

ELEVADORES<sup>®</sup>  
DINÂMICA

# SIMPLIFICANDO MOVIMENTOS



ELEVADORES<sup>®</sup>  
DINÂMICA

Rua Prefeito José Bauer, 2570  
Três Rios do Sul - Jaraguá do Sul - SC  
CEP 89254-235  
Fone: 47 3275-1024  
[vendas@elevadoresdinamica.com.br](mailto:vendas@elevadoresdinamica.com.br)  
[www.elevadoresdinamica.com.br](http://www.elevadoresdinamica.com.br)

# QUALIDADE, SEGURANÇA E DESEMPENHO.

Projetados para atender os clientes mais exigentes, os elevadores da Dinâmica são construídos de acordo com as normas ABNT NM-207 (passageiros) ou NM-313 (passageiros com deficiência física). Com foco na qualidade, segurança e no alto desempenho, o melhor custo-benefício do mercado é garantido.

Benefícios:

Quantidade de pavimentos ilimitados, barreiras ópticas nas portas (para evitar fechamento na presença de pessoas), limitador de velocidade interligado ao freio de segurança da cabina (evita queda no caso de rompimentos dos cabos de aço) e sistema de aceleração gradativa (proporciona total conforto no deslocamento).

Essas são algumas das características que fazem com que a Elevadores Dinâmica leve sua tecnologia 100% brasileira a todo território nacional.



## ELEVADORES:

### CABINAS



CABINA

inox escovado



CABINA

pintura epoxi pó

### PORTAS



PORTAS E MARCOS

inox escovado



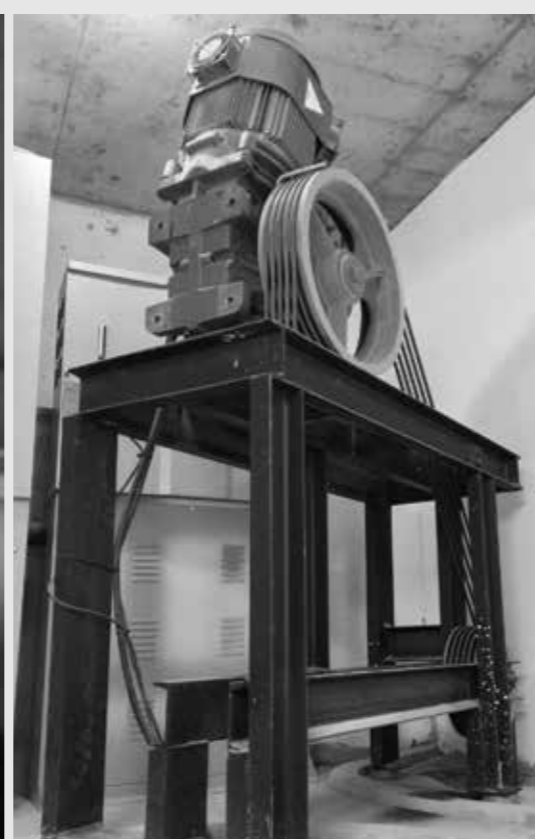
PORTAS E MARCOS

cinza ral 7032

### BOTOEIRAS



Botões de cabina e pavimentos com design moderno, em aço inox escovado, indicador eletrônico de pavimento e botões braille.





# PROJETOS CONCEITUAIS PERSONALIZADOS:



Elevador panorâmico, 3 lados, portas em vidro temperado e acionamento hidráulico ou tração.

# PLATAFORMA PARA ACESSIBILIDADE:



Equipamento fabricado em conformidade com a NBR ISO 9386-1.



Capacidade de carga: 250 Kg.

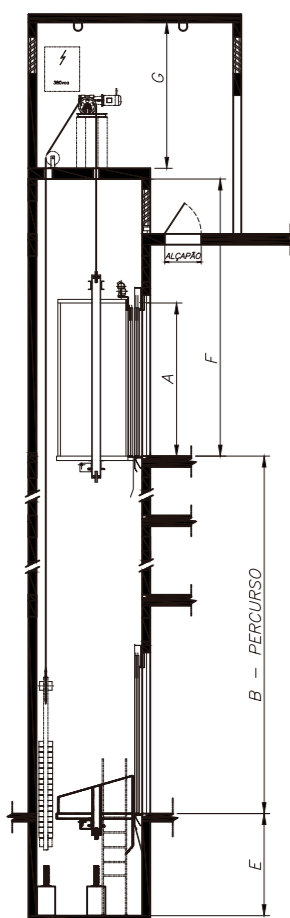


Piso em chapa anti derrapante de alumínio.

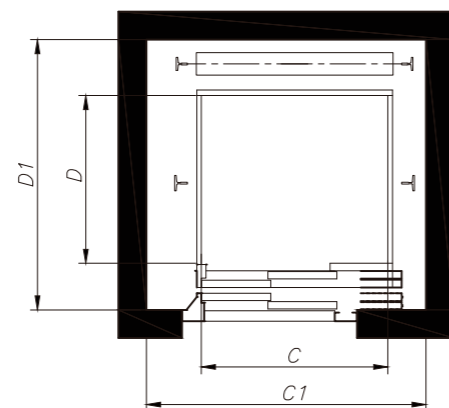


Sistema de resgate manual e automático, em caso de falta de energia elétrica.

CORTE CAIXA DE CORRIDA



PLANTA BAIXA CAIXA DE CORRIDA



Modelo	Cap.	Vel. m/min	Cabina "C x D"	Altura útil cabina "A"	Altura útil porta "A"	Caixa de corrida "C x D"	Prof. de poço "E"	Percurso "B"	Quant. pav.	Alt. livre ultimo pav. "F"	Abertura de porta "C"
ELP-300-30	300 Kg 4 Pessoas	30	1000x900	2200	2000	1400x1450	1400	sem limite	sem limite	3800	700
ELP-300-45		45									
ELP-300-60		60									
ELP-450-30	450 Kg 6 pessoas	30	1000x1200	2200	2000	1600x1700	1400	sem limite	sem limite	3800	800
ELP-450-45		45									
ELP-450-60		60									
ELP-600-30	600 Kg 8 Pessoas	30	1100x1400	2200	2000	1600x1900	1400	sem limite	sem limite	3800	800
ELP-600-45		45									
ELP-600-60		60									
ELP-975-30	975 Kg 13 Pessoas	30	1600x1450	2200	2000	2000x2000	1400	sem limite	sem limite	3800	900
ELP-975-45		45									
ELP-975-60		60									
ELP-1125-30	1125 Kg 15 Pessoas / Maca	30	1200x2200	2200	2000	2000x2600	1400	sem limite	sem limite	3800	1000
ELP-1125-45		45									
ELP-1125-60		60									

- Iluminação interna no equipamento;
- Plataforma pode ser cabinada ou aberta;
- Acionamento eletro-hidráulico por pistão hidráulico;
- Portas com trincos que permitem abertura somente com a presença da plataforma;
- Pintura em epoxi pó;

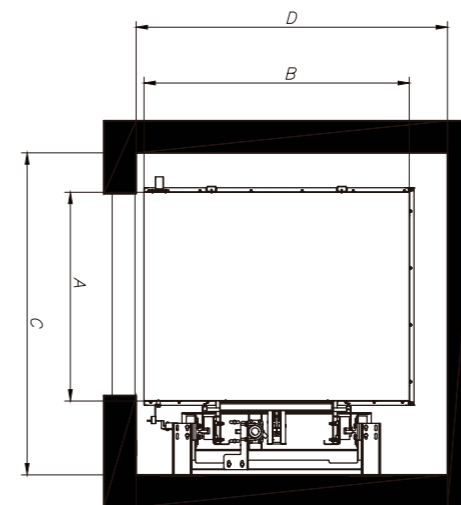




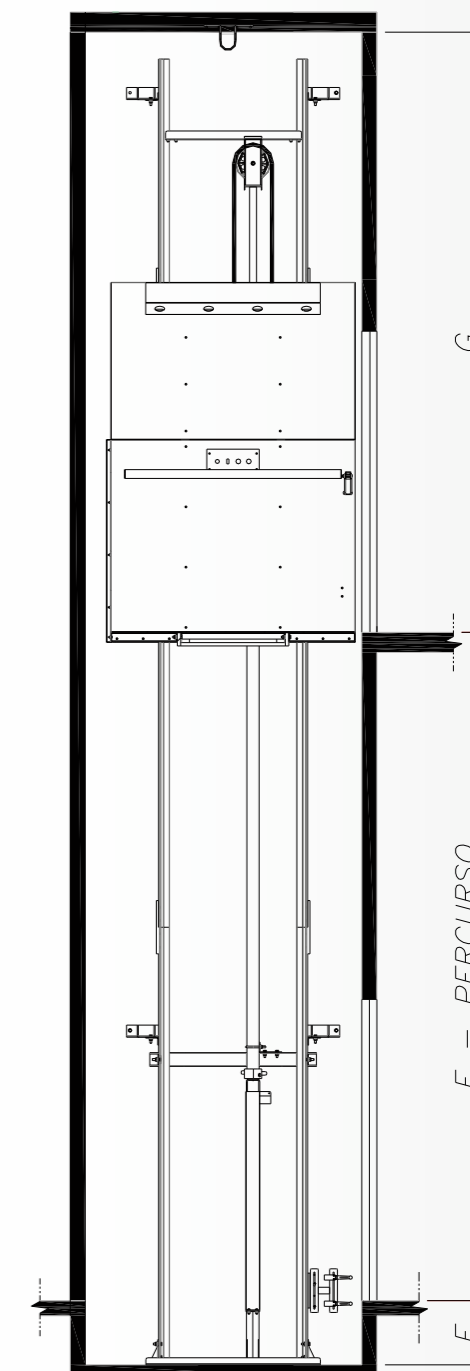
# ACESSO SEGURO A TODOS OS TIPOS DE AMBIENTES.

VENCENDO PERCURSOS VERTICAIS  
DE ATÉ 4 METROS.

PLANTA BAIXA CAIXA DE CORRIDA



CORTE CAIXA DE CORRIDA



MODELO	Capacidade	Vel m/min	Cabina Ax B	Caixa CxD	Poço E	Percurso F	Altura Pav G	Abertura Porta
PLT-250-DEF	250kg	9	1100 x 1400	1600 x 1600	200	Ate 4000	3000	800 - 900
PLT-250-DEF	250kg	9	900 x 1400	1400 x 1600	200	Ate 4000	3000	800 - 900
PLT-250-DEF	250kg	9	800 x 1250	1300 x 1400	200	Ate 4000	3000	800