



La collection se compose de sièges de travail innovants pouvant être personnalisés avec différents éléments ergonomiques. Le dossier en résille technique transpirante est disponible en quatre couleurs et incorpore un support lombaire à hauteur réglable. Les chaises peuvent être équipées d'accoudoirs réglables ou fixes ainsi que de différents types de bases, de roulettes et de mécanismes. La collection est complétée par des fauteuils luge, parfaits pour les espaces de réunion. Les chaises peuvent être tapissées dans n'importe quel tissu du nuancier INCLASS ou avec de tissus fournis ou spécifiés par le client.

ÉCOLOGIE

Les processus de production INCLASS sont certifiés selon les normes de qualité environnementale ISO 14001 et sont réalisés à travers la réduction des déchets et la consommation d'énergie afin de minimiser tout impact sur l'environnement.

Certificat ISO 14001 [+info](#)

NORMES DE QUALITÉ

Certificat ISO 9001 [+info](#)

Le système de gestion de la qualité de INCLASS est certifié conformément à la norme ISO 9001 dans la conception, fabrication et les procédures de vente de ses produits.

UNE-EN 1335-1:2001.

UNE-EN 1335-2:2009.

Certificat de l'Institut de Biomécanique de Valence.

Les produits INCLASS ont été largement testés pour dépasser les normes de test de l'industrie à AIDIMME. AIDIMME est membre du réseau européen INNOVAWOOD et ses laboratoires d'essais sont accrédités par l'ENAC.

GARANTIE

5 ans

FINITIONS

Nuancier des finitions [+info](#)

Rembourrage: dans tous les tissus et cuirs indiqués dans le livre des finitions.

Résille



Noir

Gris

Blanc

Vert

Piètements en acier

Couleurs M1



W01

B00

Aluminium

Chrome



Chaise de travail avec dossier en résille



Chaise de travail avec dossier en résille.

MOUVEMENT

Mécanisme Synchro: assise réglable en hauteur. Mécanisme d'inclinaison synchronisé avec réglage latéral de la tension pour les utilisateurs de 40 à 140kg. Inclinaison à quatre positions de verrouillage avec déverrouillage de sécurité. Réglage de la profondeur d'assise (+ 60mm) et réglage de l'angle d'assise (0 ou -3°).

Mécanisme Synchro-self: assise réglable en hauteur. Mécanisme synchronisé activé par le poids avec réglage automatique de la tension pour les utilisateurs de 45 à 120 kg. Verrouillage dans une position.

Piètement: en polyamide noir avec 5 branches.

Roulettes: roulettes doubles de Ø65mm avec bande de roulement souple de série. Des roulettes à bande de roulement dure sont disponibles.

Finitions du assise: dans tous les matériaux indiqués dans le nuancier.

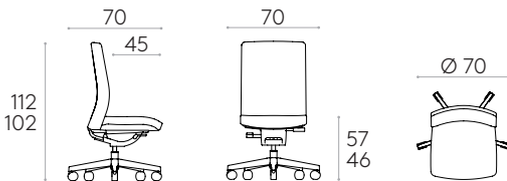
Finition du dossier: résille technique disponible en blanc, noir, vert et gris.

Mécanisme synchro

Code	Résille
ITK0000SI	Noir
ITK0002SI	Blanc
ITK0004SI	Gris
ITK0006SI	Vert

Mécanisme synchro-self

Code	Résille
ITK0100SI	Noir
ITK0102SI	Blanc
ITK0104SI	Gris
ITK0106SI	Vert



14,2kg



1 unité
16,6 kg
0,31 m³

COM 140cm / par unité

1 unité	60cm
8 ou plus unités	40cm

* COM seront évalués comme G2

Fauteuil visiteur pied luge (Dossier en résille)



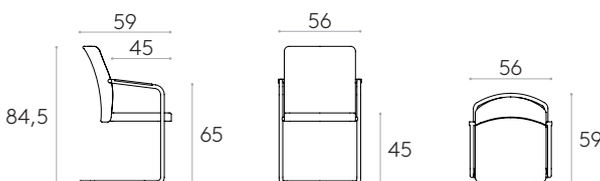
Fauteuil avec dossier en résille technique.

Finitions du piètement: en poudre thermodurcissable de polyester dans les couleurs M1, M2 et chrome du nuancier métallique.

Finitions du assise: dans tous les matériaux indiqués dans le nuancier.

Finition du dossier: résille technique disponible en blanc, noir, vert et gris.

Code	Résille
ITK0020	Noir
ITK0022	Blanc
ITK0024	Gris
ITK0026	Vert



8,3kg



1 unité
11,3 kg
0,38 m³

COM 140cm / par unité

1 unité	60cm
8 ou plus unités	60cm

* COM seront évalués comme G2

ÉLÉMENTS & ACCESSOIRES EN OPTION

	Code	Description
	ITK0066RU	Jeu de patins fixes pour piètement giratoire.
	ITK0056BA	Piètement en aluminium poli.

Accoudoirs fixes

Code:ITK0054BR



Accoudoirs fixes en polyamide avec appui-bras en polyurethane intégral au toucher doux.
Disponible en noir.

64,5
75,5

1,5kg

Accoudoirs réglables en polyamide 4D

Code:ITK0051BR



Accoudoirs 4D en polyamide réglables en hauteur, largeur, profondeur et rotation. Appui-bras en polyuréthane intégral doux au toucher de couleur noire.

80,3
69,3

1,5kg