

# NEW LIGHT

ERGONÒMICA I MODERNA

Col·lecció de cadires operatives d'alta ergonomia amb seient entapissat i respallter en malla per a llocs de treball i executius. Col·lecció amb seient i respallter de generoses dimensions. Disponible també la versió amb respallter entapissat i en versió blanca.



## SEIENT

Nou model de seient.

Entapissat sobre escuma flexible de poliuretà d'alta densitat i 45 mm de gruix i interior en polipropilè reforçat. Carcassa inferior del seient semi-oculta en polipropilè negre.

Regulable en alçada per sistema pneumàtic (gas) amb amortiment a la posició més baixa i de fàcil accés.

Opcional seient regulable a la seva profunditat (Trasla). Trasla inclòs a Mecanisme sincro APT.

## RESPALLTER

De polipropilè amb malla transpirable tensada sobre bastidor perimetral de PP color negre o blanc en teixit tècnic disponible en diversos colors, segons mostrari, amb tensor lumbar regulable en alçada inclòs. Unió de seient i respallter mitjançant el propi bastidor amb estètica vista del darrere..

Model 9320 amb respallter entapissat sobre xarxa tova NET 3D de color negre, quedant la vista davantera del respallter entapissada al teixit triat i la del darrere en xarxa negra.

Capçal entapissat sobre escuma injectada regulable en gir en models RXY i carcassa i ancoratges en PP negre o blanc segons versió negra o blanca (RX)

## MECANISMES

Mecanisme Sincro 5 Posicions, fàcil accés des de posició assegut que permet un respallter regulable en la seva inclinació, amb

contacte permanent i sistema antiretorn. Regulació de la pressió en funció del pes de l'usuari entre 45 i 120 kg. Incorpora manual d'ús a cada butaca (models RAY, RXY).

Mecanisme Sincro Autopessant amb Després de la (opció), regula la pressió de forma automàtica en funció pes usuari entre 45 i 120 Kg. Incorpora de sèrie la regulació horitzontal de la profunditat del seient.

Opció de mecanisme Sincro 5P amb trasllat que regula la profunditat horitzontal del seient amb una palanca de fàcil accés. Bloqueig del mecanisme en cinc posicions.

Opció Mecanisme Sincro 24 HORES. Regulació de fàcil accés des de posició assegut que permet un respallter regulable en inclinació, amb contacte permanent i sistema antiretorn. Regulació de la tensió segons el pes de l'usuari entre 45 i 150 kg mitjançant maneta rotatòria lateral. Mecanisme amb certificat per a ús intensiu.

Opció de Mecanisme 24 HORES amb Trasla que a més incorpora la regulació en profunditat del seient. Opció altres mecanismes.

## NORMATIVA

Cadira ergonòmica que dona compliment al RD 488/97 de seguretat i salut en llocs de treball amb pantalla de visualització.






Cadira certificada segons norma UNE-EN 1335.

Cadira ecodissenyada.



DIMENSIONS	Base	Alçada Total	Alçada Seient	Ample Seient	Fons Seient	Ample Respatller	Alt Respatller	Ample Capçal	Alt Capçal
9319	Ø 690 mm	1040/1160 mm	450/570 mm	525 mm	480 mm	470 mm	620 mm	270 mm	150 mm

NEW LIGHT

Respatller MALLA	Model	A	B	C	C.1	D	Metratge Pes Volum
	<b>9.319-RAY R50</b>	217	228	244	252	292	0,70 m 13,00 kg 0,18 m³
Respatller Alt. Sense braços. Sincron cinc posicions. Rodes de 65 mm autofrenades.	<b>9.319-RAY</b>	223	234	250	258	298	
	<b>9.319-RXY R50</b>	267	280	299	308	359	Metratge Pes Volum 0,80 m 14,00 kg 0,25 m³
Respatller Alt amb capçal. Sense braços. Sincron cinc posicions. Rodes de 65 mm autofrenades.	<b>9.319-RXY</b>	273	286	305	314	365	
		248	259	275	283	323	
NEW LIGHT Respatller MALLA ENTAPISSAT	Model	A	B	C	C.1		
	<b>9.320-RAY R50</b>	241	252	268	280		1,30 m 13,00 kg 0,18 m³
Respatller Alt. Sense braços. Sincron cinc posicions. Rodes de 65 mm autofrenades.	<b>9.320-RAY</b>	247	258	274	286		
	<b>9.320-RXY R50</b>	291	304	323	336		1,40 m 14,00 kg 0,25 m³
Respatller Alt amb capçal. Sense braços. Sincron cinc posicions. Rodes de 65 mm autofrenades.	<b>9.320-RXY</b>	297	310	329	342		

CABECER MALLA +45€















INCLOU: TENSOR LLUMAR AJUSTABLE EN ALÇADA (1D).

OPCIÓ: TENSOR LLUMAR AJUSTABLE EN ALÇADA I PROFUNDITAT (2D)

- ESTÀNDARD:
- Base poliàmida piràmide gran Ø 690 mm.
  - Rodes de 65 mm autofrenades.
  - Rodes de 50 mm bàsiques (models R50).
  - Mecanisme Sincro cinc Posicions (RAY, RXY).

- Respatller de malla colors segons mostrari (models 9.319).
- Respatller entapissat colors segons mostrari (models 9.320).
- Tensor lumbar flexible regulable en alçada inclòs.
- Marc de respatller negre.
- Capçal (models RX).

OPCIONS MECANISMES I EXTRES	P.V.P
 MECANISME Sincron 5P	+ 0
 MECANISME Sincron 5P AMB TRASLA	+ 18
 MECANISME sincron APT (sincron AutoPesant amb Trasla inclòs)	+ 16
 MECANISME sincron ALUMINI 4P AMB TRASLA i regulació lateral de tensió.	+ 30
 MECANISME SINCRO 24H	+ 50
 MECANISME SINCRO 24H AMB TRASLA (es recomana us base mínima Ø 670mm)	+ 60
 TENSOR LUMBAR 2D Regulació en alçada i profunditat	+ 15
 Seient en goma injectada de poliuretà tipus làtex densitat superior a 55 kg/m3	+ 13
 Seient suplement capa 2 cm en goma viscoelàstica	+ 10
 Tensor lumbar entapissat en malla 3D	+ 10
 Seient en malla transpirable	+ 40
 Capçal Malla ( sobre RAY)	+45

OPCIONS BASES	P.V.P
 Base poliàmida piràmide gran Ø 690 mm (Recomanada per a cadires amb Trasla).	+ 0
 Base alumini polit 3 Ø 652 mm (polit/negre)	+ 31
 Base alumini polit 1 Ø 700 mm	+ 32
 Base alumini polit 2 Ø 670 mm	+ 48
 Base alumini polit NEW Compas Ø 690 mm.	+ 48

OPCIÓ BRAÇOS REGULABLES	P.V.P
 Poliàmida negra. C/B 2 (1D) regulable en alt. C/B 22 (2D) regulable en alt i amplada	+ 32 + 38
 Poliàmida negra. Recolzabraços tacte tou. C/B 26 (2D) regulable en alt, profunditat. C/B 27 (3D) regulable en alt, profunditat i ample	+ 32 + 38
 C/B 28 (3D) regulable en alt, profunditat i gir	+ 44
 C/B 29 (4D) regulable en alto, profunditat, gir i ample	+ 51
 Poliàmida negra. Recolzabraços tou integral. C/B 5 (3D) regulable en alt, profunditat i gir	+ 66
 C/B 12 (4D) regulable en alt, profunditat, gir i ample	+ 73
 Alumini polit. Recolzabraços tacte tou. C/B 40 (3D) regulable en alt, profunditat i gir. C/B 41 (4D) regulable en alt, profunditat, gir i ample	+ 68 + 74
 Abatible. Poliàmida negra. Recolzabraços semitou integral. C/B 3 (2D) regulable en alt i abatible cap enrere. (20,71)	+ 93
 Alumini polit. Poliàmida negra. Recolzabraços tou integral. C/B 7 (3D) Regulable en alt, profunditat i ample	+138

OPCIONS RODES (Sobre estàndard amb rodes de 65mm autofrenades)	P.V.P
 Roda 65 autofrenada	+ 0
 Roda 65 autofrenada amb banda de goma	+ 6
 Roda 50 autofrenada amb banda de goma silenciosa (recomanada amb bases metàl·liques).	+ 7
 Roda 50 autofrenada amb banda de goma	+ 1



# NEW LIGHT

## VERSIÓ BLANCA



Marc respattler en PP blanc.



### NEW LIGHT Respattler MALLA

	Model	A	B	C	C.1	D	Metratge Pes Volum
 Respattler Alt. Sense braços							
Sincro cinc posicions. Rodes de 50 mm bàsiques.	<b>9.319-RAY R50 (B)</b>	256	267	283	291	331	0,70 m 13,00 kg 0,18 m <sup>3</sup>
Respattler Alt. Sense braços. Sincro cinc posicions. Rodes de 65 mm autofrenades.	<b>9.319-RAY (B)</b>	262	273	289	297	337	
 Respattler Alt. Sense braços. Sincro cinc posicions. Rodes de 50 mm bàsiques. Capçal blanc.	<b>9.319-RXY R50 (B)</b>	306	319	338	347	398	0,70 m 13,00 kg 0,18 m <sup>3</sup>
Respattler Alt. Sense braços. Sincro cinc posicions. Rodes de 65 mm autofrenades.	<b>9.319-RXY (B)</b>	312	325	344	353	404	

### NEW LIGHT Respattler MALLA ENTAPISSAT









	Model	A	B	C	C.1	Metratge Pes Volum
 Respattler Alt. Sense braços Sincro cinc posicions. Rodes de 50 mm bàsiques.	<b>9.320-RAY R50 (B)</b>	280	291	307	319	
Respattler Alt. Sense braços sincro cinc posicions. Rodes de 65 mm autofrenades.	<b>9.320-RAY (B)</b>	286	297	313	325	1,30 m 13,00 kg 0,18 m <sup>3</sup>
 Respattler Alt. Sense braços sincro cinc posicions. Rodes de 50 mm bàsiques.	<b>9.320-RXY R50 (B)</b>	330	343	362	375	
Respattler Alt. Sense braços sincro cinc posicions. Rodes de 65 mm autofrenades. Capçal blanc.	<b>9.320-RXY (B)</b>	336	349	368	381	1,30 m 13,00 kg 0,18 m <sup>3</sup>

#### ESTÀNDARD:

- Base poliamida 2 blanca Ø 700 mm.
- Rodes de 65 mm autofrenades.
- Rodes de 50 mm bàsiques (models R50).
- Mecanisme sincron cinc Posicions (RAY-RXY).
- Respattler de malla colors segons mostrari (models 9.319).
- Respattler entapissat colors segons mostrari (models 9.320).
- Tensor lumbar flexible regulable en alçada inclòs.
- Marc de respattler Blanc.
- Capçal entapissat, goma injectada, poliamida blanc (RX).

OPCIÓNS RODES (Sobre estàndard amb rodes de 65mm autofrenades)		P.V.P
	<b>Roda 65 autofrenada</b>	+ 0
	<b>Roda 65 autofrenada amb banda de goma</b>	+ 6
	<b>Roda 50 autofrenada amb banda de goma silenciosa</b> (recomanada amb bases metàl·liques)	+ 7
	<b>Roda 50 autofrenada amb banda de goma</b>	+ 1

OPCIÓ BRAÇOS REGULABLES		P.V.P
	<b>Poliamida blanc</b>	+ 39
	· <b>C/B 2-B (1D)</b> regulable en alt	+ 45
	· <b>C/B 22-B (2D)</b> regulable en alt i ample	
	<b>Alumini polit. Recolza braços tacte tou</b>	+ 68
	· <b>C/B 40 (3D)</b> regulable en alt, profunditat i gir	+ 74
	· <b>C/B 41 (4D)</b> regulable en alto, profunditat, giro y ancho	
	<b>Poliamida blanc, Recolza braços negre</b>	+ 69
	· <b>C/B 42 (4D)</b>	

OPCIÓNS MECANISMES I EXTRES		P.V.P
	<b>MECANISME Sincron 5P</b>	+ 0
	<b>MECANISME sincron 5P AMB TRASLA</b>	+ 18
	<b>Mecanisme sincron APT</b> (sincron AutoPesant amb Traslà inclòs)	+ 16
	<b>MECANISME síncro ALUMINI 4P AMB TRASLA</b> i regulació lateral de tensió	+ 30
	<b>MECANISME SINCRO 24H</b>	+ 50
	<b>MECANISME SINCRO 24H AMB TRASLA</b> (es recomana ús base mínima Ø 670mm )	+ 60
	<b>Seient suplement capa 2 cm en goma viscoelàstica</b>	+ 10
	<b>Tensor lumbar entapissat en malla 3D</b>	+ 10
	<b>TENSOR LUMBAR 2D (Color negre)</b> Regulació en alçada i profunditat	+ 15
	<b>Seient en goma injectada de poliuretà</b> tipus làtex densitat superior a 55 kg/m <sup>3</sup>	+ 13

OPCIÓNS DE BASES		P.V.P
	<b>Base poliamida blanc 2 Ø 700 mm</b>	+ 0
	<b>Base alumini blanc 2 Ø 670 mm</b>	+ 26
	<b>Base alumini polit 2 Ø 670 mm</b>	+ 36
	<b>Base alumini polit 1 gran Ø 700 mm</b>	+ 21



DIMENSIONS	Base	Alçada Total	Alçada Seient	Ample Seient	Fons Seient	Ample Respattler	Alt Respattler	Ample Capçal	Alt Capçal
9319	Ø 640 mm	1040/1160 mm	450/570 mm	525 mm	480 mm	470 mm	620 mm	270 mm	150 mm