



Parfaitement adaptées à toutes sortes d'usage, les chaises et tabourets de la gamme Xylo sont à la fois pratiques, solides et d'allure moderne.

Disponibles en trois formes de dossier différentes, ils sont faits de contreplaqué moulé et possèdent une structure en métal tubulaire plaqué de chrome.

Les options de finis incluent le bois naturel ou teint de même qu'une multitude de laminés ou de stratifiés de votre choix.

PARFAITEMENT ADAPTÉES

Xylo

bouty

ERGONOMIQUE

DIRECTION

SALLES DE CONFÉRENCE

APPOINT

LABTEK

AIRES D'ATTENTE ET
DE RENCONTRE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- 12 modèles selon les configurations suivantes :
 - 3 avec piétement à 4 pattes offrant 3 formats de découpe de dossier, et empilable
 - 3 avec piétement traineau offrant 3 formats de découpe de dossier, et empilable
 - 3 avec piétement à 4 pattes offrant 3 formats de découpe de dossier en format tabouret, et empilable
 - 3 avec piétement étoile offrant 3 formats de découpe de dossier
- Dossiers disponibles selon une découpe personnalisée
- Assise et dossier faits de contre-plaqué de bois dur (7/16")
- Vaste choix de finis soit en hêtre ou en érable naturel ou teint, ainsi qu'en stratifié ou avec placage de bois d'ingénierie
- Assise pouvant être recouverte de mousses en feuilles de polyuréthane à haute résilience
- Piétement à 4 pattes fait de tube rond (5/8" Ø, calibre 13) laminé à froid renforcé d'une tige métallique pleine (7/16" Ø), fini d'une de chrome poli
- Piétement traineau fait de tiges métalliques pleines (1/2" Ø), fini de chrome poli
- Piétement étoile fait de résine de nylon noir ou d'aluminium poli, avec roulettes munies de capuchon protégeant de la poussière
- Patins en nylon noir ou à rotule en nylon blanc
- Mécanisme avec choix de vérins à gaz offrant une plage étendue de réglage de la hauteur d'assise



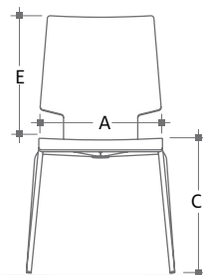
1741
A : 16"
C : 17 1/2"
E : 17 1/2"



1742
A : 16"
C : 17 1/2"
E : 17 1/2"



1743
A : 16"
C : 17 1/2"
E : 17 1/2"



1753
A : 14 1/2"
C : 29 1/2"
E : 12"



1761
A : 16"
C : 15 - 20"
E : 17 1/2"



1781
A : 14 1/2"
C : 29 1/2"
E : 12"



1782
A : 14 1/2"
C : 29 1/2"
E : 12"

