

# THALIA RO1

(THALIA UNI H40 PB)

## VERSIONS

THALIA RO118 (fixe)

## COMMERCIALISATION

CONTRACT X'clusive collection

RETAIL X'clusive collection

## DESIGN

Pierre Wegnez

## LABEL

Produit labellisé Mobitec



## STRUCTURE

La structure de l'assise est composée en hêtre massif avec assemblages collés et panneaux HDF agrafés et collés. Pour assurer un confort optimal, l'assise des fauteuil est pourvue de ressort Nosag.

La structure du dossier est composée en hêtre massif, panneaux multiplex et panneau HDF agrafés et collés. Le dossier est vissée à l'assise avec 3 vis M8x115.

## REMBOURRAGE

Rembourrage du dossier par 3 couches successives : une couche de 55mm de mousse HD de 55kg/m<sup>3</sup>, une couche de 20mm de mousse HR de 35kg/m<sup>3</sup> et une couche d'ouate de 250gr/m<sup>2</sup>.

Rembourrage de l'assise par 3 couches successives: une couche de 50mm de mousse HR de 43kg/m<sup>3</sup>, une couche de 30mm de mousse HT de 45kg/m<sup>3</sup> et une couche de 10mm de mousse HR de 43kg/m<sup>3</sup>.

## PIÉTEMENT

Piètement en hêtre, chêne ou noyer massif, disponible dans diverses teintes. Pieds de forme ronde. Livrés avec les pieds démontés.

## PATINS

Patins standard en plastique, patins en feutre ou en métal sur demande. Également disponible suivant un supplément, des patins en PTFE (Teflon).

## PARTICULARITÉS

En raison du dos arrondi, des léger plis se forme sur le dos intérieur. Les plis sont maitrisés, ils apportent la souplesse et le confort dans le dos.

## GARNISSAGE

Housse	Fixe (cm)*	Déhoussable fixé (cm)*	Déhoussable (cm)*	Cuir (m <sup>2</sup> )*
Uni	240	-	-	3.9
Bi**	(a) -	(a) -	(a) -	(a) -
	(b) -	(b) -	(b) -	(b) -

\* mètre tissu ou simili en cm sur une largeur de rouleau de 140cm, mètre cuir en m<sup>2</sup>.

Garnissage simili et cuir (toujours fixe).

\*\* le recouvrement (a) est toujours celui utilisé pour l'assise.

## DIMENSIONS (CM)



## POIDS & COLISAGE

Poids net du produit: 18.2 Kgs

Nombre de pièces par carton: -

Poids brut du carton: -

Dimensions du carton: 85x78x84 cm