

7166

Coussin



STRUCTURE

Acier peint

ASSISE ET DOSSIER

Polyuréthane expansé revêtu de tissu

REVÊTEMENT

Le canapé est disponible dans toutes les combinaisons de tissus, seules les versions ignifuges (code AXXXX) se distinguent par une icône spéciale.

Pied de poule

Pied de poule



TG
Gris



TB
Bleu



TG
Gris



TN
Noir

Gubbio



G1
Ecrû



G2
Sable



G3
Tourterelle



G4
Gris foncé



G5
Rose



G6
Vert

Nilo



70
Blanc



71
Ecrû



72
Tourterelle



75
Gris



Déhousable

*Sur demande, possibilité de réaliser toutes les associations possibles avec les tissus de la collection.

Dimension du tissu personnalisé pour le revêtement d'une pièce :
canapé 2 places : 140x720 cm. canapé 3 places : 140x950 cm.

NILO TISSU

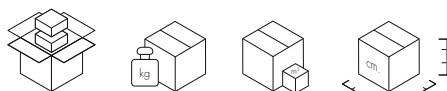
Version résistant au feu

Essai de réaction au feu IT UNI 9175 Classe 1 IM Homologation ministérielle
MI1848D20D1IM00022, EN 1021
UK Standard BS5852 S5, BS7176, S.I. 1324
US - California Standard TB 117

PIED DE POULE TISSU

Version résistant au feu

Essai de réaction au feu IT UNI 9175 Classe 1 IM Homologation ministérielle MI1848D20D1IM00026, EN 1021
UK Standard BS5852 S5, S.I. 1324,
US - California Standard TB 117



7162/A7162	4 structures plac	70.0	1.702	101X78X54
	1 structure d'angle	28.0	0.562	102X102X54
	2 accoudoirs	21.0	0.424	101X42X50
	2 structures base	36.0	0.268	190X64X11
	1 structure en angle	5.8	0.028	68X68X6
7163/A7163	5 structures plac	87.5	2.127	101X78X54
	1 structure d'angle	28.0	0.562	102X102X54
	2 accoudoirs	21.0	0.424	101X42X50
	1 structure base	22.7	0.187	265X64X11
	1 structure base	18.0	0.134	190X64X11
	1 structure en angle	5.8	0.028	68X68X6
7164/A7164	6 structures plac	105.0	2.552	101X78X54
	1 structure d'angle	28.0	0.562	102X102X54
	2 accoudoirs	21.0	0.424	101X42X50
	2 structures base	45.4	0.373	265X64X11
	1 structure en angle	5.8	0.028	68X68X6



	niveau atteint
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