



Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)  
aptdo.correso/mail box 146  
tel.+34962737460  
mail. [info@sistemassitec.com](mailto:info@sistemassitec.com)  
web [www.sistemassitec.com](http://www.sistemassitec.com)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS : GUINDASTE AUTÔNOMO PARA INSTALAÇÕES STG1





Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)  
aptdo.correso/mail box 146  
tel.+34962737460  
mail. [info@sistemassitec.com](mailto:info@sistemassitec.com)  
web [www.sistemassitec.com](http://www.sistemassitec.com)

## DESCRIÇÃO

O sistema de grua autónoma STG1 permite-lhe trabalhar de forma mais rápida e segura na montagem e instalação de vidros em interiores e exteriores.

Tem grandes vantagens em projetos de instalação de vidros em altura, pois permite a mobilidade do vidro em todas as direções.

Além disso, pode ser facilmente movido em terrenos difíceis. Você pode montar de fora para dentro e vice-versa.

Ventosas de borracha de longa duração e resistência a temperaturas superiores a 100°.

Pode lidar com qualquer tipo de vidro, alumínio, painel sanduíche, ferro, mármore, pedra e qualquer material não poroso.





Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)  
aptdo.correso/mail box 146  
tel.+34962737460  
mail. [info@sistemassitec.com](mailto:info@sistemassitec.com)  
web [www.sistemassitec.com](http://www.sistemassitec.com)

## DADOS TECNICOS

Peso máximo de carga	500 Kg.
Numero de ventosas	10 unidades de 300 mm. de diámetro
Peso do guindaste	1500 Kg.
Medidas externas do guindaste	3200X1050X2100 mm.
Medidas máximas de vidro	4000X2400 mm.
Medidas mínimas de vidro	1200X950 mm.
Espessura do vidro	De 4 a 25 mm.
Bateria	8 unidades de 200 AH.
Voltajem	24 V DC
Carregador de bateria	220V 50/60 Hz.
Nivel de ruido	Menor de 80 Db.

- 1-Eleto/hidráulico basculante até 180° para cima e para baixo com batente em qualquer posição.
- 2-Rotação motorizada -360° com batente em qualquer posição.
- 3-Vire a cabeça 90° para a direita e para a esquerda.
- 4-Elevação hidráulica para cima e para baixo até 4000 mm.
- 5-Extensão hidráulica do braço principal 1000 mm.
- 6-Deslocamento por motor elétrico com volante.
- 7-Recarregue a bateria com a potência em 30%.
- 8-Quando o vácuo atinge o valor mínimo selecionado, a bomba de vácuo se conecta automaticamente para elevar o nível de vácuo.
- 9-Desconexão automática da bomba de vácuo ao atingir o valor inserido.





Pol.Ind."Les Eres" c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)  
aptdo.correso/mail box 146  
tel.+34962737460  
mail. [info@sistemassitec.com](mailto:info@sistemassitec.com)  
web [www.sistemassitec.com](http://www.sistemassitec.com)

