

Siège de travail **impulse**
Translation & inclinaison d'assise
Ergonomie des réglages

Réf. 414.2010
Dossier réglable maille
Confort d'assise immédiat



Dossier réglable en hauteur

Caractéristiques :

Piétement :

- Ø 700 mm, polyamide armé fibre de verre noir
- roulettes Ø 60 mm double galet auto-freinées selon la norme EN 12529 pour sol souple type moquette en standard – roulettes sol dur type parquet disponibles sur demande

Mécanisme – sans entretien :

- synchrone assise/dossier dit point fixe, avec effet anti-retour du dossier
- réglage multi-position de la hauteur d'assise par vérin pneumatique de sécurité à emboîtement conique - course de réglage de 120 mm env.
- réglage ultra rapide de la tension de basculement par manette coulissante sur 45° (+ et -)
- mécanisme en fonte d'aluminium et acier, blocable 3 positions

Assise :

- support d'assise en polypropylène
- rembourrage : mousse polyuréthane haute densité, injectée à froid, densité 62 kg/m³, ép. 55 mm, dureté 6,8 kPa
- classement au feu de la mousse M4 selon les normes NFP 92-501 à NFP 92-507
- revêtements tendus non collés – 100% thermoactifs & recyclables
- revêtements au choix selon nuancier viasit

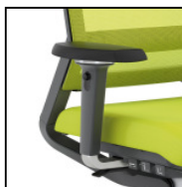
Dossier :

- réglable de la hauteur en position assise par bouton pression
- réglage de la tension de 45 à 120 kg
- dossier en polyamide renforcé fibre de verre
- maille tendue recyclable et thermoactive - conforme à la norme EN 105 – résistance à l'abrasion 100.000TM
- maille tendue au choix selon nuancier viasit

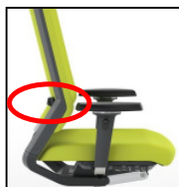
Composants divers : coloris noir

Poids :

- modèle sans accoudoirs : 18 kg
- modèle avec accoudoirs : env. 20 kg



Accoudoirs 2D ou 4D



Soutien lombaire



Tête

Dimensions :

Dimensions :

- assise : largeur x profondeur = 520 x 470 mm
- dossier : largeur x hauteur = 470 x 540 mm

Réglage de la hauteur d'assise :

- Mesure effectuée avec un siège lesté*
- sans amortisseur mini, maxi = 420 à 540 mm

Translation d'assise - Réglage de la profondeur :

- Mesure effectuée du point d'appui lombaire au bord avant de l'assise*
- translation = 400 à 460 mm
- positions de réglage = 6 crans
- pas de réglage = 10 mm

Inclinaison d'assise dynamique :

- position de base = 2°
- inclinaison avant + = 8°
- inclinaison arrière - (angle dossier ouvert) = 6°

Hauteur du dossier :

- du dessus de l'assise au bord supérieur du dossier = 560 mm

Réglage de la hauteur du dossier :

- Mesure effectuée du dessus de l'assise au dessus du dossier*
- mini, maxi = 560 - 630 mm
- nombre de pas = 7
- pas de réglage = 10 mm

Angle d'ouverture du dossier :

- de la position la plus avancée à la plus reculée = 80° à 120°

Hauteur hors tout du siège :

- Mesure effectuée du sol au bord supérieur du dossier*
- 1. sans tête** : vérin et dossier en position mini /maxi = 1015 / 1115 mm
- 2. avec tête** : vérin et dossier en position mini/maxi = 1290 / 1400 mm

Options :

- Accoudoirs 2D ou 4D
- Soutien lombaire
- Tête
- Patins
- Habillage coque arrière du dossier
- Assise & dossier de coloris différents
- Piétement en fonte d'aluminium : gris alu type RAL9006 ou alu poli