

Pro-Fit



Performance ajustável e
fluxo de trabalho facilitado.

Desempeño ajustable y flujo de trabajo facilitado.



O dia a dia do trabalho em escritório faz com que as pessoas precisem mudar o ritmo de seus movimentos e de suas posturas constantemente, para poderem realizar diferentes atividades.

Para promover essa mudança constante de movimentação das pessoas e a colaboração entre as equipes, a Marelli desenvolveu a cadeira Pro-Fit: uma ferramenta que facilita diferentes fluxos de trabalho, apoiando e suprindo as mais diversas necessidades de movimentação e postura dos usuários, acompanhando os seus movimentos e, assim, adaptando-se às suas formas de trabalhar.

El día a día del trabajo en oficina hace con que las personas necesiten cambiar el ritmo de sus movimientos y de sus posturas constantemente, para que puedan realizar diferentes actividades.

Para promover ese cambio constante de movimiento de las personas y la colaboración entre los equipos, Marelli desarrolló la silla-Fit: una herramienta que facilita diferentes fluxos de trabajo, apoyando y supriendo las más diversas necesidades de movimiento y postura de los usuarios, acompañando sus movimientos y, así, adaptándose a sus formas de trabajar.

1604 Pro-Fit

 EXECUTIVO / EJECUTIVO



Assento anatômico em espuma de dupla maciez que se ajusta aos pontos de maior pressão. Borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea.

Asiento anatómico en espuma de doble suavidad que se ajusta a los puntos de mayor presión. Borda frontal ligeramente curvado en el asiento para no obstruir la circulación sanguínea.



Encosto de cabeça com estrutura injetada em nylon de alta resistência e sistema de regulagem de altura.

Apoio de cabeça con estructura inyectada en nylon de alta resistencia y sistema de regulación de altura.

Mecanismo de reclinación sincronizado na relação 2:1 e travamento do conjunto estofado em 3 posições. Possui função " contato permanente" do encosto com usuário.

Mecanismo de reclinación sincronizado en la relación 2:1 y trabamiento del conjunto acolchado en 3 posiciones. Posee función "contacto permanente" del apoyo con usuario.

Slitta: mecanismo para regulagem da profundidade do assento em até 48mm.

Slitta: mecanismo para regulación de la profundidad del asiento en hasta 48mm.



1605 Pro-Fit

 EXECUTIVO / EJECUTIVO



Apóio composto por duas hastas, utilizada como **porta-casacos ou porta-cabide**.

Apoyo compuesto por dos varillas, que se pueden utilizar para **colgar sacos o perchas**.



Apóio de braços com regulação de altura em posições distintas predefinidas. Em PU (macio). Opção de regulação 3D (altura/giro/profundidade).

Apoyo de brazos con regulación de altura en posiciones distintas predefinidas. En PU (suave). Opción de regulación 3D (altura/giro/profundidad).

Mecanismo de reclinación do assento e encosto sincronizado com travamento em diferentes posições que autoajusta a tensão de acordo com o peso do usuário.

Mecanismo de reclinación del asiento y apoyo sincronizado con trabamiento en diferentes posiciones que autoajusta la tensión de acuerdo con el peso del usuario.

Base giratória injetada em alumínio ou nylon, reforçadas para aumentar a resistência às cargas estáticas aplicadas.

Base giratoria inyectada en aluminio o nylon, reforzadas para aumentar la resistencia a las cargas estáticas aplicadas.

Encosto com espaldar alto revestido em tela, que facilita a troca térmica do usuário com o ambiente. Apoio lombar estofado com regulagem de altura.

Apoyo con respaldo alto revestido en malla, que facilita el intercambio térmico del usuario con el ambiente. Apoyo lumbar acolchado con regulación de altura.





1602 Pro-Fit



OPERACIONAL / OPERACIONAL



1607 Pro-Fit

Mecanismo de reclinação relax, que permite ajuste da regulagem de tensão da mola.

Mecanismo de reclinación relax, que permite ajuste de la regulación de tensión del resorte.



A Por ser uma linha ergonómica que promove movimento e colaboração, a Pro-Fit possibilita um fácil ajuste das preferências do usuário, adaptando-se às diferentes formas de trabalho de cada um.

Por ser una línea ergonómica que promueve movimiento y colaboración, la Pro-Fit posibilita un fácil ajuste de las preferencias del usuario, adaptándose a las diferentes formas de trabajo de cada uno.

1624 Pro-Fit



OPERACIONAL / OPERACIONAL



1627 Pro-Fit

Mecanismo de reclinação relax, que permite ajuste da regulagem de tensão da mola.

Mecanismo de reclinación relax, que permite ajuste de la regulación de tensión del resorte.



1630 Pro-Fit



OPERACIONAL / OPERACIONAL



Aperto de braços com regulagem de altura em posições distintas predefinidas. Em PU (macio).

Apoyo de brazos con regulación de altura en posiciones distintas predefinidas. En PU (suave).



Assento anatômico em espuma.

Asiento anatómico en espuma.



Encosto de espaldar médio com espuma anatômica. Possui estrutura de união do encosto com assento com regulagem de altura por catraca em 8 posições predefinidas.

Apoyo de respaldo medio con espuma anatómica. Posee estructura de unión del apoyo con asiento con regulación de altura por molinete en 8 posiciones predefinidas.

Mecanismo sistema sincronizado na relação 2:1 - travamento do conjunto estofado em três posições.

Mecanismo sincronizado en la relación 2:1 - trabamiento del conjunto acolchado en 3 posiciones.

1642 Pro-Fit



OPERACIONAL / OPERACIONAL



Aperto de braços com regulagem de altura em posições distintas predefinidas. Em PU (macio).

Apoyo de brazos con regulación de altura en posiciones distintas predefinidas. En PU (suave).



Encosto de espaldar baixo com estrutura injetada em nylón. Revestido em tela.

Apoyo de respaldo bajo con estructura inyectada en nylon. Revestido en malla.

Base giratória injetada em nylón, reforçadas para aumentar a resistência a cargas estáticas aplicadas.

Base giratoria inyectada en nylon, reforzadas para aumentar la resistencia a cargas estáticas aplicadas.

1631 Pro-Fit



Mecanismo Back System, que permite a reclinación do encosto com travamentos em diferentes posições, possibilitando a descompressão da lombar e o fácil acesso ao conforto pelo usuário.

Mecanismo Back System, que permite la reclinación del apoyo con trabamientos en diferentes posiciones, posibilitando la descompresión de la lumbar y el fácil acceso a la comodidad por el usuario.

1632 Pro-Fit



Mecanismo Relax de reclinación regulagem de tensão por meio de mola. Regulagens de altura e reclinación comandadas por uma única alavanca.

Mecanismo Relax de reclinación regulación de tensión por medio de resorte. Regulaciones de altura y reclinación comandadas por una única palanca.



Assento anatômico em espuma.

Asiento anatómico en espuma.

1601 Pro-Fit



ENCONTROS / ENCUENTROS



Encosto de espaldar alto. Adapta-se com maior facilidade às costas, com revestimento em tela e apoio lombar móvel ajustável conforme usuário.

Apoyo de respaldo alto. Se adapta con mayor facilidad a la espalda, con revestimiento en malla y apoyo lumbar móvil ajustable según usuario.



Estrutura metálica, do tipo balancim, com laterais em tubo de aço e acabamento em pintura epóxi na cor preta ou acabamento cromado. Sapatas injetadas em polipropileno.

Estructura metálica, del tipo balancín, con laterales en tubo de acero y acabado en pintura epoxi en el color negro o acabado cromado. Zapatas inyectadas en polipropileno.



Telas Poliéster no encosto.

Mallas Poliéster en el respaldo.



Por ser uma linha ergonômica que promove movimento e colaboração, a Pro-Fit possibilita um fácil ajuste das preferências do usuário, adaptando-se às diferentes formas de trabalho de cada um.

Por ser una línea ergonómica que promueve movimiento y colaboración, la Pro-Fit posibilita un fácil ajuste de las preferencias del usuario, adaptándose a las diferentes formas de trabajo de cada uno.



1621 Pro-Fit

 ENCONTROS / ENCUENTROS



1628 Pro-Fit



Longarinas, conjunto de 2 ou 3 assentos.
Tándem, conjunto de 2 o 3 asientos.

1629 Pro-Fit



Assento e encosto de espaldar alto estofados.
Asiento y apoyo de respaldo alto acolchados.

1633 Pro-Fit

 ENCONTROS / ENCUENTROS



1634 Pro-Fit



Estrutura metálica do tipo balancim, com laterais em tubo de aço e acabamento em pintura epóxi na cor preta. Sapatas injetadas em polipropileno.

Estructura metálica del tipo balancín, con laterales en tubo de acero y acabado en pintura epoxi en el color negro. Zapatas inyectadas en polipropileno.

1638 Pro-Fit



Longarinas, conjunto de 2 ou 3 assentos.
Tándem, conjunto de 2 o 3 asientos.

Apóio braço fixo em formato de T, injetado na cor preta.
Apoyo brazo fijo en formato de T, inyectado en el color negro.

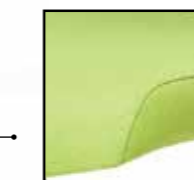
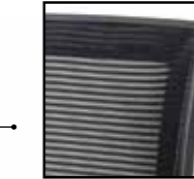
1639 Pro-Fit



Estrutura com longarina horizontal e vertical em tubo de aço, pintura epóxi na cor preta, pés de apoio ao piso, com chapa protetora de aço.
Estructura con travesaño horizontal y vertical en tubo de acero, pintura epoxi en el color negro, patas de apoyo al piso, con placa protectora de acero.

1643 Pro-Fit

 ENCONTROS / ENCUENTROS



Revestimentos e Acabamentos

Revestimentos Revestimientos

CREPES | CREPES

050 Vermelho Padrão Rojo Estándar	051 Vermelho Tijolo Rojo Ladrillo	055 Areia Arena	056 Azul Noite Azul Noche	057 Azul Rei Azul Rey	058 Azul Turquesa Azul Turquesa	059 Preto Padrão Negro Estándar	062 Verde Petróleo Verde Petróleo	064 Verde Glacial Verde Glacial	065 Azul Azul	066 Cinza Gris	067 Mostarda Mostaza
068 Bordô Burdeos	075 Laranja Naranja	077 Cinza Claro Gris Claro	078 Cinza Escuro Gris Oscuro	080 Rose Rose	081 Marrom Marrón	082 Grafite Grafito	083 Cinza Light Gris Light	084 Azul Milenial Azul Milenial	085 Verde Nature Verde Nature	086 Violeta Violeta	087 Coral Coral

MESCLAS | MEZCLAS

401 Cinza Claro Gris Claro	402 Cinza Escuro Gris Oscuro	403 Areia Arena	404 Rosé Rosé	405 Verde Verde	406 Azul Azul	407 Terracota Terracota	408 Ocre Ocre	409 Preto Negro

VINÍLICO | VINÍLICO

201 Preto Negro	205 Café Café	207 Grafite Grafito	208 Marfim Marfil	209 Caramelo Caramelo

VINÍLICO METALIZADO | VINÍLICO METALIZADO

501 Preto Iron Negro Iron	502 Café Iron Café Iron	503 Grafite Grafito

TELAS (poliéster) | MALLAS (poliéster)

PR Preto Negro	CZ Cinza Gris

Disponível:
Available:

1601	1602
1602	1604
1604	1607
1605	1642
1607	
1642	
1643	

1644 Pro-Fit



Estrutura metálica do tipo balancim, com laterais em tubo de aço e acabamento em pintura epóxi na cor preta. Sapatas injetadas em polipropileno.

Estructura metálica del tipo balancín, con laterales en tubo de acero y acabado en pintura epóxi en el color negro. Zapatas inyectadas en polipropileno.

Acabamentos Acabados

BASE | BASE

NY Nylon Nylon	AL Alumínio Aluminio	AL Cromado Cromado

Disponível:
Available:

Todos os modelos. Todos los modelos.	1602	1601
	1604	1621
1605		
1607		
1624		
1627		
1627		

ESTRUTURA | ESTRUCTURA

PR Preto Negro	BR Branco Blanco	GR Grafite Grafito

Disponível:
Available:

Todos os modelos. Todos los modelos.	1602	1604	1607	1642
	1604	1607	1642	
1605				
1607				
1624				
1627				
1627				

RODÍZIOS | ZAPATAS

ø50mm Duplo giro Giro doble	Nylon 6,6 Nylon 6,6	ø65mm Duplo giro Giro doble	Nylon 6,6 Nylon 6,6

Disponível:
Available:

1602	1604	1605	1607	1624	1627	1630	1631	1632

As imagens dos acabamentos são meramente ilustrativas, e as cores podem não ser idênticas ao produto físico.
Las imágenes de los acabados son meramente ilustrativas, y los colores pueden no ser idénticos a los del producto físico.



marelli.com.br