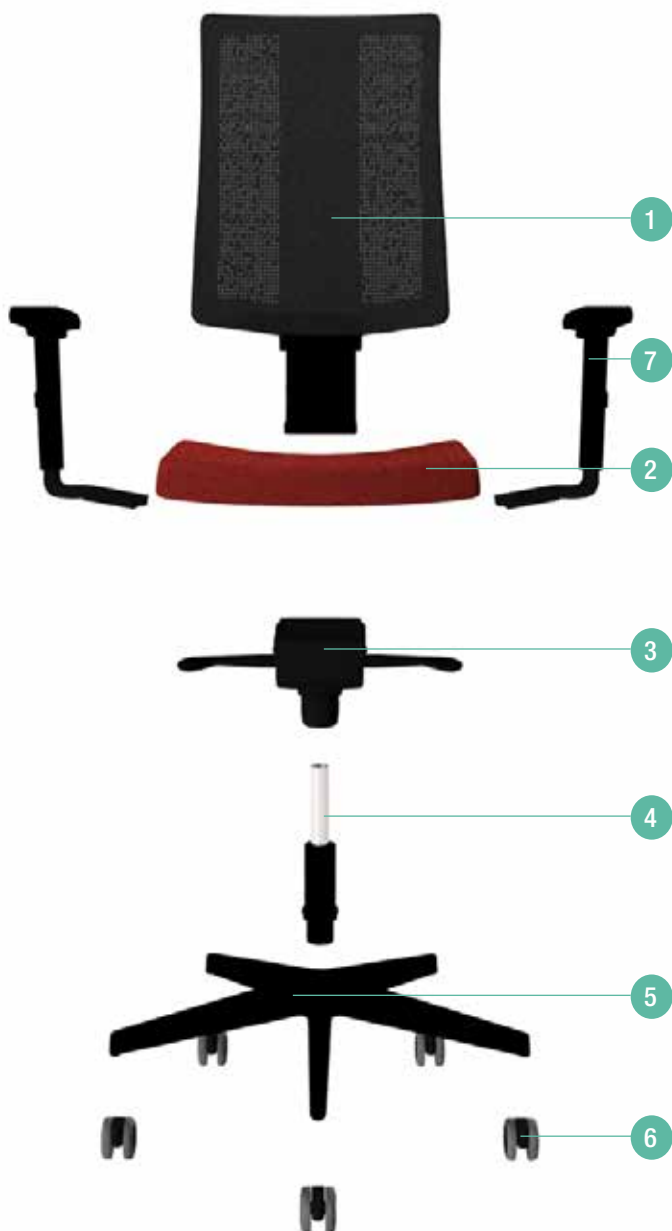


Remus mesh

Ergonomische stoel • Siège ergonomique



Ergonomische stoel



1. Rug regelbaar in de hoogte (13 posities) in netbespanning op een geïnjecteerd polypropyleen frame.
2. Zitvlak regelbaar in de hoogte en verschuifbaar in de diepte, aanpasbaar aan elke gebruiker.
3. Gedecentreerd synchronmechanisme, regelbaar in intensiteit naargelang het gewicht van de gebruiker.
4. Zitvlak regelbaar in de hoogte via gaslift van 42 tot 55 cm.
5. Onderstel in zwart nylon.
6. Zelfremmende wieltjes Ø 65 mm, voor zachte vloer*.
7. Optie : 1D, 2D, 3D of 4D arMLEUNINGEN

Siège ergonomique

1. Dossier réglable en hauteur (13 positions) en résille sur cadre polypropylène injecté.
2. Assise réglable en hauteur et en profondeur par glissière pour une parfaite adaptation de l'utilisateur.
3. Mécanisme synchrone décalé, réglable en intensité selon le poids de l'utilisateur.
4. Assise réglable en hauteur par vérin pneumatique de 42 à 55 cm.
5. Piétement en nylon noir.
6. Roulettes auto-freinées Ø 65 mm pour sol souple*.
7. Option : accotoirs 1D, 2D, 3D ou 4D

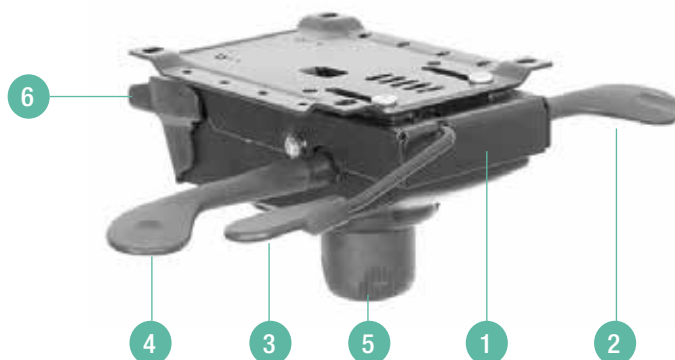
* Aanbevolen voor gebruik op vloeren zoals tapijt en lino.

* Recommandées pour une utilisation sur des sols tel que la moquette et le lino.

MECHANISME EN REGELMOGELIJKHEDEN | MÉCANISME ET RÉGLAGES

1. Gesynchroniseerd mechanisme, rug 20° en zit 11°.
2. Vrije synchronisatie tussen rug- en zitvlak.
Synchronisatie : 5 blokkeringsposities.
3. Zitdiepte instelling over 50 mm.
4. Hoogteregeling van het zitvlak van 42 tot 55 cm.
5. Intensiteitsinstelling van de rug.
6. Terugspringbeveiliging.

1. Mécanisme synchronisé, dossier 20° et assise 11°.
2. Synchronisation libre du dossier et de l'assise.
Synchronisation : 5 positions de blocage.
3. Réglage profondeur d'assise, course de 50 mm.
4. Réglage hauteur d'assise de 42 à 55 cm.
5. Réglage de tension du dossier.
6. Système de sécurité anti-retour.



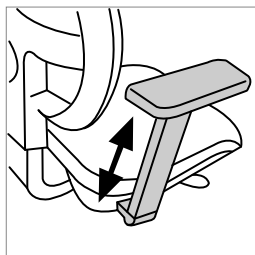
AFMETINGEN | DIMENSIONS



NUTTIGE AFMETINGEN (in mm) • DIMENSIONS UTILES (en mm)	
Zithoogte • Hauteur d'assise	420 - 550
Rughoogte • Hauteur du dossier	570
Zitdiepte • Profondeur d'assise	420 (+50 mm)
Zitbreedte • Largeur d'assise	460
TOTALE AFMETINGEN (in mm) • DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)	
Hoogte • Hauteur	980 - 1180
Breedte • Largeur	644
Diepte • Profondeur	644
GEWICHT (kg) • POIDS (kg)	
Netto gewicht • Poids net	14
Toegelaten gewicht • Poids supporté	110

OPTIES | OPTIONS

Ergonomie • Ergonomie

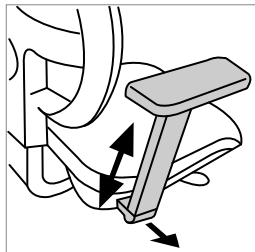


Zwart - Noir **FOACC004NR**

Wit - Blanc **FOACC004BL**

1D armleuningen
Regelbaar in de hoogte.

Accotoirs 1D
Réglables en hauteur.

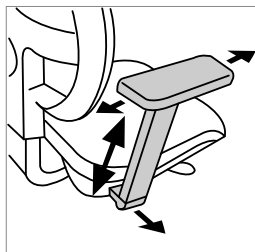


Zwart - Noir **FOACC005NR**

Wit - Blanc **FOACC005BL**

2D armleuningen
Regelbaar in de hoogte en in de breedte. Soft touch opleg.

Accotoirs 2D
Réglables en hauteur et en largeur. Manchettes softtouch.

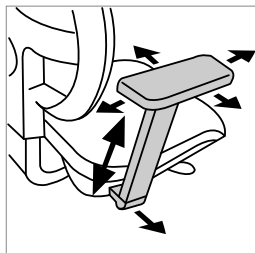


Zwart - Noir **FOACC006NR**

Wit - Blanc **FOACC006BL**

3D armleuningen
Regelbaar in de hoogte en in de breedte. Verschuifbare soft touch opleg.

Accotoirs 3D
Réglables en hauteur et en largeur. Manchettes soft touch coulissantes.



Zwart - Noir **FOACC007NR**

Wit - Blanc **FOACC007BL**

4D armleuningen
Regelbaar in de hoogte en in de breedte.
Verschuifbare en pivoteerbare (tot 25°) soft touch opleg.

Accotoirs 4D
Réglables en hauteur et en largeur.
Manchettes soft touch coulissantes etivotantes à 25°.

Wieltjes • Roulettes



FOROU002

Set van 5 wieltjes voor harde vloer* ø 65 mm.

Jeu de 5 roulettes sol dur* ø 65 mm.



FOROU003

Set van 5 wieltjes met ø 50 mm, zelfremmend en anti-statisch.

Kit de 5 roulettes de ø 50 mm, auto freinées et antistatiques.

Structuur • Structure



FOBAS001

Gepolijst aluminium onderstel.

Piètement en aluminium poli.



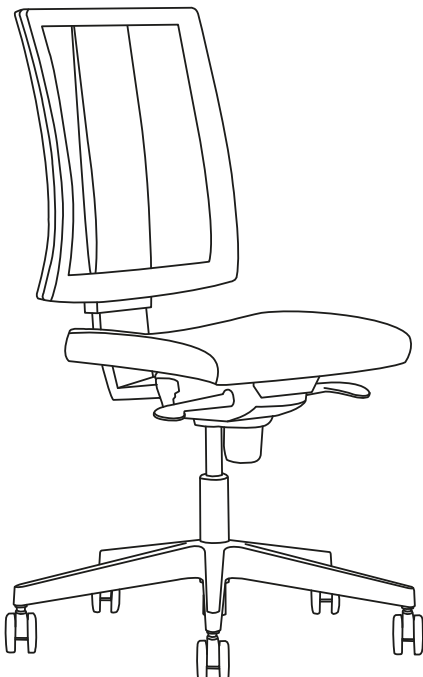
FOREH001

Verhogingskit.

Kit réhausse.

	GEWICHT POID	SAMENSTELLING COMPOSITION	SCHUURVASTHEID RÉSISTANCE À L'ABRASION	LICHTWEERSTAND RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE (ISO 105 - B02)	BRANDWERENDE NORMEN NORMES ANTI FEU	ANDERE AUTRES
BONDAÏ by Fidivi Prijslijst A Tarif A	250 g/m ²	100% Polyester	150.000 cycli Martindale cycles Martindales	6	BS EN 1021 - 1 BS EN 1021 - 2 NF 92501-7 Class M1	Oeko-Tex® Standard 100 certificate
LUCIA by Camira Prijslijst A Tarif A	260 g/m ²	100% recycled polyester	50.000 cycli Martindale cycles Martindales	6	BS EN 1021 - 1 BS EN 1021 - 2	EU Ecolabel certificate Oeko-Tex® Standard 100 certificate Certified to Indoor Advantage™ «Gold» Acoustic absorption
COLLECTION STEP by Gabriel Prijslijst B Tarif B	470 g/m ²	100% Trevira CS® Polyester	100.000 cycli Martindale cycles Martindales	5-7	BS EN 1021 - 1 BS EN 1021 - 2	EU Ecolabel certificate Oeko-Tex® Standard 100 certificate

HOE BESTELLEN ? | COMMENT COMMANDER ?



PRODUCT CODE	SEAT
Onderstel zwart / mesh zwart Structure noire / résille noire	
F0280	• Bondaï
	• Lucia
	• Collection Step
Onderstel wit / mesh grijs Structure blanche / résille grise	
F0285	• Bondaï
	• Lucia
	• Collection Step