

decimo

Code Modèle E8940

date d'émission 15-09-22 révision 00
mise à jour du 18-03-24 (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: 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 bouton 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.

Piétement standard: PVC hauteur 5 cm noir

Densité assises et dossier 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 SECURITE 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 |
|----------------------|-----------|---------------|--------------|
| cuir épais | ✓ | | |
| cuir fins élastiques | ✓ | | |
| cuir 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.

Pièces /Vers. Optionnelles



LE034

PULS_1

Piétement



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 | canapé 2 places | canapé 3 places. | bâtarde 1 plc acc.dr | bâtarde 1 plc acc.gh |
| | | | | | |
| L 78 H84 P101 HS48 PS51 | L 102 H84 P161 HS48 PS111 | L 102 H84 P161 HS48 PS111 | L 107 H84 P107 HS48 PS51 | L 234 H84 P107 HS48 PS51 | L 234 H84 P107 HS48 PS51 |
| 130 | 410 | 420 | 040 | 043 | 044 |
| chauffeuse 1 plc. acc.dr | chaise longue acc.gh | 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 | L 170 H84 P101 HS48 PS51 | L 205 H84 P101 HS48 PS51 | L 102 H84 P101 HS48 PS51 | L 102 H84 P101 HS48 PS51 | L 78 H84 P101 HS48 PS51 |
| 161 | 408 | T09 | 173 | 174 | 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 ↓

