

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90066/2024-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Escada Rolante

Descrição Detalhada: Escada Rolante Material Rodapé: Aço Inoxidável Escovado , Material Balaustrada: Aço Pintado Tinta Anticorrosiva , Material Placa Piso: Alumínio Natural Extrudado Antiderrapante Com Ra - , Material Placa Pente: Alumínio Extrudado Antiderrapante Com Pente Alumí- , Material Corrimão: Borracha Vulcanizada Reforçada Camada Lona E Alma , Material Degrau: Alumínio Injetado Com Piso E Espelho Ranhurado, , Material Moldura Rodapé: Aço Inoxidável , Material Guia Corrimão: Aço Carbono , Material Painel: Vidro Temperado Transparente , Cor Moldura Rodapé: Cinza , Cor Protetor Corrimão: Preta , Inclinação: 35 GRA, Largura Degrau: 600 MM, Distância Máxima Entre Apoios: 19,3 M, Desnível Mínimo: 3,18 M, Desnível Máximo: 12 M, Capacidade Carga: 6.750 Pessoas/H , Freqüência Nominal: 60 HZ, Tensão: 200 A 208/220/380/440/460 A 480/575 A 600 VCA, Tipo Motor: Média Rotação , Localização Máquina Tração: Dentro Da Armação, No Patamar Superior , Normas Técnicas: Abnt - Nbr 8900/1985 , Tipo Corrimão: Móvel , Dispositivo Segurança: Freio Serviço/ Máquina, Botão Parada Emergência , Tipo Alimentação: Corrente Alternada , Velocidade Degrau: 0,50 M/

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2500 **Quantidade Mínima Cotada:** 2500

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 52,45

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (2500)

Grupo: G1

2 - Escada Rolante

Descrição Detalhada: Escada Rolante Material Rodapé: Aço Inoxidável Escovado , Material Balaustrada: Aço Pintado Tinta Anticorrosiva , Material Placa Piso: Alumínio Natural Extrudado Antiderrapante Com Ra - , Material Placa Pente: Alumínio Extrudado Antiderrapante Com Pente Alumí- , Material Corrimão: Borracha Vulcanizada Reforçada Camada Lona E Alma , Material Degrau: Alumínio Injetado Com Piso E Espelho Ranhurado, , Material Moldura Rodapé: Aço Inoxidável , Material Guia Corrimão: Aço Carbono , Material Painel: Vidro Temperado Transparente , Cor Moldura Rodapé: Cinza , Cor Protetor Corrimão: Preta , Inclinação: 35 GRA, Largura Degrau: 600 MM, Distância Máxima Entre Apoios: 19,3 M, Desnível Mínimo: 3,18 M, Desnível Máximo: 12 M, Capacidade Carga: 6.750 Pessoas/H , Freqüência Nominal: 60 HZ, Tensão: 200 A 208/220/380/440/460 A 480/575 A 600 VCA, Tipo Motor: Média Rotação , Localização Máquina Tração: Dentro Da Armação, No Patamar Superior , Normas Técnicas: Abnt - Nbr 8900/1985 , Tipo Corrimão: Móvel , Dispositivo Segurança: Freio Serviço/ Máquina, Botão Parada Emergência , Tipo Alimentação: Corrente Alternada , Velocidade Degrau: 0,50 M/

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 980,95

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (30)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Escada Rolante	2500	Unidade
2	Escada Rolante	30	Unidade