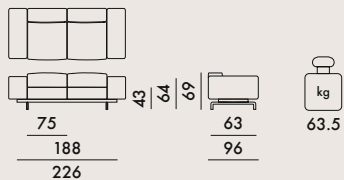


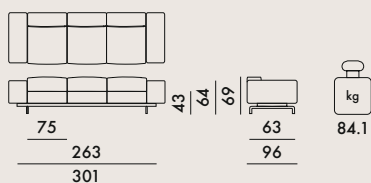
LARGO 2016

Design Piero Lissoni

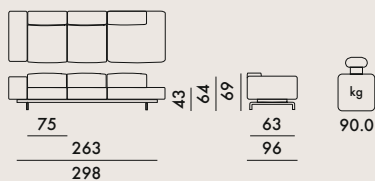
7155 2 plazas



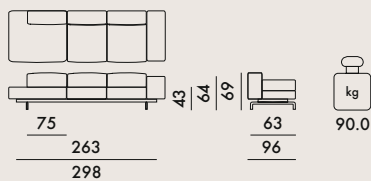
7170 3 plazas



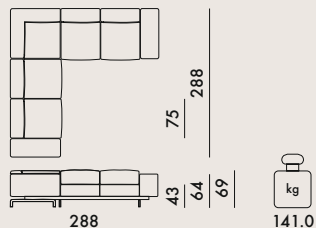
7171 3 plazas, otomano derecha



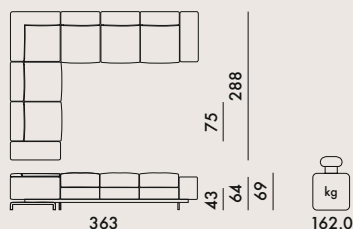
7179 3 plazas, otomano izquierda



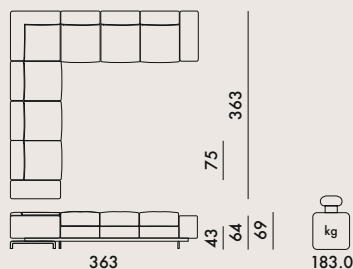
7172 Esquina 5 plazas



7173 Esquina 6 plazas



7174 Esquina 7 plazas



EN 1022:2005 nivel logrado
EN 16139:2013+AC 2013 Conforme
EN 1728:2012+AC 2013 Conforme

6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.8	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.12	L2
6.13	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2

7155

2 estructuras de plaza	37.0	0.851	101X78X54
2 brazos	21.0	0.424	101X42X50
1 estructura de base	18.0	0.134	190X64X11

7170

3 estructuras de plaza	55.5	1.276	101X78X54
2 brazos	21.0	0.424	101X42X50
1 estructura de base	22.7	0.187	265X64X11

7171/7179

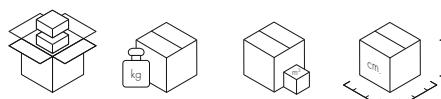
2 estructuras de plaza	37.0	0.851	101X78X54
1 estructura de otomana	26.0	0.633	102X115X54
1 brazo	10.5	0.212	101X42X50
1 estructura de base	22.7	0.187	265X64X11

7175

1 cojín	1.85	0.039	51X51X15
---------	------	-------	----------

7176

1 cojín	1.3	0.039	51X51X15
---------	-----	-------	----------



7175

Cojín



7176

Cojín



ESTRUCTURA

Acero barnizado

ASIENTO Y RESPALDO

Poliuretano expandido revestido de tejido

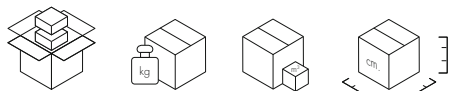
Terciopelo



Desenfundable

*Bajo petición, se puede realizar cualquier combinación con los tejidos presentes en la colección.

Medidas de tela personalizada para funda de una sola pieza:
sofá, 2 plazas: 140x720 cm. sofá, 2 plazas: 140x950 cm.



Modelo	Componente	Medida (cm)	Peso (kg)	Medida (cm)
7172	4 estructuras de plaza	70.0	1.702	101X78X54
	1 estructura angular	28.0	0.562	102X102X54
	2 brazos	21.0	0.424	101X42X50
	2 estructuras base	36.0	0.268	190X64X11
	1 estructura angular	5.8	0.028	68X68X6
7173	5 estructuras de plaza	87.5	2.127	101X78X54
	1 estructura angular	28.0	0.562	102X102X54
	2 brazos	21.0	0.424	101X42X50
	1 estructura base	22.7	0.187	265X64X11
	1 estructura base	18.0	0.134	190X64X11
7174	6 estructuras de plaza	105.0	2.552	101X78X54
	1 estructura angular	28.0	0.562	102X102X54
	2 brazos	21.0	0.424	101X42X50
	2 estructuras base	45.4	0.373	265X64X11
	1 estructura angular	5.8	0.028	68X68X6

Norma	nivel logrado
EN 1022:2005	Conforme
EN 16139:2013+AC 2013	Conforme
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.8	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.12	L2
6.13	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2