



# Nook OE1

O Nook OE1 é uma estação de trabalho para uma pessoa que oferece privacidade para se concentrar no trabalho e aumentar a produtividade em qualquer lugar do escritório. Parte da Coleção para espaços de trabalho OE1™.

## Designers

Sam Hecht e Kim Colin

## Benefícios

- Aproveite espaços subutilizados com os Nooks OE1. Coloque-os ao longo das paredes ou entre áreas de trabalho para oferecer espaços adicionais de foco individual.
- O Nook OE1 vem com deslizadores ou rodízios para que você possa escolher a mobilidade de sua preferência.
- A superfície de trabalho com entalhes do Nook OE1 cria um espaço acolhedor que maximiza a privacidade pessoal e a área utilizável da mesa.

## Garantia

12 anos, 3 turnos

Visite [https://www.hermanmiller.com/pt\\_br/customer-service/warranty-and-service/](https://www.hermanmiller.com/pt_br/customer-service/warranty-and-service/) para obter mais detalhes.

[https://www.hermanmiller.com/pt\\_br/products/workspaces/desks/oe1-nook/](https://www.hermanmiller.com/pt_br/products/workspaces/desks/oe1-nook/)



# Nook OE1

## Imagens



[Visualizar biblioteca de imagens](#)

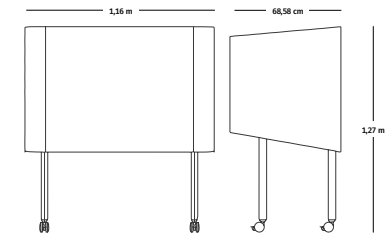
## Principais características



- 1. Gerenciamento de cabos**  
Mantém os cabos de alimentação organizados e acessíveis sob a superfície.
- 2. Acesso à energia na superfície**  
Recortes opcionais e alimentação presa à superfície oferecem acesso à energia integrado que facilitam o carregamento.
- 3. Painéis**  
O Nook OE1 vem com painéis de fábrica para oferecer privacidade visual. Adicione forros opcionais para melhorar a acústica.
- 4. Design que aprimora o foco**  
A superfície de trabalho com entalhes atrai o usuário e estimula a concentração no trabalho.
- 5. Perna em formato de gota**  
Detalhes sutis de design como as pernas em formato de gota do Nook aprimoram o design essencial da mesa.
- 6. Deslizadores ou rodízios**  
Selecione deslizadores ou rodízios na base para se ajustar às suas necessidades estéticas e de agilidade.

## Demonstração da linha

### Nook OE1



Para visualizar a lista com a demonstração completa da linha, consulte o [catálogo de preços](#).

## Materiais

[Clique aqui](#) para ver a lista completa dos materiais disponíveis para o Nook OE1.

## Sustentabilidade

[Clique aqui](#) para ver como o Nook OE1 atende aos seus objetivos ambientais.

## PLANEJAMENTO de ideias

[Visualizar soluções de design.](#)

## MODELOS DE produtos

[Clique aqui](#) para ver os modelos de produtos para o Nook OE1.