

N_Washington



NICOLETTIHOME

Code Modèle N8589

date d'émission 25-07-22 révision 00
mise à jour du 07-09-22 (annule la précédente)

Designer: CENTRO STUDI NICOLETTI HOME

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: Flocons (flocons de fibre synthétique) Appuie-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 couleurs disponibles. Le cuir prévoit des découpages différents par rapport au revêtement en microfibre (ou tissu).

Mécanismes: Toutes les versions sont équipées de têtes relevables manuellement. Hauteur du modèle quand les têtes sont relevées : 101 cm. Versions relax disponibles avec mécanisme métallique inclinable électriquement à travers une poignée touch positionnée sur la partie extérieure de l'accoudoir. La profondeur du relax ouvert est de 156 CM.

Composantes: Bouton de commande (usb2) sur coté accoudoir équipé d'une prise Usb qui offre une ample gamme de connexions usb

Piètement standard: PVC. h. 6 cm noir

Notes: Modèle réalisable uniquement dans des cuirs fins élastiques ou en microfibre Berlin

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

Marchés	Assise	Dossier
I	30 Moyenne	27
D - NL - CH		
USA - California	30 souple	27 souple
GB	37 ignifuge	31 ignifuge
Autres marchés	30 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 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.

Pieces /Vers. Optionnelles



usb2

Piètement



PVC H6

Pouf



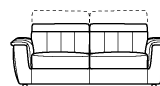
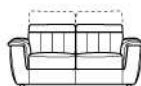
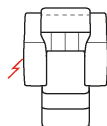
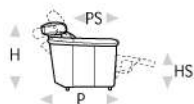
Avec réserve d'apporter pour des besoins de fabrication, des modifications sans aucun préavis des matériaux, des revêtements et des dimensions du produit présenté dans la fiche technique. Les dimensions et le volume mentionnés ont une valeur purement indicative étant soumises aux tolérances dans les 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 ↑

N_Washington

NICOLETTIHOME

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 114
H84 P99 HS47 PS52

L 114
H84 P99 HS47 PS52

L 175
H84 P99 HS47 PS52

L 210
H84 P99 HS47 PS52

L 107
H84 P107 HS47 PS52

code version

100

161

200

300

E35

Description

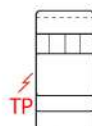
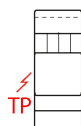
fauteuil

fauteuil relax
elec.

canape 2 places

canape 3 places.

angle carre
tet.rel.



L 62

H84 P99 HS47 PS52

130

chauffeuse 1 plc.

L 62

H84 P99 HS47 PS52

E95

chauff.1 plc relax
el.

L 79

H84 P99 HS47 PS52

144

chauffeuse 1pl
maxi

L 79

H84 P99 HS47 PS52

182

chauf.1p maxi
rel.el.

L 88

H84 P99 HS47 PS52

120

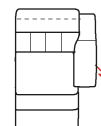
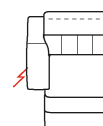
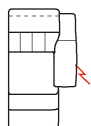
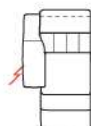
batard 1 plc
acc.gh

L 88

H84 P99 HS47 PS52

110

batard 1 plc
acc.dr



L 88

H84 P99 HS47 PS52

174

bat.1pl.agh
rec.elec.

L 88

H84 P99 HS47 PS52

173

bat.1pl adr rec.
elec.

L 105

H84 P99 HS47 PS52

124

batard 1pl ag
maxi

L 105

H84 P99 HS47 PS52

114

batard 1pl ad
maxi

L 105

H84 P99 HS47 PS52

613

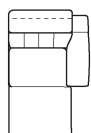
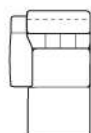
b. 1pl. maxi gh.
rec. el

L 105

H84 P99 HS47 PS52

612

b.1pl.maxi dr
rec.el.



L 105

H84 P159 HS47 PS112

420

chaise longue
acc.gh

L 105

H84 P159 HS47 PS112

410

chaise longue
acc.dr

↓ plier le long de la ligne en tirets ↓