



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: flocon de fibre synthétique, appui-tête en 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 est réalisable avec un fil contrasté dans les variantes de couleur disponibles. Le cuir prévoit des découpages différents par rapport au revêtement en microfibre (ou tissu).

Mécanismes: toutes les versions sont équipées d'un appui-tête réglable manuellement. La hauteur du modèle avec l'appui-tête relevé est 101 cm. Les versions relax électriques sont dotées d'un mécanisme relax métallique motorisé électriquement et actionnable au moyen d'un boutons de commande situé sur le côté à l'extérieur ou sur le côté du coussin d'assise pour les versions relax sans accoudoir. La profondeur du relax ouvert est de 156 cm.

Composantes: modèle doté d'un insert en finition brillante positionné autour de l'accoudoir (LE034), disponible sur demande en finition noir mat. Bouton de commande (puls_1) équipé d'un connecteur USB offrant une connexion pour alimentation USB.

Piètement standard: PVC hauteur 5 cm noir

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

Marchés	Assise	Dossier
I	30 Moyenne	pog t. 27/ spal fioc
D - NL - CH		
USA - California		
GB	37 ignifuge	pog t. 27/ spal fioc ignifuge
Autres marchés	30 Moyenne	pog t. 27/ spal fioc

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



LE034



PULS_1

Piètement



PVC H5

Pouf

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.

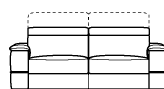
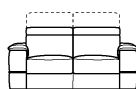
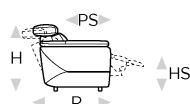


↑ plier le long de la ligne en tirets ↑

decimo



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 110
H84 P101 HS48 PS51

L 170
H84 P101 HS48 PS51

L 205
H84 P101 HS48 PS51

L 102
H84 P101 HS48 PS51

L 102
H84 P101 HS48 PS51

code version

100

200

300

110

120

Description

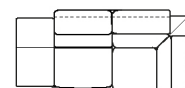
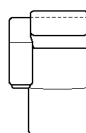
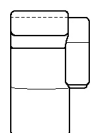
fauteuil

canape 2 places

canape 3 places.

batard 1 plc
acc.dr

batard 1 plc
acc.gh



L 78
H84 P101 HS48 PS51
130

L 102
H84 P161 HS48 PS111
410

L 102
H84 P161 HS48 PS111
420

L 107
H84 P107 HS48 PS51
040

L 234
H84 P107 HS48 PS51
043

L 234
H84 P107 HS48 PS51
044

chauffeuse 1 plc.

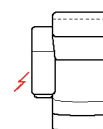
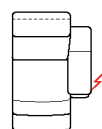
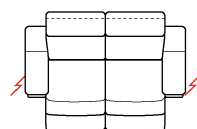
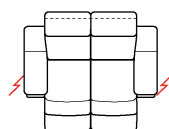
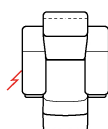
chaise longue
acc.dr

chaise longue
acc.gh

angle carre

ang.car/ch.1plc
mer.car dr.

ang.car/ch.1 plc
mer.car gh.



L 110
H84 P101 HS48 PS51
161

L 170
H84 P101 HS48 PS51
408

L 205
H84 P101 HS48 PS51
T09

L 102
H84 P101 HS48 PS51
173

L 102
H84 P101 HS48 PS51
174

L 78
H84 P101 HS48 PS51
E95

fauteuil relax
elec.

can.2p rec.dr-gh
el.

3p 2cous. 2rel.el.
dr-gh

bat.1pl adr rec.
elec.

bat.1pl.agh
rec.elec.

chauff.1 plc relax
el.

↓ plier le long de la ligne en tirets ↓

