

GRILLE D'ÉVALUATION

ACHAT DE CHAISES



Voici une liste synthèse des critères pouvant vous aider dans votre processus décisionnel pour l'achat de chaises. Ces critères sont basés sur les lignes directrices présentées dans les normes CSA Z412 et CSA Z1004-12 ainsi que notre expérience de plus de 20 ans dans ce type de projets.

CRITÈRES À ÉVALUER	CHAISE #1	CHAISE #2	CHAISE #3
La profondeur de l'assise permet d'avoir un dégagement d'environ 2 pouces entre l'arrière des genoux et le rebord de l'assise. <i>Un ajustement en profondeur de l'assise est recommandé pour accommoder un maximum d'employés</i>			
L'assise est confortable et n'engendre pas de point de pression derrière les cuisses.			
Le dossier possède un support lombaire qui ne se déforme pas ou ne s'écrase pas lorsque le dos est en appui (ex. : dossier en filet sans support lombaire ou mécanisme trop flexible).			
Le support lombaire peut être ajusté en hauteur afin de combler le creux du bas du dos.			
Le support lombaire est confortable et ne cause pas de pression mécanique ou d'inconfort au niveau du dos.			
L'angle du dossier peut être ajusté et verrouillé à différentes positions, indépendamment de l'angle de l'assise. <i>Si la chaise est munie d'un système de basculement (ex. « synchro-tilt »), le mécanisme doit pouvoir être bloqué à n'importe quelle position d'inclinaison.</i>			
Les appuis-bras sont ajustables en hauteur et en largeur.			
Les appuis-bras sont confortables, assez larges et n'engendre pas de pression localisée.			
Les appuis-bras sont assez courts pour s'approcher de la surface de travail tout en conservant le dos appuyé sur le dossier.			
Les appuis-bras se retirent facilement ou s'abaissent suffisamment pour passer sous la surface de travail.			
Les commandes sont faciles à manier et conçues de façon à inciter leur utilisation adéquate car elles sont :			
- Facilement visibles et accessibles en position assise.			
- Placées et orientées de façon logique (dessins ou flèches).			
- Réglables sans effort excessif.			
- Réglables sans aucune formation spéciale ni outil particulier.			
Les roulettes sont adaptées au revêtement du plancher.			
Les composantes sont robustes et les matériaux sont résistants.			
Il est possible de modifier certaines composantes de la chaise afin de répondre à des besoins spécifiques, sans devoir remplacer toute la chaise (ex. : type de dossier, longueur du cylindre, etc.).			
Prix			
Garantie / service après-vente lors de bris			
Autre :			

Besoin d'aide pour votre programme d'ergonomie?
Demandez à votre chargé de projets ou
contactez-nous à info@entrac.ca



877 621-5512
info@entrac.ca
entrac.ca