

**Santana de Parnaíba - SP, 29/05/2025**

<b>Destinado À:</b>	Fiocruz - Fundação Oswaldo Cruz
<b>A/C:</b>	Camila Marques Dias
<b>E-mail:</b>	camila.marques@fiocruz.br
<b>Fone:</b>	(21) 97005-0710
<b>Número de Orçamento:</b>	2025-761
<b>Ref.:</b>	Divisória Articulada Linha Effect
<b>Local da Obra:</b>	Av. Brasil, 4365 - Manguinhos, Rio de Janeiro - RJ, 21040-360
<b>Procedência:</b>	Nacional
<b>Marca:</b>	InterFlex
<b>Linha:</b>	Effect

**Prezados Senhores**

Apresentamos nossa Proposta para fornecimento e montagem de divisória articulada para a obra supracitada conforme pedido.

Salientamos que nossa empresa possui uma equipe de profissionais qualificados visando atender as necessidades do cliente, desde a instalação até o final da obra. Agradecemos desde já a preferência.

**Depto. Comercial****Cel: (11) 93069-3644****InterFlex Divisórias Articuladas**

R. Pará, 153 - Jardim Diva (Fazendinha), Santana de Parnaíba - SP, 06530-447 - Tel.: (11) 93069-3644

E-mail: vendas@interflexdivisorias.com.br - Site: www.interflexdivisorias.com.br

### **Divisória Articulada – Linha Effect**

**Elemento Estrutural:** constituído de uma placa em MDF de 15 mm de cada lado, revestidos conforme projeto, e aplicado a um chassi intermediário. A espessura total do painel é de 90 mm e altura pode ser de até 12m.

**Chassi:** chassi em aço galvanizado de 50 mm, com tratamento anticorrosivo e antiruídos, materiais á base de partículas de chumbo sendo que a união dos componentes é feita através de processo de solda para elementos de fixação e travamento.

**Acústica:** miolo de dupla camada de manta acústica com densidade de 35kg/m<sup>3</sup>e placa de gesso acartonado de 12,5mm, gerando uma atenuação em torno de 50 dB, de acordo com o ambiente (com laudo atestado pelo IPT).

**Fixação dos painéis:** a junção dos elementos no sentido vertical é formada por perfis macho e fêmea, em alumínio com pintura eletrostática epóxi pó que darão o melhor encaixe e vedação ao ambiente.

**Acionamento:** o mecanismo interno é acionado com uma chave de ½ de volta que provoca a saída de dois mecanismos telescópios, que são comprimidos junto ao trilho e o piso, sem guias, com força de 100 Kg para total aderência e estanqueidade. O desbravamento é feito através do mesmo dispositivo. O elemento é autoportante e acionado individualmente e composto também de mecanismo lateral. Cada elemento é suspenso através de roldanas transferidoras de eixo.

**Roldanas:** cada painel é suspenso e sustentado por um ou dois pontos no trilho em liga 6351-T6 com pintura eletrostática na cor branca, utilizando o sistema Mono Roldana. A roldana é composta de dois discos de polietileno, rolamentos e eixo em aço deslizando na horizontal acoplados ao painel, permitindo mobilidade ao produto.

**Estrutura de Fixação:** ancoragem direta na laje, viga ou estrutura metálica, utilizando parafusos e chumbadores, a estrutura de fixação tem a função de alinhar e nivelar o trilho com o forro. Em casos de vãos superiores a 30 cm, será necessário o uso de uma estrutura auxiliar, que não está inclusa no orçamento.

**Peso:** painéis acústicos têm o peso de 48Kg/m<sup>2</sup>.

**Quantitativo – Linha Effect**

Item	Descrição	Valor
1	<b>Divisória Articulada Acústica Linha Effect composta por:</b> <b>Estrutura interna:</b> Aço galvanizado com pintura contra corrosão; <b>Modulação dos painéis:</b> 750mm a 920mm; <b>Acabamento externo:</b> MDF com espessura de 15mm, com acabamento em Formica na cor Prattan TX e perfis macho e fêmea em alumínio com pintura eletrostática epóxi pó, com a cor a definir (opções: branco ou preto). <b>Altura do piso ao forro:</b> 2,63 m <b>Largura do vão:</b> 7,41 m <b>Metragem:</b> 19,50 m <sup>2</sup> <b>Quantidade:</b> 2,00 und	R\$ 87.750,00
<b>Frete e Instalação:</b>		R\$ 8.510,00
<b>Valor Total:</b>		R\$ 96.260,00

**Condições de Pagamento**

50% após aprovação do orçamento (Boleto Bancário e NF);

40% após Quarenta e Cinco (45) dias da aprovação do orçamento (Boleto Bancário e NF);

10% após Sessenta (60) dias da aprovação do orçamento (Boleto Bancário e NF).

**Entrega e Montagem**

Após aprovação do projeto, até Quarenta e Cinco (45) dias para entrega e Dez (10) dias para instalação da divisória Effect.

**Garantia da Divisória**

Cinco (5) anos contra defeitos de fabricação ou instalação, exceto constatação de mal-uso.

**Observações Gerais**

Nossos preços incluem fornecimento de material transporte, montagem e impostos;

As licenças da obra ocorrerão por conta do cliente quando se fizerem necessárias;

As quantidades foram calculadas com base nas medidas fornecidas e plantas apresentadas;

O valor do orçamento não contempla abertura e fechamento do forro e içamento do material;

Caso haja a necessidade de andaimes, os mesmos serão de responsabilidade do contratante.

**Início de Produção**

Após a formalização do contrato, pagamento e aprovação do projeto.

**Condições de Entrega**

O produto será entregue no endereço fornecido pelo cliente sob nossa responsabilidade.

**Validade desse Orçamento**

Quize (15) dias após o envio do orçamento.

Autorizamos o fornecimento dos produtos / serviços conforme descritos acima e concordamos com todas as normas e condições constantes desta proposta.	
Aprovado Por: _____ Data: ____/____/____	
Assinatura:	Carimbo:



