



Art. 1159

Dossier

Dossier haut ou bas en tubulaire chromé avec support en résille haute résistance recouvert.

Accoudoirs

Accoudoirs en aluminium poli.
Version sans accoudoirs disponible.

Assise

Assise en tubulaire chromé avec support en résille haute résistance recouverte.

Mécanisme

Oscillante : Réglage de l'inclinaison du dossier et de l'assise en 3 positions avec le système antichoc. Adapte au poids de tous utilisateurs grâce au système de réglage d'intensité, il permet d'échanger avec simplicité d'une position de travail à une condition de relax.

Pivotant : Le fonctionnement de l'assise est limité à celui indiqué et réglable aussi en hauteur lorsqu'on est assis. Il est adéquat pour des assises pas prolongées dans le temps et dans les cas où il ne serait pas essentiel personnaliser le poste de son utilisateur.

Vérin à Gaz

Réglage de la hauteur d'assise par vérin pneumatique à gaz.

Piètement

Piètement en aluminium poli, roulettes auto-freinées souples 65 mm.

TISSUS DISPONIBLES

Catégorie 3

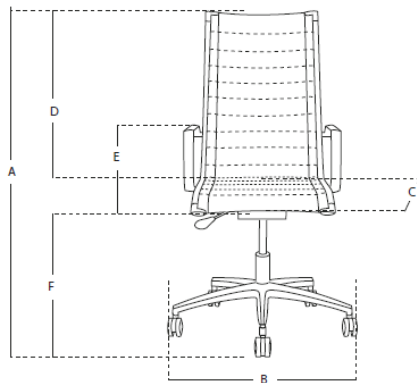
Similpelle, Nova, Mirage

Catégorie 7

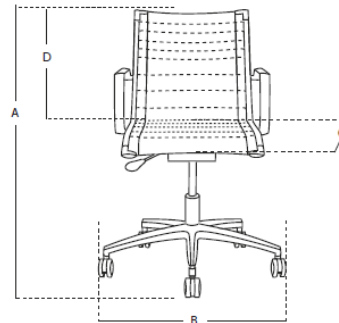
Leather Prescott

Des spécifications supplémentaires sont indiquées sur les cartes des coloris.

MESURES ET CONFIGURATIONS



1150-1151-1158-1159



1140-1141-1148-1149

OMEGA RIVESTITA	altezza A	larghezza B	profondità C	altezza schienale D	altezza braccioni E	altezza seduta F	peso P	volume V
DIREZIONALI								
1151	1050 - 1160	670	670	630	220	430 - 540	13,30	0,35
1159	1050 - 1160	670	670	630	220	430 - 500	15	0,35
1141	900 - 1010	670	670	480	220	430 - 540	11,80	0,29
1149	900 - 1010	670	670	480	220	430 - 500	13,50	0,29
1140	900 - 1010	670	670	480	-	430 - 540	10,10	0,29

UTILISATION ET ENTRETIEN

Afin de garder inaltérées dans le temps les caractéristiques des matériaux de nos produits, accordez l'attention à ces simples mesures.

TISSUS

Pour garder en bonnes conditions la tapisserie, aspirez régulièrement avec le bec ou la brosse souple. Pour détacher, essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un produit approprié pour tissu d'ameublement, lisez avec attention les instructions sur l'emballage.

SIMILI CUIR

Nettoyer à l'aide d'un tissu humide et à la nécessité avec l'aide du savon doux. Rincer bien avec eau propre. Ne pas employer de dissolvants, d'eau de javel, de détergents chimiques, ou de cire en spray.

CUIR

Nettoyer le cuir à l'aide d'un chiffon doux de laine imbibé d'eau tous les six mois. Ne pas mouiller trop le cuir. Pour les taches à base d'eau (café, thé, jus de fruits, boissons gazeuses) tapoter avec du papier absorbant et nettoyer à l'aide d'un chiffon humide. Employer des produits appropriés pour le cuir, en lisant avec attention les instructions sur l'emballage. En cas de doutes, essayer les produits sur une partie cachée, en attendant 24 heures pour contrôler les effets.

MATIERES PLASTIQUES

Nettoyer les surfaces plastiques à l'aide d'un chiffon doux humide et imbibé d'eau. L'utilisation des chiffons secs est déconseillée parce que pourrait créer une charge électrostatique sur la surface en attirant la poudre. Eviter absolument les substances abrasives, comme les lessives en poudre, les pâtes abrasives, les pailles de fer, les éponges dures. Pour détacher, diluer avec modération en eau du savon doux. Eviter absolument l'utilisation d'acétone, de trichloréthylène, d'ammoniaque ou détergents qui en contiennent petites quantités aussi parce qu'ils peuvent opacifier les surfaces.

PARTIES EN BOIS

Retirer immédiatement dans le cas de salissure les liquides ou les résidus afin d'éviter l'absorption.

PARTIES EN METAL

Nettoyer soit les surfaces métalliques en acier ou en aluminium soit les surfaces vernies à l'aide d'un chiffon doux humide et imbibé d'eau chaude. Pour détacher, diluer avec modération en eau du savon doux. Essuyer toujours après le nettoyage à l'aide d'un chiffon doux ou de peau de daim. Eviter absolument l'utilisation substances abrasives pour nettoyer l'acier ; ne pas utiliser de chlore, ne pas utiliser de l'eau de javel ou autres détergents agressifs. L'utilisation de pâtes abrasives, pailles de fer, éponges dures parce qu'elles peuvent rayer les surfaces.

MODE D'EMPLOI Il est important d'employer ce fauteuil selon les informations pertinentes fournies par le fabricant, afin de prévenir une mauvaise utilisation du produit. Un emploi incorrect peut être source de danger.

Sitmatic Italia se réserve le droit d'apporter des modifications et améliorations techniques ou esthétiques à tout moment et sans préavis, dès lors que cela ne modifie pas le prix et n'affecte pas la qualité du produit. Pour plus d'information, consultez www.sitmaticitalia.eu.