

Bortolini Móveis inova mais uma vez

Considerada uma das maiores e melhores fabricantes de mobiliário corporativo da América Latina, a Bortolini Móveis anuncia parceria exclusiva com a Interstuhl - fabricante alemã de cadeiras mundialmente reconhecida.

Depois de meses de tratativas comerciais, iniciadas em outubro do ano passado na feira Orgatec, na Alemanha, a diretoria da Bortolini Móveis divulga o nome da empresa europeia que acaba de firmar parceria exclusiva com a marca. A partir de agora, a Bortolini Móveis será a Representante Oficial da Interstuhl no Brasil, passando a produzir e a comercializar seus produtos, ampliando ainda mais o portfólio de cadeiras com design ergonômico, altamente tecnológico e premiado.

Fundada em 1961, a Interstuhl figura entre as 3 maiores fabricantes de cadeiras da Europa. Com 7 subsidiárias no continente europeu e mais de 40 distribuidores autorizados, a Interstuhl está presente em todo o mundo, e agora também no Brasil, por meio da Bortolini Móveis. “Estamos trazendo uma das melhores marcas de cadeiras para escritório do mundo. Isso demonstra o nível de profissionalização e de comprometimento da Bortolini, que recentemente inaugurou uma moderna planta fabril na serra gaúcha e conta com uma ampla rede de distribuidores. Por meio desta parceria exclusiva no Brasil, a Bortolini tem a oportunidade de apresentar para seus clientes o que há de mais moderno em relação à arte de se fabricar uma cadeira. O acesso a um produto com tecnologia e qualidade alemã será a chave para a Bortolini se consolidar neste importante segmento do mercado corporativo, que é o do fornecimento de cadeiras para escritório”, afirma Daniel Letti, gerente de produtos da Bortolini Móveis.

As equipes de produção e de vendas da Bortolini Móveis, especialista na fabricação do mobiliário corporativo desde 1948, já realizaram treinamentos na Alemanha e no Brasil, estando altamente capacitadas para executar projetos que envolvam também os produtos Interstuhl.



bortolini



bortolini



A marca de
gestão florestal
responsável

Uma das primeiras fabricantes de mobiliário corporativo no Brasil a conquistar a certificação FSC® em seus produtos. Consulte-nos para conhecer as linhas certificadas.

Garibaldi • RS • Brasil
bortolini@bortolini.com.br
www.bortolini.com.br

Perfil **interstuhl**

Inovação para a Interstuhl não consiste meramente em fazer as coisas de outra forma, mas sim em fazê-las melhor.

A Interstuhl trabalha com foco no desenvolvimento contínuo de soluções no segmento de assentos, apresentando sempre novos avanços, que garantem a fabricação de produtos ainda mais aperfeiçoados, sem que isso tenha impacto no preço final de cada peça. A forma, a funcionalidade e a ergonomia adaptam-se com perfeição às necessidades humanas, proporcionando uma forma mais criativa, eficiente e interessante de trabalhar.

A localização da fábrica da Interstuhl na Alemanha é estratégica: o distrito de Tiringen, na cidade de Meßstetten, situa-se no estado de Baden-Württemberg, cuja capital é Stuttgart - um dos maiores pólos automotivos da Alemanha. E, em função desta proximidade, a Interstuhl está em constante colaboração com as empresas deste segmento. Como exemplo, a tecnologia da malha 3D, disponível em algumas linhas de cadeiras da Interstuhl, nasceu de uma parceria com uma destas fabricantes de automóveis. Também é a Interstuhl quem faz a costura das capas dos bancos de um veículo esportivo desta marca.

“Foco no desenvolvimento de produtos, localização privilegiada e gestão familiar também são fortes atributos da Bortolini e que aproximaram as nossas empresas”,
Rogério Bortolini
Diretor Executivo da Bortolini Móveis



Dados gerais da Interstuhl:

- Empresa familiar administrada por seus proprietários;
- Werner Link, diretor geral de desenvolvimento + marketing e presidente do Conselho de Administração;
- Joachim Link, diretor financeiro, chefe de logística e produção;
- Helmut Link, diretor comercial chefe para vendas e administração;
- Faturamento em 2010: 102 milhões de euros;
- Porcentagem de exportação: 40%;
- Colaboradores: 600;
- Área de produção/logística e exposição: 55.000 m²;
- Sede: Meßstetten-Tiringen / Alemanha.



Design **interstuhl**

O design é um processo com várias etapas, por meio das quais a cadeira recebe suas características e suas funções. Um bom design coloca em sintonia requisitos estéticos, ergonômicos, de conforto, ecológicos, tecnológicos e de eficiência. Reconhecimento internacional e rápido crescimento caracterizam a Interstuhl, que investe em uma estratégia de design definida abertamente e em um intenso trabalho para a expansão do segmento com foco na oferta de produtos.

A Interstuhl conquistou numerosos prêmios de design, como o reddot, o prêmio iF, o Best Selection Office, prêmios da Neocon, indicações para o prêmio de design da República Federal da Alemanha, prêmio Adam, entre outros, como resultado da colaboração de designers internacionais. Entre eles, Emilio Ambasz, Claudio Bellini, Hadi Teherani, Eckhard Hansen y Gerhard Reichert, Reiner Moll, Andreas Krob y Joachim Brüske, Christine Lüdeke, Hans-Georg Piorek e Andreas Struppler.



Para maiores informações técnicas e recebimento de imagens falar com a jornalista responsável Irene Marcondes, do Núcleo de Comunicação da Bortolini Móveis, pelo tel. (54) 8124-6577 ou através do e-mail imarcondes@gmail.com

“Você pode sentar-se como quiser. Basta sentar-se na cadeira certa”

Interstuhl



Novo centro de pesquisa e design da Interstuhl, na Alemanha: a transformação do mercado de trabalho exige uma nova forma de pensar e novas soluções.

Ergonomia

Soluções ergonômicas altamente tecnológicas são desenvolvidas em um avançado laboratório de ensaios.

A Interstuhl realiza um trabalho fundamental para a criação de soluções que permitam uma forma mais confortável, funcional e descansada de sentar-se.

Tecnologia Air-Pressure

Para a adaptação progressiva do apoio lombar às preferências pessoais e à anatomia de cada pessoa.

Regulagem ativa da profundidade do assento (ASTIV)

Desenvolvida para adaptar a profundidade do assento à superfície de apoio dos músculos, com uma relação ergonômica correta.

Tecnologia de malha 3D

Otimiza as vantagens do revestimento em malha 3D em relação aos encostos desenhados ergonomicamente.