

Code Modèle F2672

date d'émission 06-08-21 révision 00
mise à jour du 03-06-22 (annule la précédente)



Designer: centro studi interno

Structure: sapin, hêtre, panneaux multiplis et aggloméré, enrobage polyuréthane expansé. Revêtement supplémentaire en fibre thermo-liée couplée à de la toile.

Suspensions: sangles élastiques

Rembourrage Assise: polyuréthane expansé écologique recouvert d'une housse 100% polyester. Revêtement supplémentaire en fibre thermo-liée couplée à de la toile.

Rembourrage Dossier: polyuréthane expansé écologique recouvert d'une housse 100% polyester. Revêtement supplémentaire en fibre thermo-liée couplée à de la toile.

Parties déhoussables: entièrement déhoussable

Mécanismes: la version swivel (P98) est équipée d'un mécanisme pivotant en métal avec ressort de rappel. La version à base ouverte swivel (Q58) est équipée d'un mécanisme pivotant en métal.

Piètement standard: la version petit fauteuil (E24) est surélevée du sol de 13,5 cm et est équipée d'un pied en métal de série finition GRAUBRAUN. Il est également possible de choisir parmi les finitions standard ou les finitions "spéciales" présentes dans la liasse d'échantillons appropriée. La version fauteuil swivel (P98) repose sur un piètement PL2032 en bois laqué noir mat. La version fauteuil base ouverte swivel (Q58) repose sur une base PM2052 en métal de série finition métal satiné. Il est également possible de choisir parmi les finitions graubraun, bronze antique, noir mat ou titane.

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

Marchés	Assise	Dossier
I	35 Moyenne	30
D - NL - CH		
USA - California		
GB	37 ignifuge	37 ignifuge
Autres marchés	35 Moyenne	30

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
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



Piètement



PM2213

PL2032

PM2052



Pouf



Avec réserve d'apporter pour des besoins de fabrication, des modifications sans aucun préavis des matériaux, des revêtements et des dimensions du produit présenté dans la fiche technique. Les dimensions et le volume mentionnés ont une valeur purement indicative étant soumises aux tolérances dans les processus de fabrication. Dans des conditions normales d'utilisation, la charge maximale conseillée est la suivante : fauteuil max 120 kg, canapé 2 places max 200 kg (2x100 kg), canapé 3 places max 240 kg (3x80 kg). Une utilisation avec des charges dépassant les valeurs indiquées peut entraîner l'affaissement du canapé / fauteuil ou de ses composants.



↑ plier le long de la ligne en tirets ↑

milla sfod.cal 1198_2



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 75 H74 P74 HS43 PS52	L 75 H74 P74 HS43 PS52	L 75 H74 P74 HS43 PS52
code version	E24	P98	Q58
Description	fauteuil mini	fauteuil mini swivel	faut.mini swiv.base ouverte

↓ plier le long de la ligne en tirets ↓

