

NOETIC



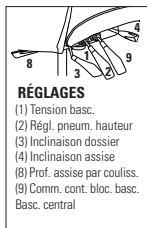
modèle 6074



modèle 6075
(accoudeurs 4D illustrés)

MÉCANISMES :

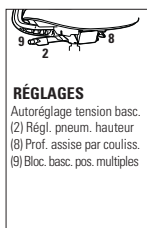
Basculements multiples



RÉGLAGES

- (1) Tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- (3) Inclinaison dossier
- (4) Inclinaison assise
- (8) Prof. assise par couliss.
- (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central

Basculement synchronisé avec capteur de poids



RÉGLAGES

- Autoréglage tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- (8) Prof. assise par couliss.
- (9) Bloc. basc. pos. multiples

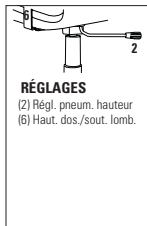
Caractéristiques ergonomiques :

A, B, C, E, F, G, M, N, S

Caractéristiques ergonomiques :

B, C, E, L, M, N

Mécanisme fonctionnel pivotant de base



RÉGLAGES

- (2) Régl. pneum. hauteur
- (6) Haut. dos/sout. lomb.

Caractéristiques ergonomiques :

C, M, N

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Le Noetic est un siège de travail ergonomique conçu avec soin qui invite chacun à exceller.
- Trois mécanismes sont proposés : un mécanisme fonctionnel pivotant de base, un mécanisme à basculements multiples et un mécanisme à basculement synchronisé avec capteur de poids (les tabourets à hauteur réglable sont dotés du mécanisme fonctionnel pivotant de base uniquement).
- Trois couleurs sont offertes pour le bâti, soit noir (BLK), brume (FOG) et ombre (SHW).
- Les modèles à dossier en tissu maille sont offerts en tissu maille Digital (6 teintes) ou en tissu maille Dimension (10 teintes).
- Les modèles à dossier rembourrés présentent une garniture exclusive qui combine un textile (intérieur du dossier) et un tissu maille Dimension (extérieur du dossier). Le tissu maille Dimension s'agence avec la couleur choisie pour le bâti (bâti BLK – tissu maille DBK; bâti FOG – tissu maille DST; bâti SHW – tissu maille DGM).
- Les sièges de travail dotés d'un mécanisme à basculements multiples ou à basculement synchronisé avec capteur de poids présentent de série une assise coulissante à profondeur réglable.
- La gamme propose des modèles avec et sans accoudeurs. Des accoudeurs en P à hauteur fixe ou des accoudeurs à hauteur réglable d'une couleur assortie sont offerts.
- Les accoudeurs à hauteur réglable peuvent être dotés de manchons coulissants à profondeur réglable (2D) ou de manchons pivotants à largeur et écartement réglables (4D).
- Les modèles à bâti fini noir ou ombre sont dotés d'accoudeurs et de manchons de couleur assortie. Les accoudeurs de modèles à bâti fini brume sont agencés à la couleur du bâti tandis que les manchons, le bouton de réglage de la hauteur et la garniture sont finis ombre.
- Un support lombaire réglable est offert moyennant un supplément pour les modèles à dossier en tissu maille. Le support se règle à la verticale sur 2,75 po (70 mm).
- Tous les modèles peuvent être dotés d'un piétement à cinq branches en nylon d'une couleur assortie ou d'un piétement fini aluminium poli.
- Les roulettes pour planchers à moquette (C82) ou à revêtement dur (C82R) sont agencées au fini du piétement. Le piétement fini noir ou ombre est doté de roulettes noires. Le piétement fini brume est muni de roulettes finies brume. Le piétement fini aluminium poli est doté de roulettes noires.
- Ces sièges offrent une capacité pouvant atteindre 300 lb.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
précisez le numéro de modèle
- **Tissu maille** (modèles à dossier en tissu maille)
Tissu maille Digital
(D50) Tissu maille Digital rouge
(D51) Tissu maille Digital bleu
(D52) Tissu maille Digital marine
(D53) Tissu maille Digital ombre
(D54) Tissu maille Digital brouillard
(D55) Tissu maille Digital noir
Tissu maille Dimension
(DBE) Tissu maille Dimension baie
(DBK) Tissu maille Dimension noir
(DCL) Tissu maille Dimension craie
(DCH) Tissu maille Dimension fusain
(DCT) Tissu maille Dimension agrume
(DCO) Tissu maille Dimension cobalt
(DST) Tissu maille Dimension brouillard
(DPB) Tissu maille Dimension craie
(DSD) Tissu maille Dimension sable
(DGM) Tissu maille Dimension ombre
- **Textile – intérieur du dossier**
(modèles à dossier rembourré)
Précisez le code de textile.
- **Textile – assise**
Précisez le code de textile.
- **Fini – bâti**
(BLK) Noir
(FOG) Brume.
Modèles avec accoudeurs, ajouter 158 \$.
Modèles sans accoudeurs, ajouter 131 \$.
(SHW) Ombre.
Modèles avec accoudeurs, ajouter 158 \$.
Modèles sans accoudeurs, ajouter 131 \$.
- **Support lombaire** (modèles à dossier en tissu maille)
(NAL) sans support lombaire
(ADL) support lombaire réglable. Ajouter 44 \$.
- **Type d'accoudeurs**
(FP) accoudeurs en P. Sans supplément.
(2D) accoudeurs à hauteur réglable (manchons coulissants). Sans supplément.
(4D) accoudeurs réglables (manchons pivotants à largeur et écartement réglables). Sans supplément.
- **Type de piétement**
(B7) piétement en nylon (couleur agencée avec celle du bâti).
(A7) piétement en aluminium poli. Ajouter 131 \$.
- **Type de roulettes**
(82) C82 roulettes de 2,5 po à doubles galets pour planchers à moquette.
(8R) C82R roulettes de 2,5 po à doubles galets pour la plupart des planchers à revêtement dur. Ajouter 21 \$.
- **Membrane étanche** (assise)
(NB) sans membrane étanche.
(MB) avec membrane étanche. Ajouter 81 \$.

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE NOETIC

6074	DBK	FU75	BLK	ADL	2D	B7	82	NB
modèle	tissu maille	textile	fini – bâti	lombaire	accoudeurs	piétement	roulettes	membrane étanche

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE















Fauteuil à dossier en tissu maille, basculements multiples













TFC : 0.75 V. | 0.69 M
Poids unitaire : 49 LB | 22.3 KG
Poids - boîte : 60 LB | 27.22 KG
Volume - boîte : 10.5 P3 | 0.29 M3







MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6070	1144	1168	1188	1212	1250	1285	1320	1351	1389	1425	1474	1543

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	24	41.5	20	17.5-20	17.5-21.5	16	22
MM	660	610	1054	508	445-508	445-546	406	559

RTA 2  1 par boîte

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 <p>Chaise à dossier en tissu maillé, basculements multiples TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 44 LB 20 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>		6070NA	973	997	1017	1041	1079	1114	1149	1180	1218	1254	1303	1372
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20	24	41.5	20	17.5-20	17.5-21.5	16	22				
			MM 508	610	1054	508	445-508	445-546	406	559				
		RTA 2		1 par boîte										
 <p>Fauteuil à dossier rembourré, basculements multiples TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>		6071	1359	1407	1447	1495	1571	1641	1711	1773	1849	1921	2019	2157
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26	24	41.5	20	18.5-21	17.5-21.5	16	21				
			MM 660	610	1054	508	470-533	445-546	406	533				
		RTA 2		1 par boîte										
 <p>Chaise à dossier rembourré, basculements multiples TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 45.5 LB 20.7 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>		6071NA	1189	1237	1277	1325	1401	1471	1541	1603	1679	1751	1849	1987
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20	24	41.5	20	17-19.5	17.5-21	16	21				
			MM 508	610	1054	508	432-495	445-533	406	533				
		RTA 2		1 par boîte										
 <p>Fauteuil à dossier en tissu maillé, fonctionnel pivotant de base TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 32.5 LB 14.8 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>		6072	1025	1049	1069	1093	1131	1166	1201	1232	1270	1306	1355	1424
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26	24	41.25	20	17	16.25-20.25	16	21				
			MM 660	610	1048	508	432	413-514	406	533				
		RTA 2		1 par boîte										
 <p>Chaise à dossier en tissu maillé, fonctionnel pivotant de base TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 28.5 LB 13 KG Poids - boîte : 39.5 LB 17.92 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>		6072NA	855	879	899	923	961	996	1031	1062	1100	1136	1185	1254
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20	24	41.25	20	17	16.25-20.25	16	21				
			MM 508	610	1048	508	432	413-514	406	533				
		RTA 2		1 par boîte										
 <p>Fauteuil à dossier rembourré, fonctionnel pivotant de base TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 33.5 LB 15.2 KG Poids - boîte : 44 LB 19.96 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>		6073	1240	1288	1328	1376	1452	1522	1592	1654	1730	1802	1900	2038
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26	24	41.25	20	17	16.25-20.25	16	21				
			MM 660	610	1048	508	432	413-514	406	533				
		RTA 2		1 par boîte										

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 <p>Chaise à dossier rembourré, fonctionnel pivotant de base TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 28.5 LB 13 KG Poids - boîte : 39.5 LB 17.92 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>		6073NA	1070	1118	1158	1206	1282	1352	1422	1484	1560	1632	1730	1868
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20	24	41.25	20	17	16.25-20.25	16	21				
			MM 508	610	1048	508	432	413-514	406	533				
			RTA 2		1 par boîte									
 <p>Fauteuil à dossier en tissu maillé, basculement synchro avec capteur de poids TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 43.5 LB 19.8 KG Poids - boîte : 45.5 LB 20.64 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>		6074	1090	1114	1134	1158	1196	1231	1266	1297	1335	1371	1420	1489
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26	24	40	20	17.5-20	17-21	16	21				
			MM 660	610	1016	508	445-508	432-533	406	533				
			RTA 2		1 par boîte									
 <p>Chaise à dossier en tissu maillé, basculement synchro avec capteur de poids TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 54 LB 24.49 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>		6074NA	920	944	964	988	1026	1061	1096	1127	1165	1201	1250	1319
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20	24	40	20	17.5-20	17-21	16	21				
			MM 508	610	1016	508	445-508	432-533	406	533				
			RTA 2		1 par boîte									
 <p>Fauteuil à dossier rembourré, basculement synchro avec capteur de poids TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 43.5 LB 19.8 KG Poids - boîte : 44.5 LB 20.18 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>		6075	1307	1355	1395	1443	1519	1589	1659	1721	1797	1869	1967	2105
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26	24	40	20	17.5-20	17-21	16	21				
			MM 660	610	1016	508	445-508	432-533	406	533				
			RTA 2		1 par boîte									
 <p>Chaise à dossier rembourré, basculement synchro avec capteur de poids TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 39 LB 17.7 KG Poids - boîte : 54 LB 24.49 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>		6075NA	1135	1183	1223	1271	1347	1417	1487	1549	1625	1697	1795	1933
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 20	24	40	20	17.5-20	17-21	16	21				
			MM 508	610	1016	508	445-508	432-533	406	533				
			RTA 2		1 par boîte									
 <p>Tabouret à dossier en tissu maillé, hauteur réglable TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 38 LB 17.3 KG Poids - boîte : 49 LB 22.23 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>		6076	1240	1264	1284	1308	1346	1381	1416	1447	1485	1521	1570	1639
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER					
			L	P	H	L	P	H	L	H				
			PO 26	24	51	20	17.5	25-35	16	21				
			MM 660	610	1295	508	445	635-889	406	533				
			RTA 2		1 par boîte									

DESCRIPTION	CARACTÉRISTIQUES	MODÈLE	GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
 <p>Tabouret sans accoudoirs à dossier en tissu maillé, hauteur réglable TFC : 0.75 V. 0.69 M Poids unitaire : 34 LB 15.5 KG Poids - boîte : 45 LB 20.41 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>		6076NA	1069	1093	1113	1137	1175	1210	1245	1276	1314	1350	1399	1468	
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO	20	24	51	20	17.5	25-35	16	21					
		MM	508	610	1295	508	445	635-889	406	533					
		RTA 2		1 par boîte											
 <p>Tabouret à dossier rembourré, hauteur réglable TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 38.5 LB 17.5 KG Poids - boîte : 49.5 LB 22.45 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>		6077	1455	1503	1543	1591	1667	1737	1807	1869	1945	2017	2115	2253	
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO	26	24	51	20	17	25-35	16	21					
		MM	660	610	1295	508	432	635-889	406	533					
		RTA 2		1 par boîte											
 <p>Tabouret sans accoudoirs à dossier rembourré, hauteur réglable TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>		6077NA	1284	1332	1372	1420	1496	1566	1636	1698	1774	1846	1944	2082	
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
			L	P	H	L	P	H	L	H					
		PO	20	24	51	20	17	25-35	16	21					
		MM	508	610	1295	508	432	635-889	406	533					
		RTA 2		1 par boîte											