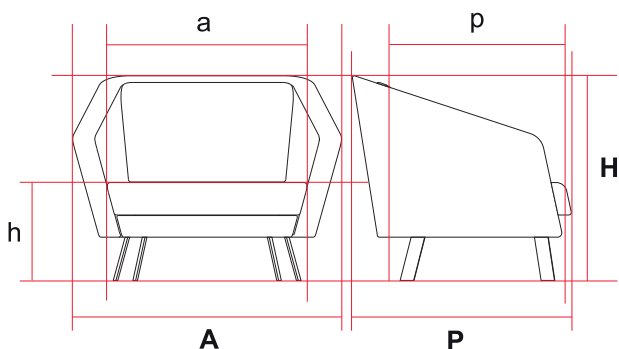
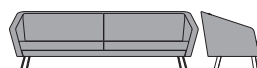
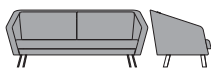
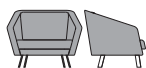


FAN

DATOS TÉCNICOS



a	Anchura del asiento
p	Profundidad del asiento
h	Altura del asiento
Ta/Tr/Tc	Tela asiento/respaldo/carcasa
d	Dimensiones del embalaje
A	Anchura total
P	Profundidad total
H	Altura total
Pa/Pr/Pc	Piel asiento/respaldo/carcasa



a	80	A	100
p	55	P	83
h	40	H	75
Kg	23	d	
Ta	1,15	Tr	0,85
Tc	2,50		
Pa	1,55	Pr	0,90
Pc	3,40		

a	160	A	180
p	55	P	83
h	40	H	75
Kg	38	d	
Ta	2,20	Tr	1,80
Tc	4,50		
Pa	3,50	Pr	2,25
Pc	5,45		

a	220	A	240
p	55	P	83
h	40	H	75
Kg	50	d	
Ta	3,00	Tr	2,30
Tc	5,00		
Pa	5,10	Pr	3,15
Pc	6,85		



FAN

DESCRIPCIÓN

BASTIDOR

Estructura de madera de pino Flandes reforzada. Paramentos exteriores en táblex de espesor 3 mm, recubierto por espuma de densidad 60 kg/m³, Tapizado según pedido. Suspensión mediante cinchas elásticas de alta calidad.

Patas metálicas de pletina 50x10mm, pintadas en negro.

COJÍN ASIENTO

Asiento fabricado en espuma AL35 reforzada con espuma de 60 kg/m³ y recubierto por guata de 150 gr/m². Tapizado según pedido, desenfundable, con cremallera.

COJÍN RESPALDO

Respaldo fabricado en espuma ZMB25 reforzada por espuma de 60 kg/m³ y recubierto por guata de 150 gr/m². Tapizado según pedido, desenfundable, con cremallera.



Sofá de 1 plaza



Sofá de 2 plazas

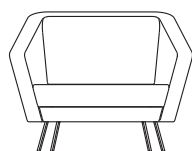


Sofá de 3 plazas

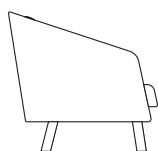
FAN

GAMA

SOFÁ DE 1 PLAZA



A

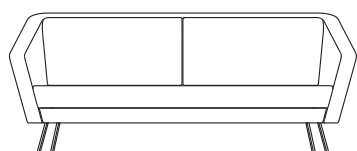


F

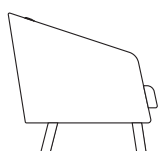
H

A 1000
F 830
H 750

SOFÁ DE 2 PLAZAS



A

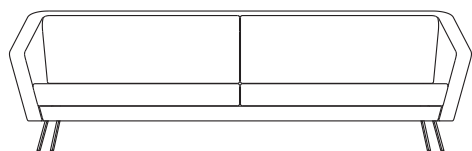


F

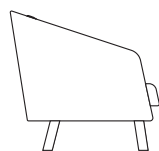
H

A 1800
F 830
H 750

SOFÁ DE 3 PLAZAS



A



F

H

A 2400
F 830
H 750