

HermanMiller  
Celle®



Design confiável e diligente que se encaixa como uma luva



## **Celle**

**Projetada por Jerome Caruso**

As expectativas são elevadas para as cadeiras de trabalho, e em locais onde pessoas diferentes usam a mesma cadeira, sucessivamente, o dia todo, elas são ainda maiores. O design confiável e diligente da Celle resiste ao uso intenso, mesmo nos ambientes mais exigentes — de call centers a salas de enfermagem, áreas para conferência e dormitórios.

Além de funcionar em uma grande variedade de espaços, a Celle também se adapta a uma grande variedade de pessoas. A visão do designer Jerome Caruso para uma superfície altamente sofisticada e engenhosa, que pudesse proporcionar suporte confortável para todas as pessoas, resultou na suspensão celular™ da Celle, um sistema durável de células de polímeros e curvas, projetado para apoiar e responder a diferentes áreas do corpo.



## Desempenho

Nenhuma das 751 células de polímero no encosto da cadeira com o sistema suspensão celular patenteado é igual a outra. As células e as curvas de interconexão são projetadas para formar um “mapa flexível”, que se adapta à sua forma e estatura únicas, apoiando as suas costas e proporcionando liberdade para se movimentar. O sistema também permite o fluxo de ar para prevenir o acúmulo de calor e umidade enquanto você está sentado.

A Celle atende a uma grande variedade de pessoas. Com suas proporções espaçosas e construção durável, ela acomoda 95 por cento da população norte-americana e é indicada para as pessoas de até 159 kg (350 libras). Uma linha completa de controles permite que você personalize o ajuste.



À medida que você se inclina para trás, a inclinação Harmonic™ da Celle evita que a sua região lombar fique longe do encosto, mantendo-a apoiada conforme você se move naturalmente dentro da extensão de reclinagem de 28 graus da cadeira.



A Celle foi projetada para se ajustar a uma grande variedade de pessoas. Seu assento espaçoso e a construção durável suportam pessoas de até 159 kg (350 libras).

O suporte sacral PostureFit® passivo é incorporado ao encosto da Celle para prevenir a má postura e manter um alinhamento adequado.



O designer da Celle, Jerome Caruso, imaginou uma rede de centenas de pequenas "células", cada uma composta por uma almofada com laçadas espiraladas, para apoiar e responder à pessoa sentada.

## Design

A Celle oferece versatilidade, bem como apoio dinâmico. Uma inspiradora paleta de cores quentes ajuda o design altamente técnico a alcançar uma aparência atemporal que não compete visualmente com os outros elementos decorativos em um espaço.

A durabilidade do material suspensão celular faz da Celle uma ótima opção, mesmo para os cenários de trabalho mais exigentes, como ambientes comerciais, de saúde e ensino. A Celle também vem em uma variedade de opções de estofado. Sua configuração mais popular combina o desempenho de um encosto de suspensão com a estética familiar de um assento estofado. Uma versão totalmente estofada também está disponível.

## Sobre Jerome Caruso

Por mais de duas décadas, Jerome Caruso tem sido o primeiro e único designer da Sub-Zero®. Com mais de 75 patentes em seu nome, Caruso tem uma abordagem prática e gosta de se envolver em tudo: conceito, desenho, protótipo e engenharia. "Quanto maior o desafio, mais divertido é trabalhar na solução", diz ele. Seja um utensílio doméstico ou uma cadeira ergonômica, a sensibilidade das pessoas é a percepção essencial que Caruso traz para o seu trabalho.



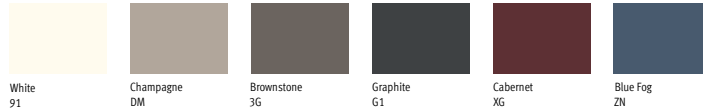
Jerome Caruso

## Materiais

O sistema suspensão celular pode ser especificado apenas para o encosto da Celle ou para o encosto e assento. Versões com assento estofado ou encosto e assento estofados também estão disponíveis. Os materiais abaixo refletem apenas uma parte dos tecidos disponíveis para a Celle. Visite [hermanmiller.com/materials](http://hermanmiller.com/materials) para consultar nossas ofertas completas de tecidos e materiais.

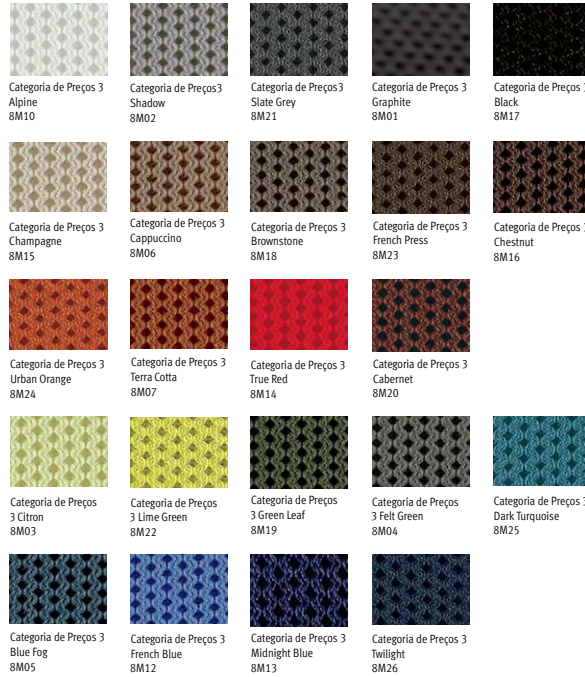
### Cadeiras Celle

#### Encosto & Assento Suspension Acabamento



White 91 Champagne DM Brownstone 3G Graphite G1 Cabernet XG Blue Fog ZN

#### Assento Estofado, Assento & Encosto Estofados Latitude



Categoria de Preços 3 Alpine 8M10 Categoria de Preços 3 Shadow 8M02 Categoria de Preços 3 Slate Grey 8M21 Categoria de Preços 3 Graphite 8M01 Categoria de Preços 3 Black 8M17  
 Categoria de Preços 3 Champagne 8M15 Categoria de Preços 3 Cappuccino 8M06 Categoria de Preços 3 Brownstone 8M18 Categoria de Preços 3 French Press 8M23 Categoria de Preços 3 Chestnut 8M16  
 Categoria de Preços 3 Urban Orange 8M24 Categoria de Preços 3 Terra Cotta 8M07 Categoria de Preços 3 True Red 8M14 Categoria de Preços 3 Cabernet 8M20  
 Categoria de Preços 3 Citron 8M03 Categoria de Preços 3 Lime Green 8M22 Categoria de Preços 3 Green Leaf 8M19 Categoria de Preços 3 Felt Green 8M04 Categoria de Preços 3 Dark Turquoise 8M25  
 Categoria de Preços 3 Blue Fog 8M05 Categoria de Preços 3 French Blue 8M12 Categoria de Preços 3 Midnight Blue 8M13 Categoria de Preços 3 Twilight 8M26

#### Base & Estrutura Acabamento



Brownstone 3G Graphite G1 Brownstone 3G Black BK

#### Revestimento dos Braços Acabamento

<b>Família</b> Cadeira de trabalho		Assento fixo Assento ajustável	15½ polegadas 15½ a 18 polegadas
<b>Visão geral</b> Peso máximo do usuário Faixa da população	350 lb/159 kg Percentual de 5 a 95	<b>Opções de inclinação</b> Inclinação padrão Limitador de inclinação Limitador de inclinação com ângulo do assento	
<b>Material do assento/encosto</b> Assento/Encosto suspensão celular Assento estofado/Encosto suspensão celular celular Assento/Encosto totalmente estofados	Opcional Opcional Opcional	<b>Opções de braço</b> Sem braços Braços fixos Braços ajustáveis	
<b>Suporte para as costas</b> Suporte sacral PostureFit Apoio lombar ajustável	Padrão Opcional	<b>Destaque ambientais</b> Capacidade de reciclagem Nível BIFMA® GREENGUARD® Cradle to Cradle®	Até 98% 3 Ouro Prata
<b>Altura do assento</b> Faixa de altura mínima Faixa de altura padrão Faixa de altura estendida	15 a 19 polegadas 15½ a 20¼ polegadas 16½ a 21¼ polegadas		
<b>Profundidade do assento</b>			

© Level é uma marca registrada da BIFMA International.  
 © GREENGUARD é uma marca registrada da GREENGUARD Environmental Institute.  
 © Cradle to Cradle é uma marca registrada da McDonough Braungart Design Chemistry.  
 © Sub-Zero é uma marca registrada da Sub-Zero Freezer Company, Inc.