

MULTIPLO® Information produit

GENERALITES

Les modèles de la gamme MULTIPLO® répondent à la norme DIN EN 1335 et NPR 1813 délivré par le TÜV-Rheinland.

- „Ergonomie contrôlée“
- „Contrôle polluants“
- „Lable GS“

Autres distinctions

- „Quality Office“
- „Certified Office Institute“

MULTIPLO® certifié selon NPR 1813

en combinaison avec accoudoirs 5D No. 31 et le piston SNPR, MULTIPLO® correspond en plus de la norme DIN EN 1335 aussi à la norme NPR 1813 (néerlandais)

DOSSIER

DOSSIER-CONTOUR-LOMBAIRE

- Garniture amovible par système clipsé
- Réglable en hauteur par points (6 cm)
- Avec Appui Lombaire KÖHL (KBS®), réglable en profondeur 3 cm
- Dossier 53 cm ou 42 cm
- En option avec appui lombaire fix

ASSISE

ERGO-CONTOUR

- Mousse sans C.F.C.
- Épaisseur de la mousse formée 45 mm
- Mousse de densité 60 kg/m³ aux propriétés d'élasticité idéales
- Garniture amovible par système clipsé
 1. KÖHL® AIR-SEAT av. bande latérale
 2. Assise Standard av. bande latérale

PISTON

- Cartouche de sécurité sans entretien conforme à la norme DIN 4550
 - Tube noir
- En option avec hauteur d'assise de 510–640 mm
 - Tube noir
- En option avec hauteur d'assise de 610–830 mm
 - Tube chromé
- En option avec hauteur d'assise de – 540 mm selon NPR 1813
 - Tube noir

ACCOUDOIRS

- Supports en polyamide noir
- Avec manchettes ergonomiques en polypropylène noir
- Réglable en hauteur 10 cm
- En largeur 8 cm avec fermeture rapide (sans outillage)
- A monter et démonter facilement ultérieurement

Accoudoirs 5D No. 31

- Manchettes réglables
 - en largeur 2 cm
 - en profondeur 5,5 cm
 - orientables 360° avec verrouillage

Accoudoirs 3D No. 10

- Manchettes réglables
 - en largeur 2 cm
 - en profondeur 5,5 cm

Accoudoirs 2D No. 08

MECANISME

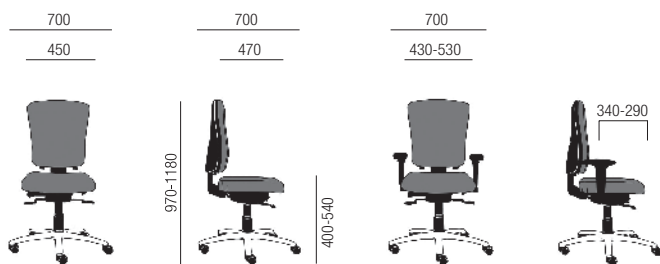
Mécanisme synchrone multifonctions

- Boîte en aluminium noir
- Réglage en continu de l'inclinaison d'assise négative: –4°
- Assise dynamique et ergonomique par mouvement synchronisé au rapport 1:3 entre l'assise et le dossier – sans l'effet retire chemise-
- Assise coulissante (10 cm) en série. Réglable dans deux directions, l'effet est que l'assise peut se réduire
- Réglage de la contrepression du dossier par rapport au poids personnel 50–120 kg
- Blocage multipoints du dossier avec système de sécurité confortable

Informations de Commande:

Collection de tissu page 52

Données techniques



avec accoudoirs No. 10

Siège pivotant	Hauteur	Épaisseur	Largeur	Profondeur	Qualité	Poids ECO-Taxe
Avec piètement polyamide noir sans accoudoirs						
Info ECO-Taxe						16,0 kg Plastique > 50%
Total No. 16	970 - 1180 mm	-	700 mm	700 - 850 mm	-	-
Total No. 14	860 - 1070 mm	-	700 mm	700 - 830 mm	-	-
Dossier No. 16	530 - 590 mm**	-	450 mm	-	-	-
Coussin No. 16	530 mm	30 mm	450 mm	-	28 kg/m ³	-
Dossier No. 14	420 - 480 mm**	-	450 mm	-	-	- 0,80 kg
Coussin No. 14	420 mm	30 mm	450 mm	-	28 kg/m ³	-
Assise	400 - 520 mm	-	430 mm	-	-	-
Assise selon NPR 1813	400 - 540 mm	-	430 mm	-	-	-
Coussin	-	50 mm	430 mm	440 mm	60 kg/m ³	-
avec assise coulissante	-	-	-	380 - 480 mm	-	-

Siège pivotant	Hauteur	Épaisseur	Largeur	Profondeur	Fonction	Poids ECO-Taxe
Accoudoirs*						
No. 31	200 - 300 mm**	-	360 - 520 mm	190 - 245 mm***	360°	+ 3,80 kg
No. 10	200 - 300 mm**	-	430 - 530 mm	120 - 175 mm***	-	+ 3,20 kg
No. 08	190 - 290 mm**	-	440 - 520 mm	150 mm***	-	+ 3,00 kg
Mécanisme synchrone multifonctions						
Inclinaison d'assise	-	-	-	-	jusqu'à - 4°	-
Assise coulissante	-	-	-	100 mm	-	-
Inclinaison dossier	-	-	-	-	jusqu'à 115°	-
Réglage contrepression dossier	-	-	-	-	50 - 120 kg	-
Piètement						
Aluminium	-	-	-	-	-	+ 0,50 kg
Polyamide	-	-	-	-	-	-

* En option

** Distance envers l'assise

*** Point d'appui envers le bord avant du siège