

A close-up photograph of an office chair's armrest and seat mechanism. The chair features a black plastic armrest with a curved, ergonomic design. The seat is upholstered in a light-colored, patterned fabric. The base of the chair is black plastic, showing various adjustment knobs and levers. A black horizontal bar is positioned behind the seat, likely for lumbar support. The background is plain white.

OPTIONS ET ACCESSOIRES

ST✓LTEC

OPTIONS ET ACCESSOIRES

Options accoudoirs



1

Plat en uréthane



2

Courbe en uréthane



3

Court en uréthane



4

Rembourré « patte d'ours »



5

Large en uréthane
Ajustable en largeur et avant-arrière



6

Large et plat, en gel

Options de bras



A Ajustable en hauteur et en largeur



H Ajustable en hauteur et en largeur
Appuie-bras escamotable



I Ajustable en hauteur et en largeur
Sans manette et appuie-bras pivotant



J Ajustable en hauteur et en largeur
Appuie-bras ajustable en largeur
et avant-arrière et pivotant



L Ajustable en hauteur et en largeur
Appuie-bras sur glissière et pivotant
intérieur



M Bras fixe en forme de « D »



N Bras en aluminium en forme
de « C »



Mécanismes

05	Base traîneau noire
M1	Hauteur manuelle du siège Pivotant et basculant
C0	Hauteur pneumatique du siège
C2	Hauteur pneumatique du siège Angle du dos et du siège séparé Hauteur du dos ajustable Pivotant
C3	Hauteur pneumatique du siège Angle du dos et du siège séparé Hauteur du dos ajustable sans manette Pivotant et basculant, blocage en toutes positions Tension du mécanisme
C3GL	Hauteur pneumatique du siège Angle du dos et du siège séparé Hauteur du dos ajustable Pivotant et basculant, blocage en toutes positions Tension du mécanisme Siège ajustable en profondeur

C4	Hauteur pneumatique du siège Pivotant et basculant Tension du mécanisme
C5	Hauteur pneumatique du siège Mécanisme mouvement libre avec glissière pour usage intensif Hauteur du dos ajustable sans manette Pivotant et basculant Tension du mécanisme
C6	Hauteur pneumatique du siège Avec glissière Hauteur du dos ajustable sans manette Pivotant et basculant, blocage en toutes positions Tension du mécanisme
C8	Hauteur pneumatique du siège Avec glissière Ajustement de l'angle du dos séparé Hauteur du dos ajustable sans manette Pivotant et basculant, blocage en toutes positions Tension du mécanisme
C9	Hauteur pneumatique du siège Angle du dos et du siège séparé Hauteur du dos ajustable Pivotant Base tabouret ajustable avec appuie-pieds circulaire chrome Cylindre de 10"
C30	Contrôle ergonomique Basculant, blocage en toutes positions
C40	Contrôle pneumatique Pivotant et basculant, blocage en toutes positions



Roulettes et niveleur

R1	Roulettes pour tapis
R2	Roulettes pour surface dure
R3	Roulettes avec freins assis
R4	Roulettes avec freins debout
R9	Niveleur de 2" H
R19	Roulettes industrielles

Rembourrage

MD	Mousse mémoire au dos
	Mousse mémoire au dos Lo90
MS	Mousse mémoire au siège

Cylindres

3.5	Cylindre 3.5" H avec course de 15" à 18 1/2" H
5.5	Cylindre 5.5" H avec course de 16" à 21 1/2" H
8	Cylindre 8" H avec course de 19" à 27" H
10	Cylindre 10" H avec course de 23" à 33" H

Options additionnelles

CH	Base sur roulettes fini chrome
D	Dossier fixe
AP	Appuie-pieds
DA	Dossier ajustable en hauteur et en angle

STYLTEC

420, rue des Rocheuses, Québec G1C 4N2
T 418.663.8287 F 418.663.8225

| styltec.ca
info@styltec.ca