

zip relax.premium 1203_R



Code Modèle F5695

date d'émission 05-02-24 révision 00
mise à jour du 16-03-24 (annule la précédente)

Designer: centro studi interno

Structure: sapin, panneaux multiplis et aggloméré, enrobage polyuréthane expansé

Suspensions: sangles élastiques

Rembourrage Assise: polyuréthane expansé écologique recouvert d'une housse 100% polyester

Rembourrage Dossier: polyuréthane expansé écologique recouvert d'une housse 100% polyester

Rembourrage Accoudoir: polyuréthane expansé écologique recouvert d'une housse 100% polyester

Parties déhoussables: non déhoussable

Coutures: le revêtement en cuir prévoit des découpes différents par rapport au revêtement en microfibre (ou tissu)

Mécanismes: versions relax disponibles avec un mécanisme métallique motorisé électriquement actionnable au moyen d'une commande TOUCH située sur le côté de l'assise et avec un mécanisme manuel à l'intérieur du dossier qui permet à l'appui-tête de s'incliner vers l'avant (photo 1063pt). La profondeur maximale du relax ouvert est de 158 cm.

Composantes: les versions avec un ou deux cotés finis 052, 054, 019 sont munies d'un panneau entièrement fini et revêtu (photo 1063RP)

Piètement standard: pied P7 en pvc hauteur 4 cm

Éléments optionnels: coussin appui-tête (D07) stabilisé par un insert métallique, rembourrage en mélange de plumes

Notes: le modèle n'est en aucun cas réalisable dans les cuirs Orion, Sorrento et Emotion. Modèle entièrement fini sur les côtés, chaque élément est revêtu complètement sauf les versions avec mécanisme relax M25, M26, O52, O54 et O85 (photo 1063L). La version O85 ne peut être utilisée qu'entre deux autres éléments et jamais de façon indépendante ou en fin de composition

Nous nous réservons le droit de modifier les matériaux, les revêtements et les dimensions des produits présentés dans la fiche technique pour les besoins de la production sans préavis. Les informations graphiques synoptiques, les mesures et le volume fournis ne sont qu'indicatifs et peuvent varier en raison des tolérances admissibles dans les processus de production et des améliorations. Les valeurs de charge maximale suivantes sont recommandées dans le cadre d'une utilisation normale : fauteuils max. 120 kg, canapés 2 places max. 200 kg (2x100 kg), canapés 3 places max. 240 kg (3x80 kg). L'utilisation avec des charges supérieures aux valeurs indiquées peut entraîner un affaissement du canapé/fauteuil ou une défaillance de ses composants.

Densité assises et dossiers kg/m³ (±5%) ⁽¹⁾

Marchés	Assise	Dossier
I	35 Moyenne	27
D - NL - CH	35 sostenuto ferme	28 ferme
USA - California	35 souple	27 souple
GB	37 ignifuge	31 ignifuge
Autres marchés	35 Moyenne	27

Note: Si dans le tableau il n'y a aucune indication, voir tableau 'Autres marchés'.

⁽¹⁾Densité : densité apparente déterminée sur le matériau sans aucun revêtement et selon les normes UNI EN ISO 845. Les valeurs indiquées sont basées sur des moyennes de production ; la société se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques déclarées. Avant utilisation, il est préférable de consulter la FICHE TECHNIQUE DE SÉCURITÉ pour les informations sur l'utilisation et la protection des personnes et de l'environnement, conformément aux directives CEE en vigueur.

Revêtements

	conseillé	non conseillé	non possible
cuirs épais			✓
cuirs fins élastiques	✓		
cuirs naturels	✓		
tissu*	✓		
microfibre*	✓		
cuir + croûte			✓
De Luxe			✓
double coloris**			✓
multi-catégorie**			✓
double revêtement**			✓

Note: pour les modèles non déhoussables certains tissus unis sont disponibles. * revêtements en tissu et microfibre non disponible pour le marché U.K.

Pieces /Vers. Optionnelles



1063pt

1063RP

1063L

Piètement



P7



Pouf



↑ plier le long de la ligne en tirets ↑

zip relax. premium 1203_R



L Largeur - H Hauteur - P Profondeur - HS Hauteur d'assise - PS Profondeur d'assise
Les dimensions se réfèrent à l'encombrement maximal de la version avec mécanisme fermé si prévu.

dimensions					
L 99 H88 P96 HS42 PS55	L 90 H88 P96 HS42 PS55	L 85 H88 P96 HS42 PS55	L 90 H88 P96 HS42 PS55	L 90 H88 P96 HS42 PS55	L 90 H88 P96 HS42 PS55
code version 100	code version AN6	code version O19	code version 110	code version 120	
Description fauteuil	Description fauteuil relax el.*t.r.*	Description cha.1plc r.el.cotes finis*t.r.*	Description batard 1 plc acc.dr	Description batard 1 plc acc.gh	
L 90 H88 P96 HS42 PS55	L 90 H88 P96 HS42 PS55	L 90 H88 P159 HS42 PS118	L 90 H88 P159 HS42 PS118	L 83 H88 P96 HS42 PS55	L 83 H88 P96 HS42 PS55
code version M25	code version M26	code version 410	code version 420	code version O52	code version O54
Description bat.1pl ac.dr rel.el.*t.r.*	Description bat.1pl ac.gh rel.el.*t.r.*	Description chaise longue acc.dr	Description chaise longue acc.gh	Description chau.1plc r.el.cote dr fini*t.r.*	Description chau.1plc r.el.cote gh fini*t.r.*
L 81 H88 P96 HS42 PS55	L 81 H88 P96 HS42 PS55	L 162 H88 P96 HS42 PS55	L 81 H88 P159 HS42 PS118	L 80 H42 P93 HS- PS-	L 52 H42 P93 HS- PS-
code version O85	code version 130	code version 230	code version 400	code version 635	code version A93
Description chauf.1 plc rel.el.*t.r.*	Description chauffeuse 1 plc.	Description chauffeuse 2pl.	Description chaise longue	Description pouf rectangulaire	Description petit pouf rectangulaire
L 113 H88 P113 HS42 PS55	L 51 H32 P14 HS- PS-				
code version 000	code version D07				
Description angle	Description coussin appui- tete				

↓ plier le long de la ligne en tirets ↓

