

# NOBILIS

P A R I S

Mobilier-Furniture



## FAUTEUIL SAINT-HONORÉ

ref : STH 10 ( photo )

Fauteuil avec quadrillage dossier / Armchair with grid-pattern back

L. 65 x P. 72x H. 80 cm

ref : STH 11

Fauteuil sans quadrillage dossier / Armchair without grid-pattern back

L. 65 x P. 72 x H. 80 cm



## LIGNE SAINT-HONORÉ

fauteuil : STH 11

canapé : STH 20

lit de repos : STH 21

footstool : STH 5

## FAUTEUIL SAINT-HONORÉ

référence reference	STH10	STH11
modèle model	fauteuil avec quadrillage dossier / armchair with grid-pattern back hauteur de l'assise / seat height : 45 cm	fauteuil sans quadrillage dossier / armchair without grid-pattern back hauteur de l'assise / seat height : 45 cm
dimensions (cm) sizes	L 65 x P 72 x H 80 cm	L 65 x P 72 x H 80 cm
métrage total tissu uni total meterage plain fabric	2,50m	2,50m
métrage total tissu avec raccord entre II et 64 cm total meterage for fabric with pattern between II and 64 cm	2,50m + 6%	2,50m + 6%
métrage total tissu avec raccord supérieur à 64 cm total meterage for fabric with pattern over 64cm	2,50m + 8%	2,50m + 8%

### métrage tissu détaillé - detailed fabric meterage

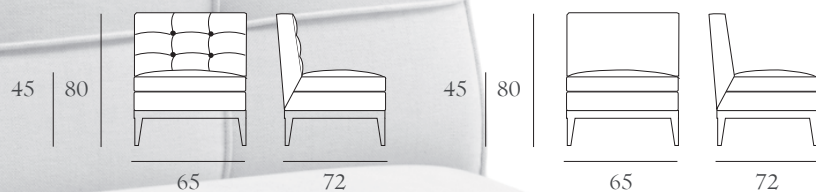
structure frame	1,20m	1,20m
assise seat	0,70m	0,70m
dossier back	0,70m	0,70m
boutons buttons	0,10m	

### métrage passepoil détaillé (en mètre linéaire de tissu) - detailed piping meterage (in fabric linear meter)

structure frame	0,20m	0,20m
assise seat	0,10m	0,10m
dossier back	0,10m	0,10m

### composition coussins - cushions composition

assise seat	P2 : mousse polyuréthane 45 KG/m <sup>3</sup> P2 : polyurethane foam 45 KG/m <sup>3</sup>	P2 : mousse polyuréthane 45 KG/m <sup>3</sup> P2 : polyurethane foam 45 KG/m <sup>3</sup>
dossier back	P2 : mousse polyuréthane 45 KG/m <sup>3</sup> P2 : polyurethane foam 45 KG/m <sup>3</sup>	P2 : mousse polyuréthane 45 KG/m <sup>3</sup> P2 : polyurethane foam 45 KG/m <sup>3</sup>



pour les tissus avec un raccord horizontal et vertical, prendre en compte le raccord en hauteur  
for fabrics with horizontal and vertical patterns, please consider pattern in height