

# Fiche technique

FAUTEUIL ORFORD - LL-ORF

## CONSTRUCTION

- Tous les assemblages sont vissés et collés;
- Bâti en contreplaqué de merisier russe 3/4" d'épaisseur avec traverse verticale en bois franc 3/16" d'épaisseur;
- Dossier avec sangles de jute recouvert de 1" de mousse Celcor de densité moyenne. Siège en contreplaqué recouvert de 2" à 3" de mousse Celcor de densité moyenne. 1/4" de mousse Celcor de densité ferme à l'extérieur de la chaise;
- Plaque pivotante sur 180° avec ressort qui revient automatiquement à sa position initiale. Assemblage entre le siège et la base avec boulons et écrous en T;
- Base en aluminium à 4 branches avec niveleurs. Empattement de 30".

## FINIS

- Sélection des tissus ou des vinyles par le client chez le fournisseur de son choix;
- Fini de métal : Chrome, Nickel satiné et Noir.

## DIMENSIONS

- Dim. globales: 27"L x 25-1/2"P x 33"H
- Seat dim.: 19-1/2"L x 20"P x 18"H
- Hauteur des accoudoirs : 30-1/2"

## COM MÉTRAGE REQUIS

- Nb de verges siège et dossier : 3
- Nb de verges siège : 1
- Nb de verges dossier : 2

## OPTIONS

- Bulletin technique d'inflammabilité CAL133.

## CARACTÉRISTIQUES DU MANUFACTURIER

- La mousse Celcor utilisée est conforme aux normes de résistance au feu California 117;
- Garantie de 5 ans;
- Les produits sont fabriqués au Québec et respectent les standards ISO9001 et Indoor Advantage Gold.

