

TENDENCE 400 RETE



81-08



EN 1335 B
(su richiesta)

D.LGS. 81
del 2008

CAM (su
richiesta)

11M (su
richiesta)

DESCRIPTION

Une chaise de bureau au design exclusif, conçue pour s'intégrer harmonieusement dans tout environnement de travail, elle représente la solution idéale pour ceux qui recherchent polyvalence et fonctionnalités avancées. Grâce à sa flexibilité, cette chaise offre un niveau élevé d'ergonomie et de durabilité, garantissant des performances constantes dans le temps. La structure ergonomique soutient efficacement la posture, réduisant la fatigue et améliorant le bien-être sur le lieu de travail. Fabriquée avec des matériaux de haute qualité, elle est conçue pour durer, en faisant un choix fiable pour chaque besoin professionnel.

PLASTIQUES



Noir



Blanc



LA PHOTO PEUT INCLURE OPTIONNELS

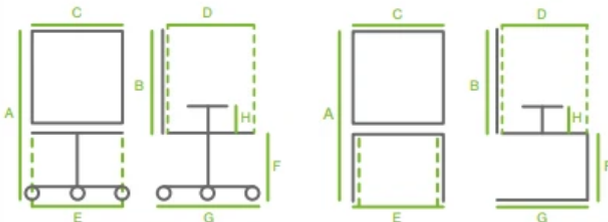
POIDS ET GARANTIE

110
KG

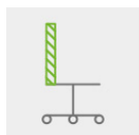
5
ANS

En considération du poids recommandé par ITALIAN SEDIOLITI. Pour les conditions de garantie, veuillez consulter les conditions générales de vente au commencement du listage.

DIMENSIONS

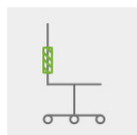


	A	B	C	D	E	F	G	H
T400 RT SY4	102/120	60	46	42.5	47	42/54	67	
T400 RT SY5	102/120	60	46	42.5	47	42/54	67	



DOSSIER

Ergonomique breveté en polypropylène renforcé, réglable en hauteur avec un mécanisme Up&Down sur une lame en acier



SUPPORT LOMBAIRE

Réglable en hauteur avec la possibilité de modifier l'intensité en mode "hard" et "soft"



ASSISE (400)

Polypropylène chargé recouvert de résine expansée haute densité (40kg/m³), épaisseur 40 mm. Rembourrage amovible pour un remplacement facile



MECANISME (SY4)

Synchrone à 4 blocages, réglage en fonction du poids de l'utilisateur et dispositif anti-retour



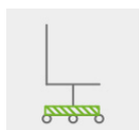
MECANISME (SY5)

Synchrone à 5 blocages, réglage en fonction du poids de l'utilisateur et dispositif anti-retour



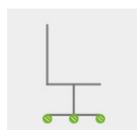
VERIN A GAZ

Vérin à gaz classe 4



BASE

Nylon renforcé de fibre de verre avec un anneau de sécurité en métal amovible, diamètre 670 mm



ROUES

Auto-freinantes de type W pour tous les sols



Dossier maille
Assise Cat.1

Dossier maille
Assise Cat.2

Dossier maille
Assise Cat.3

Dossier maille
Assise Cat.4



Dossier maille
Assise Cat.1

Dossier maille
Assise Cat.2

Dossier maille
Assise Cat.3

Dossier maille
Assise Cat.4

OPTIONNELS

ACCOUDOIRS



BR 1D CE

Accoudoirs réglables sur 1 dimension. Coussin en PP



BR 2D CE PU

Accoudoirs réglables sur 2 dimensions. Coussin en PU

MÉCANISMES



MC TRASLA SY4

Translateur d'assise en profondeur pour mécanisme synchrone à 4 blocs

MÉCANISMES



MC TRASLA SY5

Translateur d'assise en profondeur pour mécanisme synchrone à 5 blocs



MC AUTL SY4

Mécanisme synchronisé autolubrifiant à 4 positions de verrouillage. Pour la version SY4



MC TRASLA AUTL SY4

Mécanisme synchronisé autolubrifiant à 4 positions de verrouillage + traducteur de profondeur de l'assise. Pour la version SY4

BASES



BA LX CR

Base en acier chromé, diamètre 700 mm



BA LX NR

Base en acier peint en noir, diamètre 700 mm

APPUI-TETE



APG RT

Appui-tête réglable en hauteur et inclinaison, recouvert de maille dans la couleur de votre choix

APPUI-TETE



APG PP OVI

Appui-tête fixe, plastique perforé



APG TS

Appui-tête réglable en hauteur et inclinaison, revêtu

Cat. 1
Cat. 2
Cat. 3
Cat. 4

REVÊTEMENTS



IMB SED 400

Remboufrage de remplacement pour assise 400

Cat. 1
Cat. 2
Cat. 3
Cat. 4

DIVERS



SED 400 PU

Assise rembourrée avec mousse



KIT COLORE

-Structure blanc
-Accoudoirs blancs 1D
-Base blanche

CERTIFICATIONS



KIT PER 1IM (RT)

Dossier : maille ignifuge
Assise : tissu et résine ignifuges (Berlin, Aurea Mood)

CERTIFICATIONS



KIT PER 1IM (RT)

Dossier : maille ignifuge
Assise : tissu et résine ignifuges (Alba, Bonday, King, Mini&Melange, Inca).
Veuillez contacter l'un de nos commerciaux



KIT EN 1335

Pour la version certifiée EN1335B, veuillez contacter l'un de nos commerciaux