

Ergonomie

GLOBELINE

SAIL

XENIUM NET





GLOBELINE SY8

1 TETIERE

- Réglable en hauteur et orientable

2 DOSSIER

- Mousse haute résilience en polyuréthane à base de polyol d'isocyanate sans CFC
- Densité 58 kg/m³
- Epaisseur mousse de dossier 20-40 mm
- 7 niveaux de réglage du dossier
- Renfort lombaire réglable en profondeur

3 ASSISE

- Mousse haute résilience en polyuréthane à base de polyol d'isocyanate sans CFC
- Densité 58 kg/m³
- Epaisseur mousse d'assise 40 mm

4 ACCOUDOIRS

- Réglables 3D :
Hauteur : 80 mm (8 positions)
Profondeur : 60 mm
- Manchettes orientables en 3 positions (+30°/-30°)

5 MECANISME

- Synchrone en aluminium matricé
- Système de sécurité anti-retour
- Réglage de l'intensité du dossier de 40 à 120 kg
- Angle d'ouverture
Position initiale 94°
Position inclinée 119°
- Réglage de la profondeur d'assise 60 mm (7 positions)

6 PIETEMENT

- 5 branches polyamide renforcé

7 ROULETTES

- Double galet conformes à la norme EN-12529

COLORIS STOCK

Revêtement : Bondai



BN-8033

Autres finitions possibles. Nuancier page 97.



largeur d'assise : 480
profondeur d'assise : 400-500

GLOBELINE SY8

			T.P.	POIDS NET	E.C.
Mécanisme	Synchrone	BN	779 € ^{ht}	21,80 kg	1,87 € ^{ht}



Sièges certifiés GS (LGA Nuremberg) selon DIN EN 1335
Certifié conforme ergonomie, LGA
Certifié conforme environnemental, LGA
Certifié Quality Office



SAIL GT8

1 TETIERE

- Réglable en hauteur 100 mm
- Mousse densité 46 kg/m³

2 DOSSIER

- Résille en polyester, élasthane
- Renfort lombaire réglable en hauteur et profondeur

3 ASSISE

- Mousse haute résilience en polyuréthane à base de polyol d'isocyanate sans CFC
- Densité 60 kg/m³
- Epaisseur mousse 42 mm

4 ACCOUDOIRS

- Réglables 4D :
 - Hauteur : 100 mm (11 positions)
 - Profondeur : 70 mm
- Manchettes réglables en profondeur 50 mm
- Manchettes orientables 6 positions (+15°/-30°)

5 MECANISME

- GLIDE-TEC en aluminium matricé
- Réglage de l'intensité du dossier de 40 à 120 kg
- Angle d'ouverture de 93° à 103°
- Angle d'assise 0° à 6°
- Réglage de la profondeur d'assise 60 mm (7 positions)

6 PIETEMENT

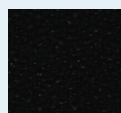
- 5 branches polyamide renforcé

7 ROULETTES

- Double galet conformes à la norme EN-12529

COLORIS STOCK

Revêtement : Bondai



BN-8033

Autres finitions possibles. Nuancier page 97.



largeur d'assise : 500
profondeur d'assise : 390-480



Sièges certifiés GS (LGA Nuremberg) selon DIN EN 1335
Certifiée conforme ergonomie, LGA
Certifié conforme environnemental, LGA



mécanisme
breveté
GLIDE-TEC

SAIL GT8		T.P.	POIDS NET	E.C.
Mécanisme	GLIDE-TEC	BN	864€ ^{ht}	22,80 kg 1,96€ ^{ht}



XENIUM NET

1 TETIERE

- Têtière ajustable en hauteur et profondeur

2 DOSSIER

- Résille en polyester, élasthane
- 7 niveaux de réglage du dossier 90 mm
- Renfort lombaire asymétrique réglable en hauteur et profondeur

3 ASSISE

- Mousse haute résilience en polyuréthane à base de polyol d'isocyanate sans CFC
- Densité 60 kg/m³
- Epaisseur mousse 42 mm

4 ACCOUDOIRS

- Accoudoirs réglables multi-positions
Hauteur : 110 mm
Largeur : 40 mm
- Profondeur 80 mm
- Manchettes polyuréthane soft touch orientables 360°

5 MECANISME

- Mécanisme synchrone Type 52
- Réglage de la tension du dossier de 45 à 145 kg
- Angle d'ouverture
Position initiale 94°
Position inclinée 120°
- Angle d'assise de 0° à -4
- Réglage de la profondeur d'assise 100 mm (10 positions)

6 PIETEMENT

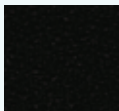
- 5 branches, fonte d'aluminium

7 ROULETTES

- Roulettes double galet conformes à la norme EN-12529

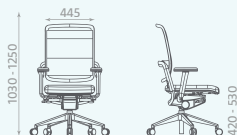
COLORIS STOCK

Revêtement : Xtreme



XR009

Autres finitions possibles. Nuancier page 97. Contremarque page 102.



largeur d'assise : 470
profondeur d'assise : 380-490



Siège certifié GS
Certifié Quality Office
Certifié conforme ergonomie TÜV SÜD

XENIUM NET

			T.P.	POIDS NET	E.C.
Mécanisme	Synchrone	XR	1 244 € ^{ht}	18,60 kg	1,60 € ^{ht}

