









Durante 26 años las sillas y sillones Ergoform, han logrado establecerse en la preferencia de quienes saben que entre confort laboral y productividad, existe una relación directa.

Nuestra colección evoluciona constantemente e incorpora técnicas novedosas de Ingenieria, así como materiales de la más alta calidad para la manufactura.

Hoy, gracias a ello y a la cuidadosa Ergonomia que define nuestro diseño, nos ubicamos a la vanguardia de la Industria Mueblera Nacional.

Al cumplir 26 años en el ramo de sillas de oficina y 19 de fabricarlas en nuestra propia Planta, queremos expresar nuestro agradecimiento a nuestra calificada Red de Distribuidores por tan productiva promoción y atención.

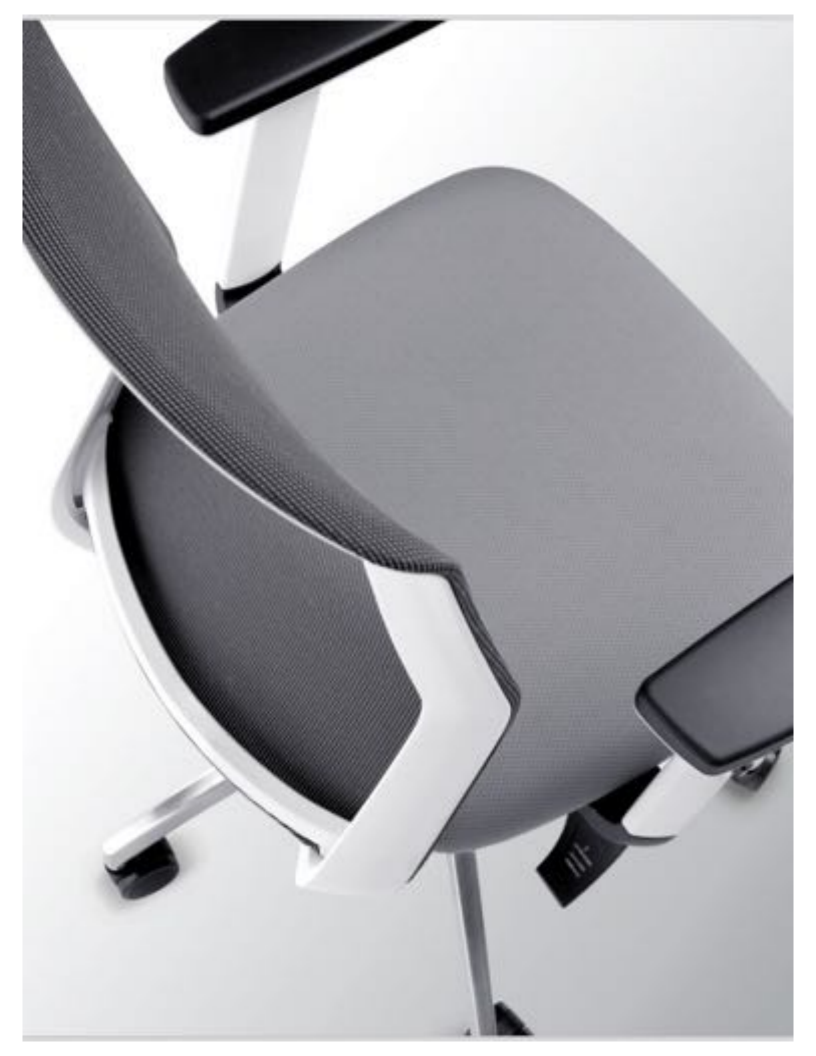
igualmente reconocemos el cumplimiento de nuestros Proveedores Nacionales y Extranjeros, no solo en surtir en tiempos acordados sino en cumplir con nuestro sistema de calidad.

Ergoform no sólo es la garantía de sentarse cómoda y saludablemente, es también la posibilidad de crear un entomo laboral atractivo, en consonancia con las más recientes tendencias del diseño y la arquitectura, es consolidar "la identidad" de una empresa".

#### SIÉNTESE Y SIÉNTASE BIEN CON ERGOFORM.

DISTRIBUIDOR









#### 2101 CB

## Neo sit

Giratoria con ajuste neumático de altura de asiento\*
Ajuste de reclinación por palanca \*
Ajuste de altura de respaldo por perilla\*
Coderas de poliuretano con alma de acero
Base de poliumida reforzada con fibra de vidrio\*
Base de aluminio pulido opcional\*
Ano descansapies ajustable en altura (2101-A)\*
Base tubular de trineo de 1° Ø calibre 13 (Silias de visita 2105)

\* Excepto silias de visita (2305)



03



2101 CS 2101 2105 CS 2105 CB 2105





# Eco sit

Giratoria con ajuste neumático de altura de asiento\*

Ajuste de reclinación por palanca \*

Ajuste de altura de respaldo por perilla\*

Coderas de poliuretano con almá de acero

Base de poliuretano con almá de acero

Base de poliuretano con almá de vidrio\*

Base de alturninio pulido opcional\*

Aro descansapies ajustable en altura (2110-A)\*

Soporte lumbar ajustable opcional\*

Base tubular de trineo de 1' Ø calibre 13 (Sillas de visita 2120)

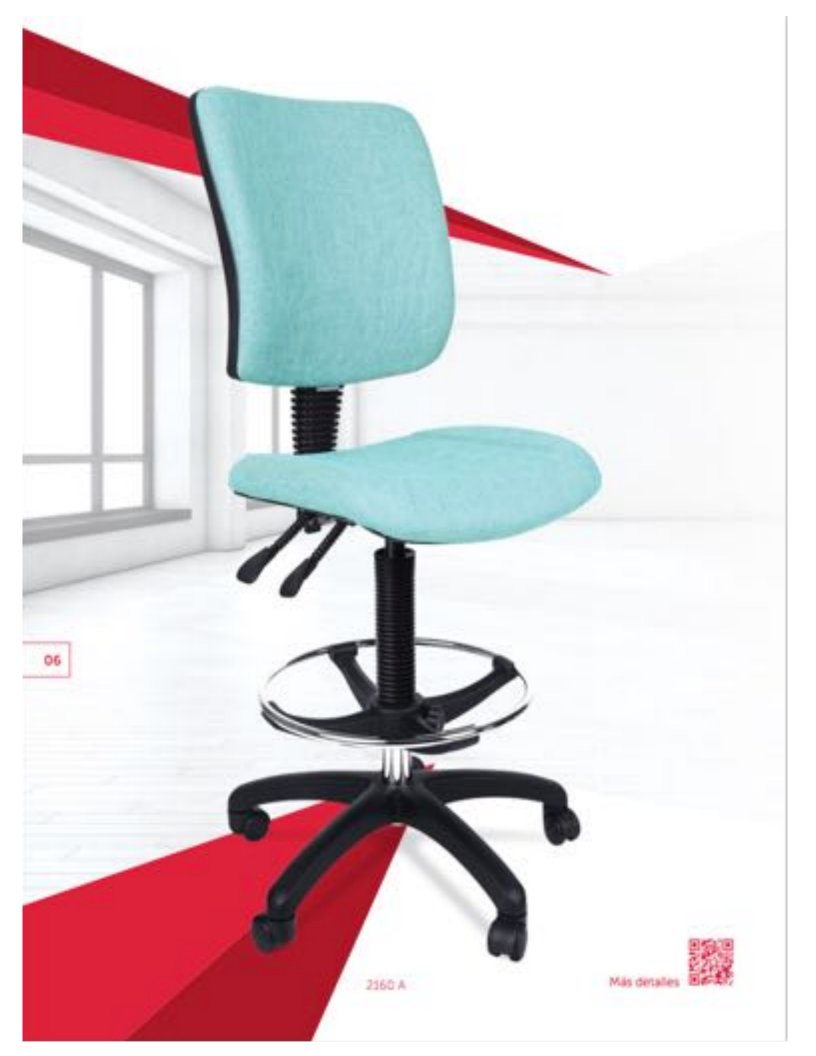
\* Excepto silias de visita (2120)



05



2110 CB 2110 2120 CS 2120 CB 2120





# Eco sit

Giratoria con ajuste neumático de altura de asiento\* Ajuste de reclinación por palanca \* Ajuste de altura de respaldo por perilla\* Coderas de poliuretano con alma de acero Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio\* Base de aluminio pulido opcional\* Aro descansapies ajustable en altura (2160-A)\* Base tubular de trineo de 1º Ø calibre 13 (Sitas de visita 2165).

\* Excepto sillas de visita (2165)





07



2160 CB 2160 CS 2165 CH 2165 CS 2165



# Opti sit

Ciratoria con ajuste neumático de altura de asiento Ajuste de reclinación de respaldo Ajuste de altura de respaldo Ajuste de tensión de reclinación Bloqueo de reclinación en cualquier posición Dispositivo de segundad contra "disparo" de respaldo Coderas de poliuretano con alma de acero Coderas ajustables opcionales y coderas XXI. Soporte lumbar ajustable opcional Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio

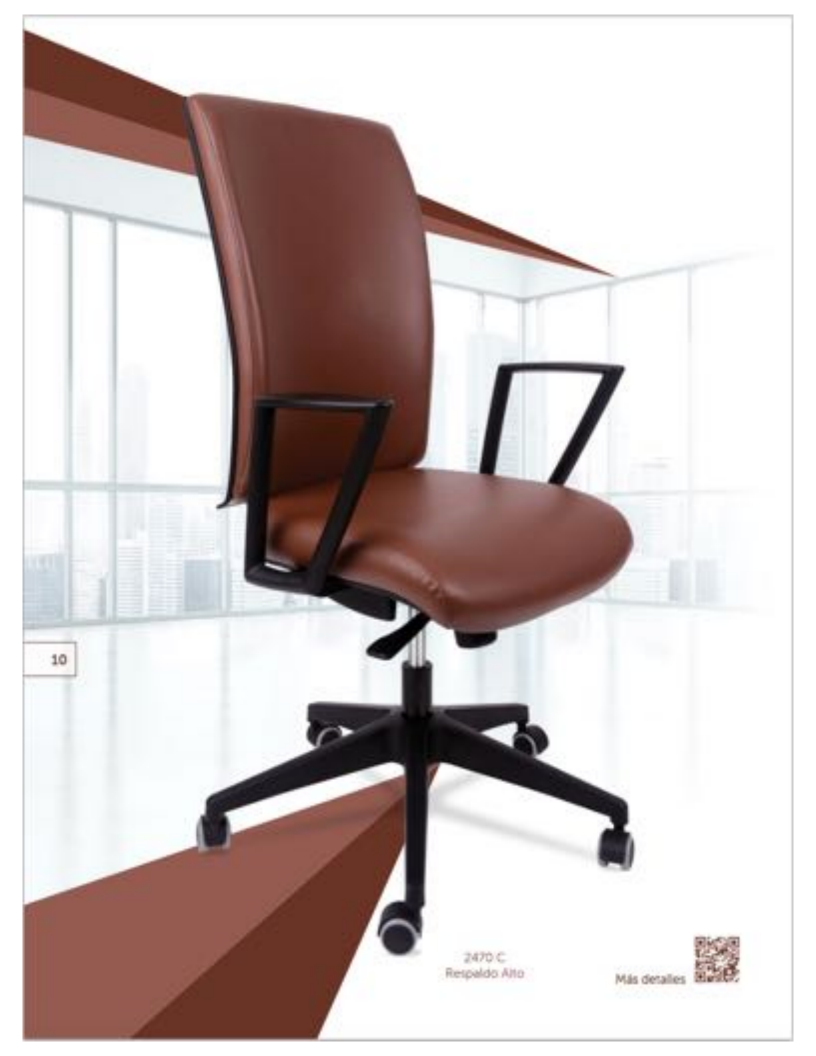


Base de aluminio pulido opcional









# Opti sit

Cáratoria con ajuste neumático de altura de asiento\*

Ajuste de reclinación de respaldo \*

Asiento y respaldo reclinable sincronizado\*

Bloqueo de reclinación en cualquier posición\*

Ajuste de altura de respaldo

Ajuste de tensión de reclinación\*

Dispositivo de seguridad contra "disparo" de respaldo\*

Soporte lumbar ajustable incluido en respaldo

Coderas fijas de polipropileno

Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio\*

Base tubular de trineo de 11V° Ø calibre 14 (silla de visita 2450 C)

\* Excepto siña de visita (2450C)







2460 C Respaldo Medio





2470 C-COM

2450 C

11

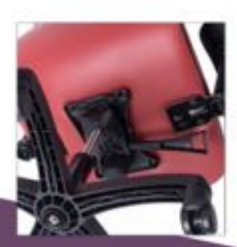


# Opti sit

Giratoria con ajuste neumático de altura de asiento Reclinación de asiento y respeldo Bioqueo de reclinación en posición "cero" Ajuste de tensión de reclinación Codetas de poliuretano con alma de acero Coderas ajustables opcionales y coderas XXI. Soporte lumbar ajustable opcional Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio Base de aluminio pulido opcional



2308 CA



2307 CA

Más detalles.



#### 2380 CA



# Maxi sit

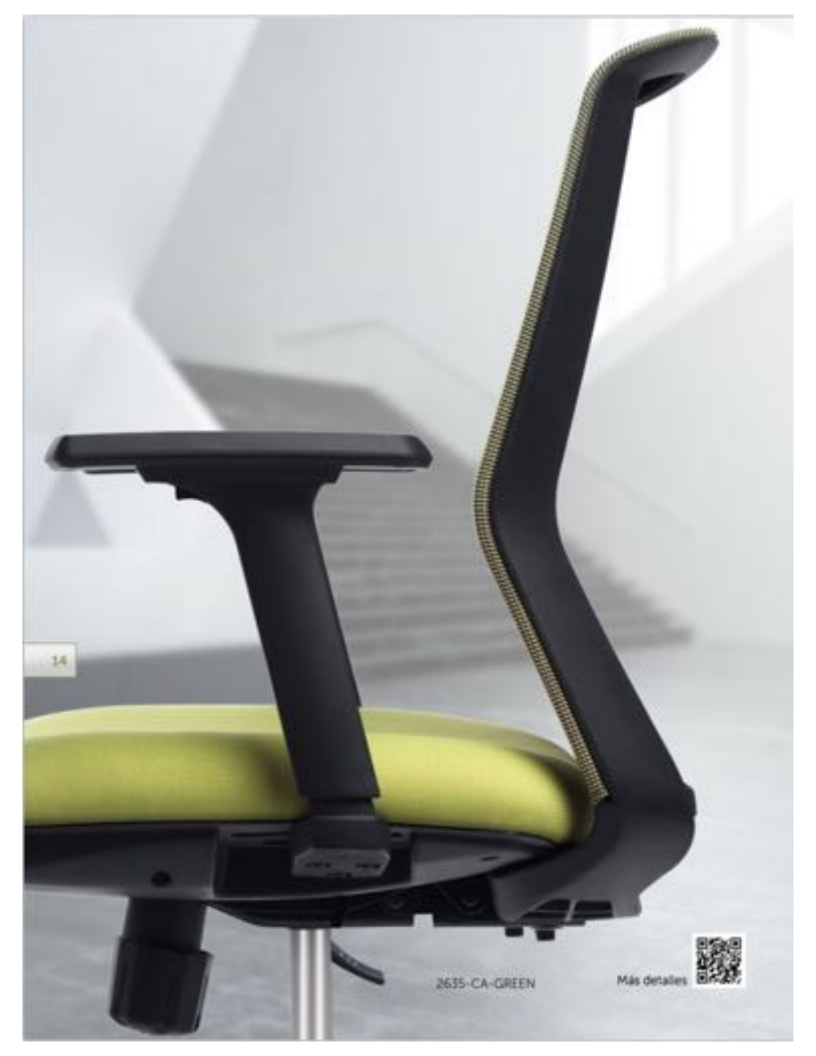
Giratoria con ajuste neumitrico de altura de asiento.
Reclinación tipo rodilla de asiento y respaldo.
Bioqueo de reclinación en posición "cero".
Ajuste de tensión de reclinación.
Bioqueo de reclinación.
Coderas de poliuretano con alma de acero.
Coderas ajustables opcionales y coderas XVI..
Soporte lumbar ajustable opcional.
Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio.
Biase de aluminio pulido opcional.



Más detalies



13



#### Square



2635-CA-WHITE



#### Square

Giratoria con ajuste neumático de altura de asiento Respaldo en tela de malla color

- \*Estructura en negro, asiento verde y malla verde con negro
- \*Estructura blanca asiento gris y malla gris con negro

Tela asiento especial c/retardante a la flama y antihongos

Asiento y respaldo reclinable sincronizado

Ajuste de tensión de reclinación

Bioqueo de reclinación en cualquier posición

Dispositivo de seguridad

Coderas ajustables de polipropileno con pad negro

Base de 5 anclas de aluminio pulido

Rodajas de 6 cms









#### Respaldo Bajo

Ciratoria con ajuste neumático de altura de asiento\*

Ajuste de tensión de reclinación\*

Reclinación tipo rodilla sincronizada\*

Bloqueo de reclinación en cualquier posición\*

Dispositivo de seguridad contra "disparo" de respeldo"

Coderas de poliuretano con alma de acero

Coderas ajustables opcionales y coderas XXL

Respaldo en tela de malla color negro (opcional otros tonos):

Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio\*

Base de aluminio pulido opcional\*

Base tubular de trineo de 1º Ø calibre 13 (Sillas de visita 2630)

\* Excepto sitias de visita (2630)





2600 CS 2630 CB 2630 CS

17





#### Respado medio

Giratoria con ajuste neumitico de altura de asiento\*
Ajuste de tensión de reclinación\*
Reclinación tipo rodilla sincronizada\*
Bloqueo de reclinación en cualquier posición\*
Dispositivo de seguridad contra "disparo" de respaldo\*
Coderas de poliuretano con alma de acero
Coderas ajustables opcionales y coderas XXL
Respaldo en tela de malla color negro lopcional otros tonos!
Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio\*
Base de aluminio pulido opcional\*
Base tubular de trineo de 1¼" Ø calibre 14 (Sila de visita 2640)
Cabecera y soporte lumbar opcionales

\* Escepto sillas de visita (2640)







# 2680 CA

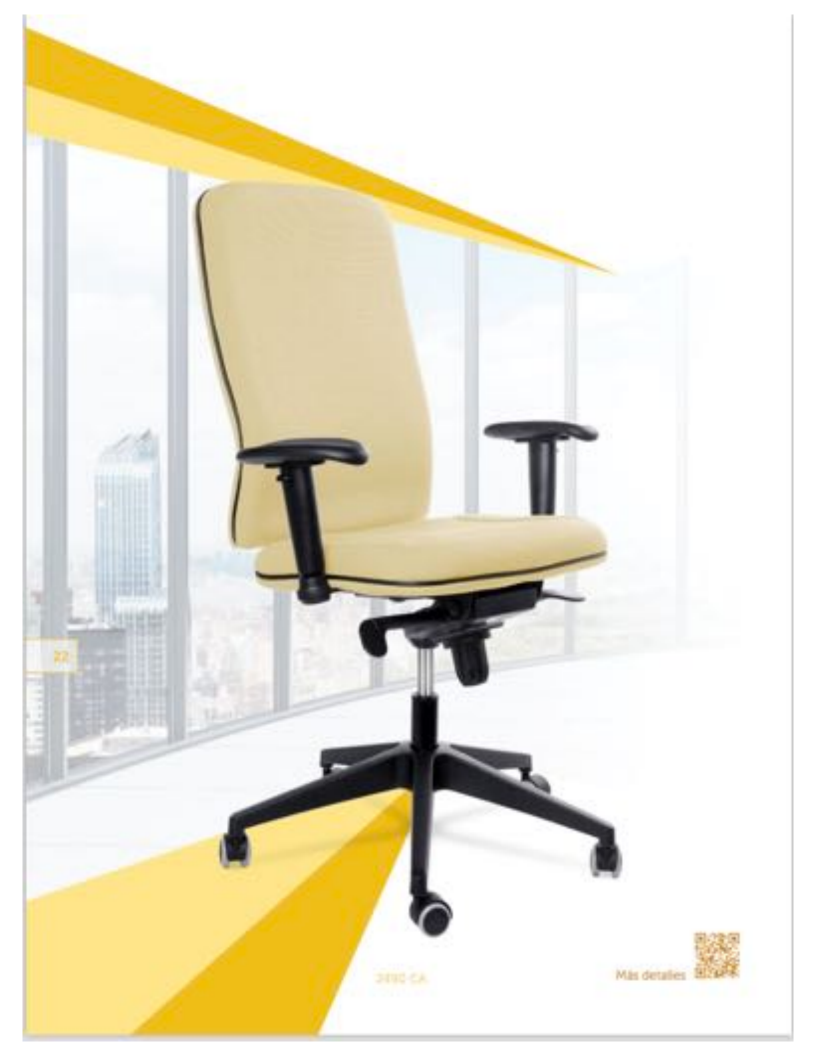
### Net sit Respaldo alto

Giristoria con ajuste neumático de altura de asiento
Ajuste de tensión de reclinación
Reclinación tipo rodilla sincronizada
Bioqueo de reclinación en cualquier posición
Dispositivo de segundad contra "disparo" de respaldo
Coderas de poliuretano con alma de acero
Coderas ajustables opcionales y coderas XXI.
Respaldo en tela de malla color negro lopcional otros tonos!
Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio
Base de aluminio pulido opcional
Cabecera y soporte lumbar opcionales





2680 CA-CAB-TA



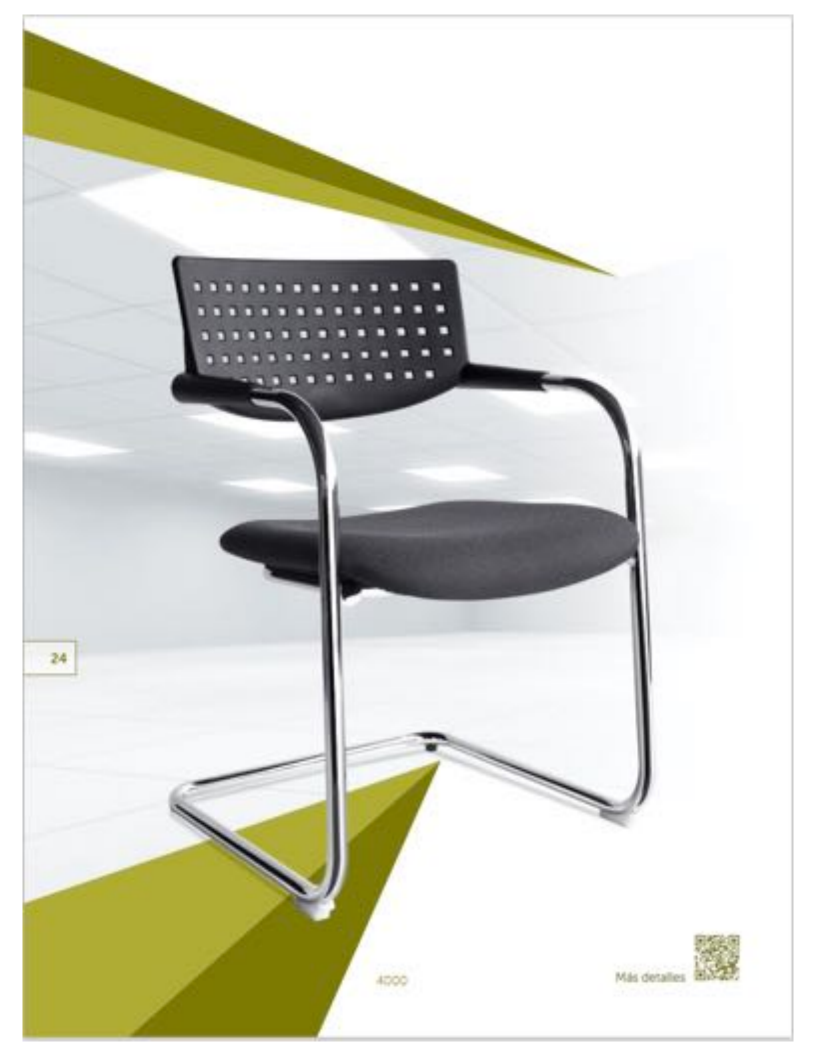


# Top sit

Giratoria con ajuste neumático de altura de asiento".
Reclinación tipo rodita sincronizada en cualquier posición".
Bioqueo de reclinación en cualquier posición".
Ajuste de tensión de reclinación".
Dispositivo de seguridad contra "disparo" de respaldo".
Coderas de poliuretano con alma de acero.
Coderas ajustables opcionales y coderas XXII.
Soporte lumbar ajustable opcional".
Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio".
Base de aluminio pulido opcional".
Base tubular de trineo de 114". Ø calibre 14 isilia de visita 2495).
"Excepte sitta de visita (2495).







## Visita/Sala de juntas











2350 CS 2350





# Studio Sit

Giratoria con ajuste neumático de altura de asiento\*
Reclinación de asiento y respeldo\*
Ajuste de tensión de reclinación\*
Bloqueo de reclinación en posición "cero"\*
Coderas integradas de poliuretano
Estructura tubular cromada de 1" Ø calibre 13
Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio\*
Base de alumínio pulido opcional\*

\* Excepto silla de visita (2830, 2850)







27







## Usos Múltiples







# Bancas





# Bancas





PUEDE SOLICITAR ESTA MISMA BANCA SOLO CON EL ASIENTO TAPIZADO Y RESPALDO EN POLIURETANO NEGRO

#### Tabla de Medidas

	Robin	Miller / Mile.	Aside	Profession	Controls	(It fails	Rampo de Apuleo Antides artisación	Max / Win	Angrep	Atla	Lingui
(BATTAN)					ASHENTO				RESP	ALDO	
_	2904	33-44	46	43	Att	- 64		40.60	40	-30	
2	BBLA	84-58	45	41		64	29	40.40	49	.50	
7	2105	- 61	46	- 41	- 44	0.00	536	16	-60	. 36	
	his	10-44	1.46	541	47	64		10-40	- 60	190	
MG 2-7	HHAT	84-58	40	: 41	- 1	- 64	.26	30-45	40	.40	
	E030	48	46	45	47				40	-0	
	2960	21-11			50	**		101-415	kg -	47	
1	3040 A	62-08	- AL	-44	4.5	- 64	26	10.49	-63	-47	
	2365	- 45	AT-	45	50			38	-0.	47	
Date:											
1	2948	54-43-	46	-84	49	84		44-4	40	- 45	
	2234	54-41	-46	- 84		- 14		18-10	-64	-10	
-	3470	11-40	147	- 10	11	44		40.07	NO. 1	87	
24	His	31-4	- 47	- 11		14		101-47	- 10	47	
MG.8-111 "	3460	- 61	- 40	- 44	10.	-		40-47	-6	- 41	
_	2508	21.41	90	- 11	13.	- 84		- 65	- 44	-6.	
<b>N</b> .	1807	53-64	10	- 10	100	44		66	-64	.566	
*	1200	61-46	30	. 41	8.	84		- 60	40	91	
The state of the s	1070	191-47	80	46	96	64		44	-10	19.6	
y 22-23	3400	19-47	162	68:	90.	64		10	-61	63	
	546	15.46	10		Ø.	79		60.	10	- 6	
COTTON MALLA	67 41 24 7				17.	1111111	_			1.7	
_	3400	. 50-41	41	.04	46	44		- 40	- 84	- 45	
Dr	2690	10.40	46	41	41	.79		38	-6	18	
-	3680	12-41	146	45	471	76		6.0	94	- 66	
150	2606	11-6	45	- 6	65	66		47	10	.58	
PAG. 14-21	1650	40	46	- 14	47	+		40	10	44	
	2648	- 0	48	41	-0			- 18	-6	- 59	
THE RESIDENCE											
180	4000	41	47	- 61	er .			6	- 61	.29	
3	2765	- 61	10	-41	48	- 1		40	- 11	-94	
D	2560	- 0	- 10	- 4	- 40	- 1		- 65		- 84	
0	Total Control	36	30	14	- 10	- 14		40	- 0	-0	
MG 34-25	1465		-					-	-0	-0	
040 97	2000										
pp	2640	10-41	46	- 10	47	70			***	-9	
240	Section 1	- 69	45	41	45	174		-	-	44	
PÁG 26-27		-									
K MATTALE	1000	40	- 41	41	10	-0.4		- 4	- 40	: 10	
1	11	72						.000			

9.0
-
-
PAG-29

EPGS	41	44.	41	4	1.0	
#00E	(0)	100	- 51	7	11.5	
eact	- 41	- 91	- 47	+ 1	1 9	
3004	40	- 46	41	7	10.9	

48	62	. 40	187
44	- 60	-96	. 300
- 0	- 69	.21	180
40.	-	- 1/	100