



NÚMERO 1 EN SILLONES RELAX
/ NUMBER 1 IN RELAX ARMCHAIRS
/ LE NUMÉRO 1 EN FAUTEUIL RELAX

VALERY  RELAX®

Express

LAS JOYAS DE
TU HOGAR / THE
JEWELS OF YOUR
HOME / LES BIJOUX
DE VOTRE MAISON



NÚMERO 1 EN SILLONES RELAX
/ NUMBER 1 IN RELAX ARMCHAIRS
/ LE NUMÉRO 1 EN FAUTEUIL RELAX

*Siempre es
primavera en
Valery Relax*

LAS JOYAS DE TU
HOGAR
/ THE JEWELS OF
YOUR HOME
/ LES BIJOUX DE
VOTRE MAISON

VALERY  RELAX®
Express

Estimado Cliente, la dirección y el equipo comercial de Valery relax SL desea compartir con sus clientes una importante oferta de Sillones con unos precios inmejorables, y unos plazos de entrega cortos. Valery Relax siendo conocedor de la situación actual que estamos atravesando todos, quiere que puedan ustedes vender margen y plazo de entrega.

Confirmarles que nuestro deseo es poder cumplir con los plazos de entrega máximo de 2 semanas para esos modelos, para ello hemos programado un importante stock de producto terminado en nuestros almacenes.

Esperamos con esta operación poder compartir nuestro acierto, con ustedes.

Un cordial saludo

Dirección y equipo de ventas
Valery Relax SL

ÍNDICE / INDEX / INDEX



BLANCA 4 / 5



MILÁN 6 / 7 - 10 / 11



MILÁN SOFÁ 8 / 11



JULIETTE 12 / 13



MARCO 14 / 15

Blanca



Blanca



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura de armazón en madera de pino y tablero de partículas MDF.
Asientos cinchados de gran calidad y resistencia.
Respaldos cinchados de gran calidad y resistencia.
Almohada de asiento de espuma de poliuretano 28 kg/m3 recubierta de fibra.
Almohada de respaldo y riñonera fibra hueca siliconada gran confort.
Brazos de goma de 25 kg/m3.
Partes desenfundables: almohada de asiento, almohada respaldo y riñonera.
Y opción de fabricación de fundas de brazos.




TECHNICAL CHARACTERISTICS

Frame structure in pine wood and MDF particle board.
High quality and resistant cinch seats.
High quality and resistant cinch backs.
28 kg / m3 polyurethane foam seat pillow covered with fiber.
Backrest pillow and waist bag silicone hollow fiber great comfort.
25 kg / m3 rubber arms.
Removable parts: seat pillow, backrest pillow and fanny pack.
And manufacturing option of arm covers.

FICHE TECHNIQUE

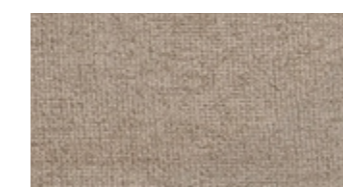
Carcasse en bois (pin) et MDF.
Assises : Sangles –grande qualité et résistance-
Dossiers : Sangles –grande qualité et résistance-
Coussin d'assise : Mousse polyuréthane 28 kg/m3 recouverte de fibre.
Coussin dossier et cale-reins : Fibre creuse siliconée, grand confort.
Accoudoirs : Mousse 25 kg/m3.
Coussin d'assise, coussin dossier et cale-reins sont déhoussables.
Option fabrication housses pour accoudoirs.



			
ELEVADOR 1 MOTOR	ELEVATOR 1 MOTOR	RELEVEUR 1 MOTEUR	787



MEDIDAS	MEASURES	MESURES	
Alto	Tall	Hauteur	105
Ancho	Width	Largeur	73
Fondo	Background	Profondeur	95
Ancho asiento	Seat width	Largeur assise	50
Alto asiento	High seat	Hauteur assise	45
Fondo asiento	Seat bottom	Profondeur assise	50
Alto respaldo	High back	Hauteur dossier	70
Fondo abierto	Open bottom	Profondeur ouvert	165



LOTUS 04



LOTUS 17



Milán



VALERY RELAX[®]
Express
Milán



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura de armazón en madera de pino y tablero de partículas MDF.
Asientos cinchados de gran calidad y resistencia.
Respaldos cinchados de gran calidad y resistencia.
Almohada de asiento de espuma de poliuretano 30 kg/m3 recubierta de fibra.
Almohada de respaldo y riñonera fibra hueca siliconada gran confort.
Brazos de goma de 25 kg/m3.
Partes desenfundables: almohada de asiento, almohada respaldo y riñonera.
Y almohadas de brazos.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Frame structure in pine wood and MDF particle board.
High quality and resistant cinch seats.
High quality and resistant cinch backs.
30 kg / m3 polyurethane foam seat pillow covered with fiber.
Backrest pillow and waist bag silicone hollow fiber great comfort
25 kg / m3 rubber arms.
Removable parts: seat pillow, backrest pillow and fanny pack
And arm pillows.

FICHE TECHNIQUE

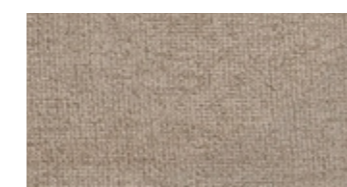
Carcasse en bois (pin) et MDF
Assises : Sangles –grande qualité et résistance-
Dossiers : Sangles –grande qualité et résistance-
Coussin d'assise : Mousse polyuréthane 30 kg/m3 recouverte de fibre.
Coussin dossier et cale-reins : Fibre creuse siliconée, grand confort.
Accoudoirs : Mousse 25 kg/m3
Coussin d'assise, coussin dossier, cale-reins et coussins d'accoudoirs sont déhoussables



			
ELÉCTRICO	ELECTRIC	RELAX ÉLECTRIQUE	787
APERTURA Y CIERRE	OPENING AND CLOSING	OUVERTURE/FERMETURE	



MEDIDAS	MEASURES	MESURES	
Alto	Tall	Hauteur	109
Ancho	Width	Largeur	84
Fondo	Background	Profondeur	98
Ancho asiento	Seat width	Largeur assise	45
Alto asiento	High seat	Hauteur assise	50
Fondo asiento	Seat bottom	Profondeur assise	50
Alto respaldo	High back	Hauteur dossier	70
Fondo abierto	Open bottom	Profondeur ouvert	162



LOTUS 04



LOTUS 17



Milán sofá



VALERY RELAX[®]
Express

Milán sofà



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura de armazón en madera de pino y tablero de partículas MDF.
Asientos cinchados de gran calidad y resistencia.
Respaldos cinchados de gran calidad y resistencia.
Almohada de asiento de espuma de poliuretano 30 kg/m³ recubierta de fibra.
Almohada de respaldo y riñonera fibra hueca siliconada gran confort.
Brazos de goma de 25 kg/m³.
Partes desenfundables: almohada de asiento, almohada respaldo y riñonera.
Y almohadas de brazos.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Frame structure in pine wood and MDF particle board.
High quality and resistant cinch seats.
High quality and resistant cinch backs.
30 kg / m³ polyurethane foam seat pillow covered with fiber.
Backrest pillow and waist bag silicone hollow fiber great comfort
25 kg / m³ rubber arms.
Removable parts: seat pillow, backrest pillow and fanny pack.
And arm pillows.

FICHE TECHNIQUE

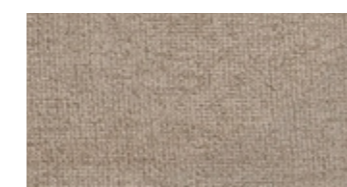
Carcasse en bois (pin) et MDF
Assises : Sangles –grande qualité et résistance-
Dossiers : Sangles –grande qualité et résistance-
Coussin d'assise : Mousse polyuréthane 30 kg/m³ recouverte de fibre.
Coussin dossier et cale-reins : Fibre creuse siliconée, grand confort.
Accoudoirs : Mousse 25 kg/m³
Coussin d'assise, coussin dossier, cale-reins et coussins d'accoudoirs sont déhoussables



			
SOFA 3P. 2 RELAX ELECTRICOS	3 SEATER SOFA WITH ELECTRIC RECLINER	CANAPÉ 3P AVEC 2 RELAX ELECTRIQUE	1576



MEDIDAS	MEASURES	MESURES	
Alto	Tall	Hauteur	110
Ancho	Width	Largeur	190
Fondo	Background	Profondeur	97
Ancho asiento	Seat width	Largeur assise	74
Alto asiento	High seat	Hauteur assise	50
Fondo asiento	Seat bottom	Profondeur assise	49
Alto respaldo	High back	Hauteur dossier	70
Fondo abierto	Open bottom	Profondeur ouvert	162



LOTUS 04



LOTUS 17



Milán & Milán sofá



Juliette



VALERY RELAX[®]
Express

Juliette



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura de armazón en madera de pino y tablero de partículas MDF.
Asientos cinchados de gran calidad y resistencia.
Respaldos cinchados de gran calidad y resistencia.
Almohada de asiento de espuma de poliuretano 30 kg/m3, y manta de espuma 25kg. recubierta de fibra (flap en una pieza).
Almohada de respaldo y riñonera espuma SW.
Cabezal articulado.
Partes desenfundables: almohada de asiento, almohada respaldo y riñonera.
Y opción de fabricación de fundas de brazos.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Frame structure in pine wood and MDF particle board Articulated.
Head cushion.
High quality and resistant cinch seats.
High quality and resistant cinch backs.
30 kg / m3 polyurethane foam seat pillow covered with fiber.
Backrest pillow and waist bag silicone hollow fiber great comfort.
Removable parts: seat pillow, backrest pillow and fanny pack.
And manufacturing option of arm covers.

FICHE TECHNIQUE

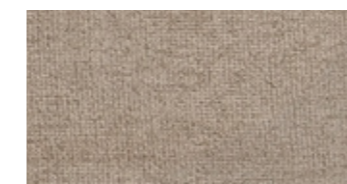
Carcasse en bois (pin) et TABLEAUX DE PARTICULE TYPE E1
Assises : Sangles –grande qualité et résistance-
Dossiers : Sangles –grande qualité et résistance-
Coussin d'assise : Mousse polyuréthane 30 kg/m3 avec couverture de 25 kg polyuréthane ouatinée.
Coussin dossier et cale-reins : mousse polyuréthane 20 kg. SW tt. ouatinée
tête active
Coussin d'assise, coussin dossier et cale-reins sont déhoussables.
Option fabrication housses pour accoudoirs.



			
ELÉCTRICO	ELECTRIC	RELAX ÉLECTRIQUE	919
APERTURA Y CIERRE	OPENING AND CLOSING	OUVERTURE/FERMETURE	



MEDIDAS	MEASURES	MESURES	
Alto	Tall	Hauteur	108
Ancho	Width	Largeur	70
Fondo	Background	Profondeur	86
Ancho asiento	Seat width	Largeur assise	50
Alto asiento	High seat	Hauteur assise	48
Fondo asiento	Seat bottom	Profondeur assise	53
Alto respaldo	High back	Hauteur dossier	76
Fondo abierto	Open bottom	Profondeur ouvert	165
Peso	Weight	Poids	48 Kg.



LOTUS 04



LOTUS 17



Marco



VALERY RELAX[®]
Express

Marco



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura de armazón en madera de pino y tablero de partículas MDF.
Asientos cinchados de gran calidad y resistencia.
Respaldos cinchados de gran calidad y resistencia.
Almohada de asiento de espuma de poliuretano 30 kg/m³, y manta de espuma 25kg. recubierta de fibra (flap en una pieza).
Almohada de respaldo y riñonera espuma SW.
Cabezal articulado.
Partes desenfundables: almohada de asiento, almohada respaldo y riñonera.
Y opción de fabricación de fundas de brazos.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Frame structure in pine wood and MDF particle board.
Nosag spring for seats.
High quality and resistant straps in back.
30 kg / m³ polyurethane foam seat pillow covered with fiber.
Backrest pillow and fanny pack microfiber 100% great comfort.
No removable.

FICHE TECHNIQUE

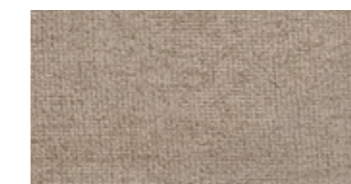
Carcasse en bois (pin) et MDF type E1
Assises : Suspension ressort nosag
Dossiers : Sangles –grande qualité et résistance-
Coussin d'assise : Mousse polyuréthane 30 kg/m³ ouatinnée.
Coussin dossier et cale-reins : Fibres creuses siliconées compartimentées et ensachées
Non déhoussable



			
GIRATORIO	SWIVEL	PIVOTANT	1266
BALANCÍN, ELÉCTRICO	ROCKER, ELÉCTRIC	ROCKER, ÉLECTRIQUE	



MEDIDAS	MEASURES	MESURES	
Alto	Tall	Hauteur	110
Ancho	Width	Largeur	92
Fondo	Background	Profondeur	96
Ancho asiento	Seat width	Largeur assise	48
Alto asiento	High seat	Hauteur assise	54
Fondo asiento	Seat bottom	Profondeur assise	55
Alto respaldo	High back	Hauteur dossier	69
Fondo abierto	Open bottom	Profondeur ouvert	164
Peso	Weight	Poids	50 kg



LOTUS 04



LOTUS 17



