

# Fiche technique

FAUTEUIL STELLI - SS 6750

## CONSTRUCTION

- Les assemblages de bois sont vissés et collés et les coins renforcés avec des blocs de bois franc.
- Siège en panneaux de particules recyclés 1" avec contour en bois franc et à ressorts de calibre 9 avec 2 tiges de métal antitorsion fixés avec des agrafes SE. Siège recouvert de 2" de mousse Velva de compression moyenne et de ½" de polyester.
- Dossier en panneaux de particules recyclés 5/8" avec côtés en contreplaqué ¾" et à sangles élastiques. Avant recouvert de 2" de mousse Velva de compression moyenne et de ½" de polyester. Arrière recouvert de ½" de mousse Celcor de compression moyenne.
- Accoudoirs en panneaux de particules recyclés 3" sans joint à l'horizontal et recouverts de 1" de mousse Velva de compression ferme.
- 2 pattes de métal 3¾"H fini chrome brossé à l'avant et 2 niveleurs à l'arrière.
- Assemblage en 3 modules pour faciliter les recouvrements futurs et le remplacement des pièces.

## FINIS

- Sélection des tissus ou des vinyles par le client chez le fournisseur de son choix.
- Sélection de 26 couleurs de bois pour les pattes et la tablette de bois (options).

## DIMENSIONS

Dim. globales: 27½"L x 29"P x 36"H

Dim. du siège: 22"L x 20"P x 17½"H

Hauteur des accoudoirs : 24½"

## COM MÉTRAGE REQUIS

Nb de verges : 5

## OPTIONS

- 2 pattes de bois 3"L x 3"P x 3¾"H avec niveleurs
- Tablette pivotante en forme de rein en bois ¾" d'épaisseur.
- Dossier sans bouton et couture en "X".
- Surpiqûre simple ou surpiqûre double pour le dossier et le siège.
- Bulletin technique d'inflammabilité CAL133.
- Modèles présentés en guise de suggestions: tous peuvent être modifiés selon les besoins.

## CARACTÉRISTIQUES DU MANUFACTURIER

- Composition du bâti: 90% de matières recyclées.
- La mousse utilisée est conforme aux normes de résistance au feu California 117.
- Garantie de 5 ans contre tout défaut de fabrication et sur la structure de bois.
- Les produits sont fabriqués au Québec.



# Fiche technique

CAUSEUSE STELLI - SS 6753

## CONSTRUCTION

- Les assemblages de bois sont vissés et collés et les coins renforcés avec des blocs de bois franc.
- Sièges en panneaux de particules recyclés 1" avec contour en bois franc et à ressorts de calibre 9 avec 2 tiges de métal antitorsion fixés avec des agrafes SE. Sièges recouverts de 2" de mousse Velva de compression moyenne et de ½" de polyester.
- Dossiers en panneaux de particules recyclés 5/8" avec côtés en contreplaqué ¾" et à sangles élastiques. Avants recouverts de 2" de mousse Velva de compression moyenne et de ½" de polyester. Arrières recouverts de ½" de mousse Celcor de compression moyenne.
- Accoudoirs en panneaux de particules recyclés 3" sans joint à l'horizontal et recouverts de 1" de mousse Velva de compression ferme.
- 2 pattes de métal 3¾"H fini chrome brossé à l'avant et 2 niveleurs à l'arrière.
- Assemblage en 4 modules pour faciliter les recouvrements futurs et le remplacement des pièces.

## FINIS

- Sélection des tissus ou des vinyles par le client chez le fournisseur de son choix.
- Sélection de 26 couleurs de bois pour les pattes et la tablette de bois (options).

## DIMENSIONS

Dim. globales: 66"L x 29"P x 36"H

Dim. du siège: 58"L x 20"P x 17½"H

Hauteur des accoudoirs : 24½"

## COM MÉTRAGE REQUIS

Nb de verges : 7

## OPTIONS

- 2 pattes de bois 3"L x 3"P x 3¾"H avec niveleurs
- Tablette pivotante en forme de rein en bois 3/4" d'épaisseur.
- Dossier sans bouton et couture en "X".
- Surpiqûre simple ou surpiqûre double pour le dossier et le siège.
- Bulletin technique d'inflammabilité CAL133.
- Modèles présentés en guise de suggestions: tous peuvent être modifiés selon les besoins.

## CARACTÉRISTIQUES DU MANUFACTURIER

- Composition du bâti: 90% de matières recyclées.
- La mousse utilisée est conforme aux normes de résistance au feu California 117.
- Garantie de 5 ans contre tout défaut de fabrication et sur la structure de bois.
- Les produits sont fabriqués au Québec.



# Fiche technique

SOFA STELLI - SS 6757

## CONSTRUCTION

- Les assemblages de bois sont vissés et collés et les coins renforcés avec des blocs de bois franc.
- Sièges en panneaux de particules recyclés 1" avec contour en bois franc et à ressorts de calibre 9 avec 2 tiges de métal antitorsion fixés avec des agrafes SE. Sièges recouverts de 2" de mousse Velva de compression moyenne et de ½" de polyester.
- Dossiers en panneaux de particules recyclés 5/8" avec côtés en contreplaqué ¾" et à sangles élastiques. Avants recouverts de 2" de mousse Velva de compression moyenne et de ½" de polyester. Arrières recouverts de ½" de mousse Celcor de compression moyenne.
- Accoudoirs en panneaux de particules recyclés 3" sans joint à l'horizontal et recouverts de 1" de mousse Velva de compression ferme.
- 2 pattes de métal 3¾"H fini chrome brossé à l'avant et 2 niveleurs à l'arrière.
- Assemblage en 5 modules pour faciliter les recouvrements futurs et le remplacement des pièces.

## FINIS

- Sélection des tissus ou des vinyles par le client chez le fournisseur de son choix.
- Sélection de 26 couleurs de bois pour les pattes et la tablette de bois (options).

## DIMENSIONS

Dim. globales: 74"L x 29"P x 36"H

Dim. du siège: 66"L x 20"P x 17½"H

Hauteur des accoudoirs : 24½"

## COM MÉTRAGE REQUIS

Nb de verges : 9

## OPTIONS

- 2 pattes de bois 3"L x 3"P x 3¾"H avec niveleurs
- Tablette pivotante en forme de rein en bois ¾" d'épaisseur.
- Dossier sans bouton et couture en "X".
- Surpiqûre simple ou surpiqûre double pour le dossier et le siège.
- Bulletin technique d'inflammabilité CAL133.
- Modèles présentés en guise de suggestions: tous peuvent être modifiés selon les besoins.

## CARACTÉRISTIQUES DU MANUFACTURIER

- Composition du bâti: 90% de matières recyclées.
- La mousse utilisée est conforme aux normes de résistance au feu California 117.
- Garantie de 5 ans contre tout défaut de fabrication et sur la structure de bois.
- Les produits sont fabriqués au Québec.



# Fiche technique

REPOSE-PIED CARRÉ STELLI - SS 6755S

## CONSTRUCTION

- Tous les assemblages sont vissés.
- Bâti en panneaux de particules recyclés 1" recouvert sur le dessus, à l'avant et à l'arrière de 1" de mousse Velva de compression moyenne. Côtés recouvert de ½" de mousse Celcor de compression moyenne.
- 4 pattes de métal 3¼"H fini chrome brossé.

## FINIS

- Sélection des tissus ou des vinyles par le client chez le fournisseur de son choix.

## DIMENSIONS

Dim. globales: 22"L x 20"P x 17½"H

## COM MÉTRAGE REQUIS

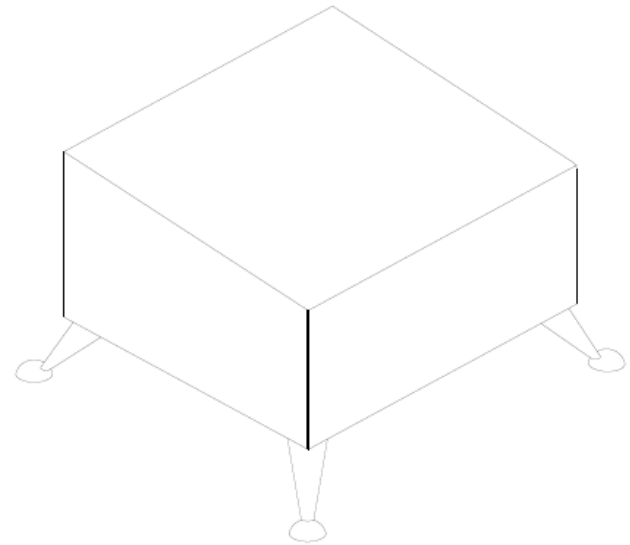
Nb de verges : 3

## OPTIONS

- 4 pattes de bois 3"L x 3"P x 3¼"H avec niveleurs
- Surpiqûre simple ou surpiqûre double.
- Bulletin technique d'inflammabilité CAL133.
- Modèles présentés en guise de suggestions: tous peuvent être modifiés selon les besoins.

## CARACTÉRISTIQUES DU MANUFACTURIER

- Composition du bâti: 90% de matières recyclées.
- La mousse utilisée est conforme aux normes de résistance au feu California 117.
- Garantie de 5 ans contre tout défaut de fabrication et sur la structure de bois.
- Les produits sont fabriqués au Québec.



# Fiche technique

REPOSE-PIED TRIANGULAIRE STELLI - SS 6755T

## CONSTRUCTION

- Tous les assemblages sont vissés.
- Bâti en panneaux de particules recyclés 1" recouvert sur le dessus et à l'arrière de 1" de mousse Velva de compression moyenne. Côtés recouvert de 1/2" de mousse Celcor de compression moyenne.
- 4 pattes de métal 3/4"H fini chrome brossé.

## FINIS

- Sélection des tissus ou des vinyles par le client chez le fournisseur de son choix.

## DIMENSIONS

Dim. globales: 21 1/4"L x 19 1/2"P x 17 1/2"H

## COM MÉTRAGE REQUIS

Nb de verges : 3

## OPTIONS

- 4 pattes de bois 3"L x 3"P x 3/4"H avec niveleurs
- Surpiqûre simple ou surpiqûre double.
- Bulletin technique d'inflammabilité CAL133.
- Modèles présentés en guise de suggestions: tous peuvent être modifiés selon les besoins.

## CARACTÉRISTIQUES DU MANUFACTURIER

- Composition du bâti: 90% de matières recyclées.
- La mousse utilisée est conforme aux normes de résistance au feu California 117.
- Garantie de 5 ans contre tout défaut de fabrication et sur la structure de bois.
- Les produits sont fabriqués au Québec.

