

# ELEVADOR DE CARGA



**MODELO CV**

# Elevador de carga modelo CV

Equipamento indicado exclusivamente para o transporte de cargas utilizando carinhos ou paleteiras não motorizados.

Além da carga é permitido que o ascensorista e o acompanhante da carga viagem dentro da cabina.

Atende a norma NBR 14712/2013

# Classe de Carregamento “Classe A”

- Carga comum e distribuída;
- Uma peça única não pode pesar mais do que 1/4 da carga nominal do elevador (ser superior a 130kg);
- O carregamento e o descarregamento são manuais ou através de empilhadeiras manuais (paleteira ou carrinho hidráulico);
- É proibida a entrada no elevador de qualquer tipo de empilhadeira motorizada.
- Durante o carregamento, a carga na cabina não pode exceder a capacidade nominal do elevador;

# Especificações:

- Capacidade Nominal = 520Kg
- Velocidade Nominal = 30,0 m/min
- Número máximo de andares = 05
- Controle Microprocessado VVVF
- Sistema de acionamento eletromecânico
- Room Less\_(SEM CASA DE MÁQUINAS)
- Possui limitador de Velocidade
- Sistema limitador de Carga
- Freio de segurança na cabina e opcionalmente no contrapeso
- Iluminação e Alarme de Emergência

# Cabina:

- Cabina com pintura epóxi cor cinza
- Piso de chapa xadrez antiderrapante de alumínio
- Proteção nos painéis “bate-carrinho”(três lados)
- Botoeira acoplada c/ Indicador de Posição
- Teto com iluminação LED
- Altura interna livre de 2.100mm
- Portas automáticas



# Andares:

- Portas Automáticas abertura lateral
- Portas com pintura epóxi cor cinza
- Largura livre das Portas (LU) = 900mm ou 800mm
- Altura livre das Portas = 2000mm





## Sistema de acionamento:



Sistema de acionamento através de máquina de tração com engrenagens.

Não requer a construção de casa de máquinas.

Última altura livre de no mínimo 3200mm.

# Dimensionamento:

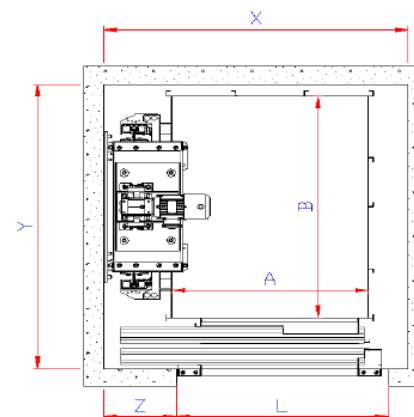
## UNILATERAL PORTA AUTOMÁTICA

Dim. Internas da cabina		Dim. Internas do Poço		Vão de Portas		Golas de Portas	Ultima Altura		Poço Inferior	
A	B	X	Y	L	h	Z	MÍNIMO	PADRÃO	MÍNIMO	MÁXIMO

h = altura do vão livre para instalação da porta de pavimento

900	1250	1500	1600	1060	2230	410	3200	3500	750	1000
1000	1250	1600	1600			500				
1250	1300	1850	1650	1160	2230	570	3200	3500	750	1000
1250	1400	1850	1750							
1250	1500	1850	1850							
1300	1300	1900	1650							
1300	1400	1900	1750							
1300	1500	1900	1850							
1300	1600	1900	1950							

MEDIDAS PRUMADAS EM MILÍMETROS



## OPOSTA PORTA AUTOMÁTICA

Dim. Internas da cabina		Dim. Internas do Poço		Vão de Portas		Golas de Portas	Ultima Altura		Poço Inferior	
A	B	X	Y	L	h	Z	MÍNIMO	PADRÃO	MÍNIMO	MÁXIMO

h = altura do vão livre para instalação da porta de pavimento

1250	1300	1850	1840	1160	2230	570	3200	3500	750	1000
1250	1400	1850	1940							
1250	1500	1850	2040							
1300	1300	1900	1840							
1300	1400	1900	1940							
1300	1500	1900	2040							
1300	1600	1900	2140							

MEDIDAS PRUMADAS EM MILÍMETROS

