DE COLORES QUE AQUÍ SE EXPONE ES UNA REPRODUCCIÓN IMPRESA Y PUEDEN EXISTIR DESVIACIONES CROMÁTICAS RESPECTO AL COLOR ORIGINAL

POLIURETANO (CÓDIGO I)

POLYURETHANE (CODE I)



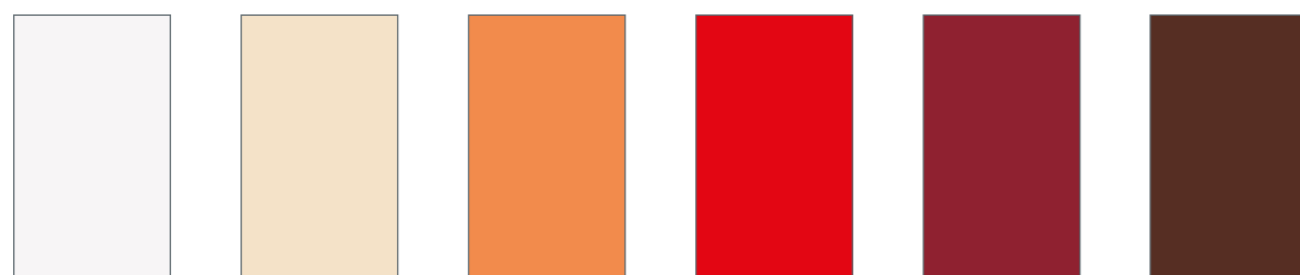
Naranja Orange IJ Rojo Red IT Burdeos Bordeaux IU Pistacho Pistachio I3 Negro Black IN

El poliuretano (PUR) es un material flexible. Su moldeo por inyección permite conformar el asiento y el respaldo con el acolchado adecuado. Es un producto recomendado para interiores y de fácil limpieza.

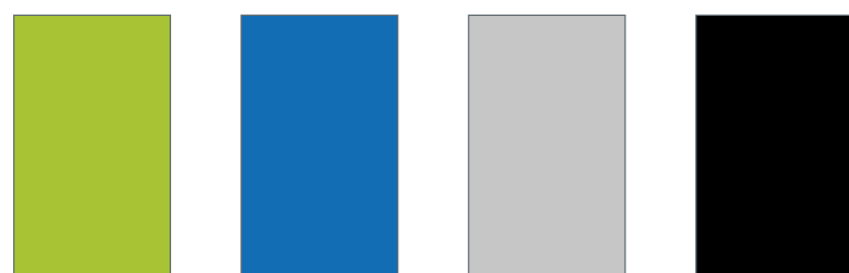
Polyurethane (PUR) is a flexible material. Its shape allows injection molded seat and backrest with suitable padding. This product is recommended for indoor use and easy to clean.

POLIPROPILENO (CÓDIGO R)

POLYPROPYLENE (CODE R)



Blanco White RB Crema Cream-colour RK Naranja Orange RJ Rojo Red RT Burdeos Bordeaux RU Chocolate Brown RQ



Pistacho Pistachio R3 Azul Blue RA Gris Grey RG Negro Black RN

El Polipropileno (PP) es un material técnico que RIPAY ofrece con máximas garantías para su utilización tanto en interior como exterior. Es un polímero termoplástico, que se obtiene de la polimerización del polipropileno (o propeno), copolímero de 3,5 de fluidez, módulo de tracción 1200 MPa. El plástico es aditivado con productos específicamente desarrollados por químicas especializadas para RIPAY. Se inyecta en el molde a una temperatura superior a la de transición vítrea a 1500 bar de presión.

Como características técnicas importantes :

Resistencia al impacto Charpy con entalla 60 KJ/m²

La protección ultravioleta garantiza la duración de la pieza en condiciones climáticas más adversas y solidez a la luz.

Material antiestático eliminando la electricidad estática facilitando la limpieza del producto

Polypropylene (PP) is a technical material with maximum guarantees that RIPAY provides for use both indoors and outdoors.

Is a thermoplastic polymer, obtained by the polymerization of polypropylene (or propylene) copolymer, 3.5 melt flow, tensile modulus of 1200 MPa. Plastic is additive with products specifically developed for specialized chemical for RIPAY. It is injected into the mold at a temperature above the glass transition pressure to 1500 bar. As important technical features:

Charpy impact strength notched 60 KJ/m².

UV protection ensures the length of the piece in the most adverse weather conditions and light fastness.

Antistatic material eliminating static electricity making cleaning product.

LA CARTA DE COLORES QUE AQUÍ SE EXPONE ES UNA REPRODUCCIÓN IMPRESA Y PUEDEN EXISTIR DESVIACIONES CROMÁTICAS RESPECTO AL COLOR ORIGINAL

POLIPROPILENO REF. 2011 (CÓDIGO R)

POLYPROPYLENE REF. 2011 (CODE R)



Crema Cream-coloured RK Ocre Ocher RR Chocolate Brown RQ Blanco White RB Negro Black RN MODELO 2011



POLIPROPILENO / COLORES EXCLUSIVOS REF. 561 (CÓDIGO R)

POLYPROPYLENE / EXCLUSIVE COLORS REF. 561 (CODE R)



Azul Blue RA Burdeos Bordeaux RU Negro Black RN Crema Cream-coloured RK Verde Green RV MODELO 561



POLIPROPILENO / COLORES EXCLUSIVOS REF. 116, 1875 (CÓDIGO R)

POLYPROPYLENE / EXCLUSIVE COLORS REF. 116, 1875 (CODE R)



Burdeos Bordeaux RU Azul Blue RA Crema Cream-coloured RK Verde Green RV MODELO 116 MODELO 1875



REGRUESADO (espesor: 40 mm)

THICKNESS (THICKNESS: 40 mm)



Blanco White GB Negro Black GN Wengué Wenge GW Zebrano Zebrano GZ Burdeos Bordeaux GU

El regruesado es un material compuesto por una lámina de 0,8 mm con las mismas características técnicas mencionadas anteriormente para el Compacto de 10 mm. Esta lámina cubre toda la superficie y cantos del tablero aglomerado ultralight de 40 mm de baja densidad, mediante un proceso de pegado a presión. A diferencia del compacto, este material sólo se recomienda para uso en interiores.

The thickness is a composite material with a sheet of 0.8 mm. of compact laminate. This film covers the entire surface and edges of chipboard 40 mm ultralight. Low density, through a pressure bonding process. Unlike compact, this material is only recommended for indoor use.

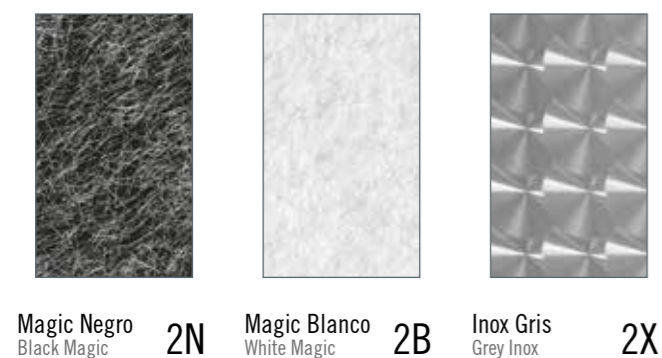
COMPACTO (espesor: 10 mm) (CÓDIGO C)

COMPACT (thickness: 10 mm) (CODE C)



COMPACTO DECORADO (espesor: 10 mm) (CÓDIGO 2)

DECORATED COMPACT (thickness: 10 mm) (CODE 2)



El compacto es un material técnico y de máximas garantías que RIPAY ofrece en mesas y sillas, tanto para exterior como para interior. Se trata de una lámina de 10 mm de espesor compuesta por láminas de fibra termo-endurecidas con resinas fenólicas a presiones extremas (5 MPa) y altas temperaturas (120°C), que permite que las resinas termoestables fluyan y posteriormente curen para dar lugar a un material homogéneo no poroso de mayor densidad (1,35 grs/cm3). El acabado superficial para el compacto saturado y de alto brillo se logra con los llamados espejos, que son planchas de metal a brillo espejo o grabadas.

Como características técnicas certificadas por la Unión europea están:

- Fácil limpieza: Es un material inerte, totalmente higiénico. Tiene la característica de no disponer de cantos o juntas de ningún tipo y evita la acumulación de residuos. Se limpia fácilmente con agua jabonosa y permite medios más agresivos como vapor, disolvente de trementina o de acetona.
- Salubridad: Presenta resistencia elevada a la generación de hongos y bacterias según la norma ISO 846. Cumple también con la norma ENV 1186 "Materiales y artículos en contacto con productos alimentarios"
- Resistencia al desgaste superficial: Elevada dureza debido a laminados compactos que se fabrican con una capa alúmina, uno de los materiales más duros de la naturaleza (ISO 9352). Extremadamente resistente al rallado, la abrasión, a quemaduras y a limpiezas frecuentes.
- Resistencia al vapor de agua: Es impermeable y resistente a la humedad (UNE 438).
- Resistencia al calor seco y choque climático: El compacto tiene un tratamiento superficial especial para resistir la radiación ultra-violeta, evitando la degradación de los colores (UNE 438). Simulación cámara climática EN 438.
- Ignifugo: Resistente al fuego, lo que retarda su inflamabilidad.

The compact is a high technical material of maximum guarantees offered by RIPAY furniture, available for outdoor and indoor. It's a sheet of 10 mm. thick fiberboard composed of thermoset phenolic resin extreme pressure (5MPa) and high temperatures (120c), allowing the thermosetting resin to flow and then cure to give a homogeneous non-porous material of higher density (1.35 grs/cm3). The surface finish for the compact saturated and high brightness is achieved with so-called mirrors, which are metal plates or engraved mirror shine.

As specifications certified by the European Union are:

- Easy to cleaning: Its an inert, completely hygienic. It has the characteristic of having no edges or joints and prevents any buildup. Easily cleaned with soapy water and allows more aggressive media such as steam, solvent turpentine or acetone.
- Resistance to surface wear: High hardness due to compact laminates are manufactured with an alumina layer, one of the hardest materials in nature (Iso 9352). Extremely scratch-resistant, abrasion burns and frequent cleaning.
- Water vapor resistance: It is waterproof and moisture resistant (EN438).
- Resistance to dry heat-shock and climate: The compact has a special surface treatment to withstand ultraviolet radiation, preventing color fade (UNE438). Simulation climatic chamber EN438.
- Fire retardant: retarding its flammability.

ABS MADERA Y LISOS (CÓDIGO G)

WOOD ABS (CODE G)



El Acrilonitrilo Butadieno Estireno o ABS es un plástico muy resistente al impacto. Su estructura química proporciona rigidez, resistencia a ataques químicos y estabilidad a alta temperatura así como dureza. El rasgo más importante del ABS es su tenacidad, incluso a baja temperatura.

Acrylonitrile butadiene styrene or ABS is a high impact plastic. Its chemical structure provides stiffness and resistance to chemical attack at high temperature stability and hardness. The most important feature of ABS is its toughness, even at low temperature.

MADERA - SILLAS (CÓDIGO M)

WOOD - CHAIRS (CODE M)

Ref.: 211, 1211, 1210, 519, 453, 480, 570, 226, 526, 596, 208, 571, 202, 145, 207, 210, 172, 174, 1554, 594, 598, 592, 595, 597



Madera de haya de 30 mm de espesor y post-formado proporcionando ergonomía y diseño a las sillas de RIPAY.

Lacado de varios colores y con la particularidad de disponer de acabados bicolor. Al tratarse de un material natural pueden producirse pequeñas diferencias de tono entre partidas. Apto para uso en interior, resguardar del sol y de la humedad.

Beechwood 30 mm. thick post formed providing ergonomics and design RIPAY chairs. Lacquered in various colours and with the particularity of having bicolor finishes. Being a natural material can cause slight differences in tone between games. Suitable for indoor use, protect from sun and moisture.

MADERA - MESAS (CÓDIGO M)

WOOD - TABLES (CODE M)



Haya Beech **MH** Cerezo Cherry **MF** Nogal Walnut **MO** Wengué Wenge **MW**

MADERA - MESAS (CÓDIGO M)

WOOD - TABLES (CODE M)



Haya Beech **MH** Cerezo Cherry **MF** Nogal Walnut **MO** Wengué Wenge **MW**



Blanco White **MB** Negro Black **MN** Plata Silver **MG**

Madera de haya de 30 mm de espesor y post formado proporcionando ergonomía y diseño a las sillas de RIPAY. Lacado de varios colores y con la particularidad de disponer de acabados bicolor. Al tratarse de un material natural pueden producirse pequeñas diferencias de tono entre partidas. Apto para uso en interior, resguardar del sol y de la humedad.

Beechwood 30 mm. thick post formed providing ergonomics and design RIPAY chairs. Lacquered in various colours and with the particularity of having bicolor finishes. Being a natural material can cause slight differences in tone between games. Suitable for indoor use, protect from sun and moisture.

ESTRATIFICADO - SILLAS (CÓDIGO E)

STRATIFIED - CHAIRS (CODE E)



Blanco White **EB** Burdeos Bordeaux **EU** Negro Black **EN** Roble Oak **EE**



Nogal Walnut **EO** Wengué Wenge **EW** Zebrano Zebrano **EZ**

MADERA PINO (CÓDIGO MP)

WOOD PINE (CODE MP)



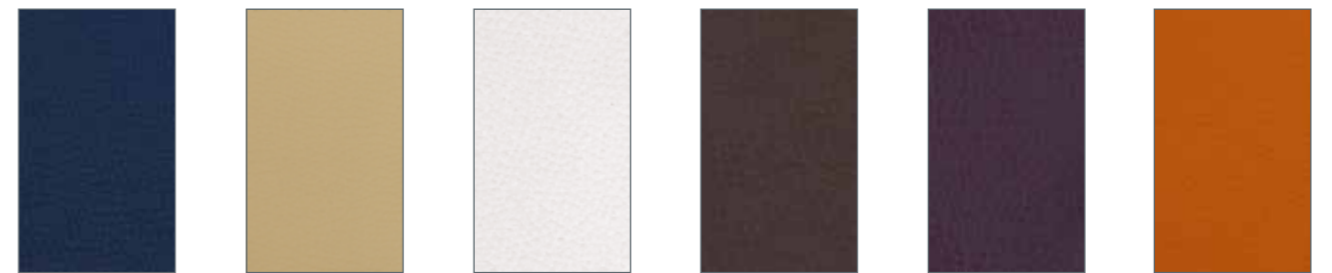
Rojo Red **MPT** Marrón Brown **MPO** Gris Grey **MPG** Crema Cream **MPK** Blanco White **MPB** Natural Natural **MP**

Madera de pino de 19 mm de espesor. Lacado de varios colores. Al tratarse de un material natural pueden producirse pequeñas diferencias de tono entre partidas. Apto para uso en interior, resguardar del sol y de la humedad.

Beechwood 19 mm. thick. Lacquered in various colours. Being a natural material can produce small differences in tone between pieces. Suitable for indoor use, protect from sun and moisture.

POLIPIEL (CÓDIGO L)

IMITATION LEATHER (CODE L)



Azul Marino Navy Blue **LA** Beig Fawn **LK** Blanco White **LB** Chocolate Chocolate **LB** Lila Purple **LB** Naranja Orange **LJ**



Negro Black **LN** Pistacho Pistacho **L3** Rojo Red **LU**

TELAS INTERIOR (CÓDIGO T)
FABRICS FOR INTERIOR (CODE T)

Ref.: 9001, 9003, 9004, 9005, 9006, 9007, 9008, 9009, 9010, 9011, 9012, 9014, 9015, 9016, 9017, 9018.



T104 T105 T107 T109 T116 T117



T112 T102

POLIPIEL EXTERIOR (CÓDIGO L)
IMITATION LEATHER (CODE L)

Ref.: 1153, 1140, 1190, 1192, 1194, 1195, 545, 500



Blanco White LB Pistacho Pistachio L3 Burdeos Bordeaux LU Azul Marino Navy Blue LA Negro Black LN

La polipiel es un material compuesto de PVC (87%), Algodón (6,5 %) y Polyester (6,5 %). Sus condiciones ignifugas son ideales para la utilización en lugares públicos donde el material está expuesto a diferentes tratamientos y supone mayor desgaste. Las propiedades ignifugas.

Las características técnicas más significativas para este material son:

- Transpirable
- Resistencia a la abrasión: UNE-EN ISO 12947-2:1999 + 80.000 ciclos.
- Inflamabilidad: Al cigarrillo, UNE-EN 1021 -1: 2006 y a la cerilla UNE-EN 1021- 2 : 2006



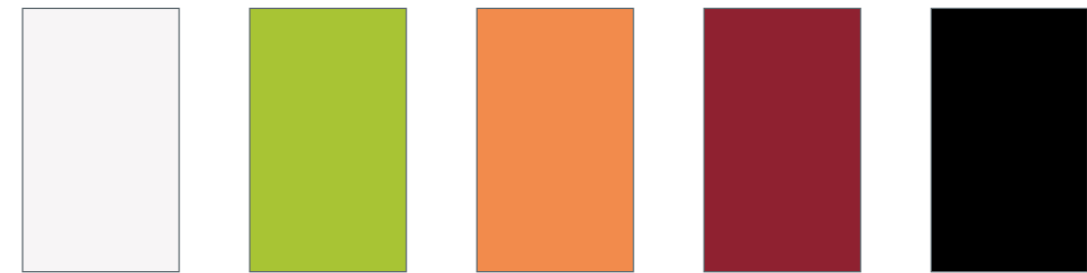
CRISTAL 10 mm (CÓDIGO Q)
CRYSTAL 10 mm (CODE Q)

CRISTAL TEMP. 5 mm (CÓDIGO Q)
TEMP. CRYSTAL 5 mm (CODE Q)



Opaco Opaque QO Transparente Transparent QS REF: 8008

CRISTAL COLORES 10 mm (CÓDIGO Q)
COLOURS CRYSTAL 10 mm (CODE Q)



Blanco White QB Pistacho Pistachio Q3 Naranja Orange QJ Burdeos Bordeaux QU Negro Black QN

El vidrio templado, se obtiene por un proceso de fabricación térmica. El vidrio flotado se calienta gradualmente hasta una temperatura de reblandecimiento de entre 575 y 635 grados Celsius para después enfriarlo muy rápidamente con aire. De esta manera se consigue que el vidrio quede expuesto en su superficie a tensiones de compresión y en el interior a tensiones de tracción, confiriéndole mayor resistencia estructural y al impacto que el vidrio sin tratar, teniendo la ventaja adicional de que en caso de rotura se fragmenta en pequeños trozos inofensivos.

Como características técnicas importantes para el vidrio:

- La resistencia a la flexión del vidrio recocido al templar aumenta desde 400 kp/cm2 hasta 1.200 - 2.000 kp/cm2, lo que equivale de 4 a 5 veces la resistencia de un vidrio normal.
- La resistencia al choque térmico, pasa de 60 °C a 240 °C.

ACERO INOXIDABLE 21 mm (CÓDIGO X)
STAINLESS STEEL 21 mm (CODE X)

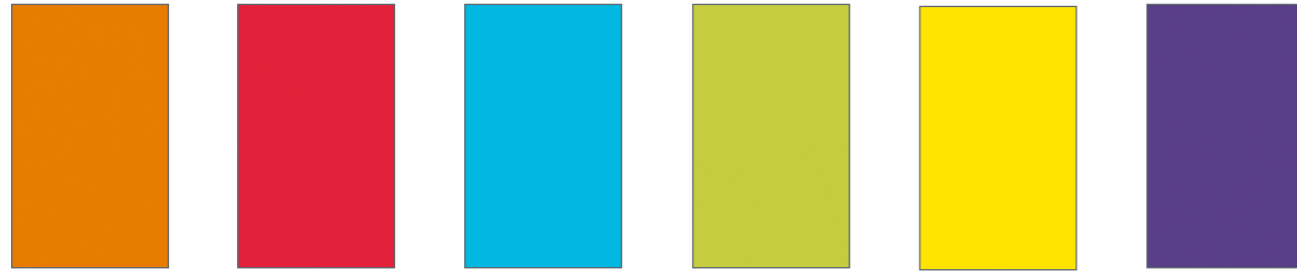


Inoxidable Stainless X

PINTURA BRILLO

PAINTING BRIGHTNESS (CODE P)

Ref: 774, 784, 794,1903,1904,1907,1906



Naranja Orange	J	Rojo Red	T	Azul Blue	A	Pistacho Pistachio	3	Amarillo Yellow	I	Morado Purple	7
-------------------	---	-------------	---	--------------	---	-----------------------	---	--------------------	---	------------------	---

PINTURA TEXTURIZADA

TEXTURED PAINT



Negro Black	2	Blanco White	1	Gris Grey	5	Nogal Walnut	0
----------------	---	-----------------	---	--------------	---	-----------------	---

**ESTA TARIFA ANULA A LAS ANTERIORES
QUEDAN NULOS LOS ARTÍCULOS QUE NO FIGURAN EN ESTA TARIFA**

Nuestro mobiliario en
Mi casa es la tuya.



ÍNDICE GENERAL

GENERAL INDEX

REF.	Nº PÁGINA	REF.	Nº PÁGINA	REF.	Nº PÁGINA	REF.	Nº PÁGINA	REF.	Nº PÁGINA	
SILLAS Y TABURETES										
27	27	597	62	715	104	1054	108	825	124	
29	27	599	60	718	104	1060	91	839	118	
43	46	1140	58	721	112	1061	91	925	124	
44	42	1150	56	740	105	1070	98	1179	119	
72	55	1153	56	769	72	1071	98	1579	122	
74	55	1169	21	779	72	1072	98	3015	125	
116	41	1167	26	771	78	1073	93	3020	125	
140	58	1175	44	774	80	1074	93	3025	125	
145	53	1180	42	775	79	1081	102	3030	125	
149	58	1190	58	779	72	1082	102	3035	125	
151	56	1192	59	777	74	1083	89	3050	123	
167	20	1194	59	784	80	1084	89	3051	123	
169	14	1195	59	785	80	1086	89	3052	123	
175	44	1211	45	787	74	1087	89	3060	124	
180	35	1800	37	788	74	1088	89	3061	124	
199	50	1875	41	790	97	1089	89	3062	123	
201	52	2004	29	792	96	1092	88	3162	123	
202	49	2005	40	793	97	1093	88	9007	121	
203	49	2011	30	794	96	1094	88	9008	120	
207	53	2012	32	795	96	1098	88	9011	120	
208	47	2016	32	797	96	1099	88	9013	121	
210	53	2018	32	801	110	1669	73	9019	120	
211	45	2019	34	802	110	4000	84	9023	121	
216	40	BANCADAS		803	110	4001	87	9500	122	
226	48	5180	66	804	110	4002	81	9501	122	
230	56	5207	67	829	83	4003	81	9523	123	
280	37	5211	67	869	72	4004	81	IMPORT		
300	28	5216	68	875	79	4005	84	105	136	
480	46	5575	69	881	78	4010	84	217	133	
467	23	MESAS		888	83	4015	84	219	133	
469	19	605	106	975	79	4021	86	661	135	
510	64	607	83	1000	107	4022	86	771	135	
518	39	608	106	1001	110	4023	86	881	135	
519	45	612	101	1002	107	4024	86	891	135	
521	63	614	101	1003	95	4027	85	1879	137	
522	63	615	101	1004	107	4028	85	1882	132	
523	64	616	112	1009	95	4029	85	1883	134	
526	48	620	103	1010	107	4200	81	1892	137	
528	39	623	103	1011	110	4205	81	1894	134	
543	62	625	103	1012	107	4210	81	1898	132	
550	57	627	103	1014	107	9988	99	1899	132	
551	57	628	103	1016	92	9995	111	1901	132	
552	57	629	103	1017	93	COMPL. EXTERIOR			1902	133
553	62	630	100	1018	92	8002	115	1903	128	
554	55	640	100	1019	94	8005	116	1904	128	
556	27	644	100	1020	94	8006	114	1906	128	
561	60	654	100	1022	92	8007	114	1907	128	
567	23	660	82	1023	94	8008	114	1965	134	
569	18	661	78	1024	92	8010	116	2180	136	
570	47	667	82	1029	94	8011	116	2450	136	
571	47	671	112	1040	108	8012	115	2820	136	
573	62	693	105	1041	90	8013	115			
575	44	694	105	1042	90	8014	115			
576	44	695	82	1043	90	8015	116			
577	49	698	97	1044	90	8016	114			
580	42	699	97	1045	90	MADERA				
593	61	700	109	1046	90	530	118			
594	60	701	98	1047	91	532	118			
595	62	702	109	1048	91	536	118			
596	48	710	104	1050	108	725	124			
		712	104	1052	108	739	118			