



## ESPECIFICAÇÕES PIANOPLAN

*Inicialmente desenvolvido para subir pianos pelas escadas, o Pianoplan tornou-se indispensável em mudanças de objetos pesados, como: cofres, fotocopiadoras, dispensador de bebidas, compressores de ar, ar condicionado, eletrodomésticos e motores de elevação.*

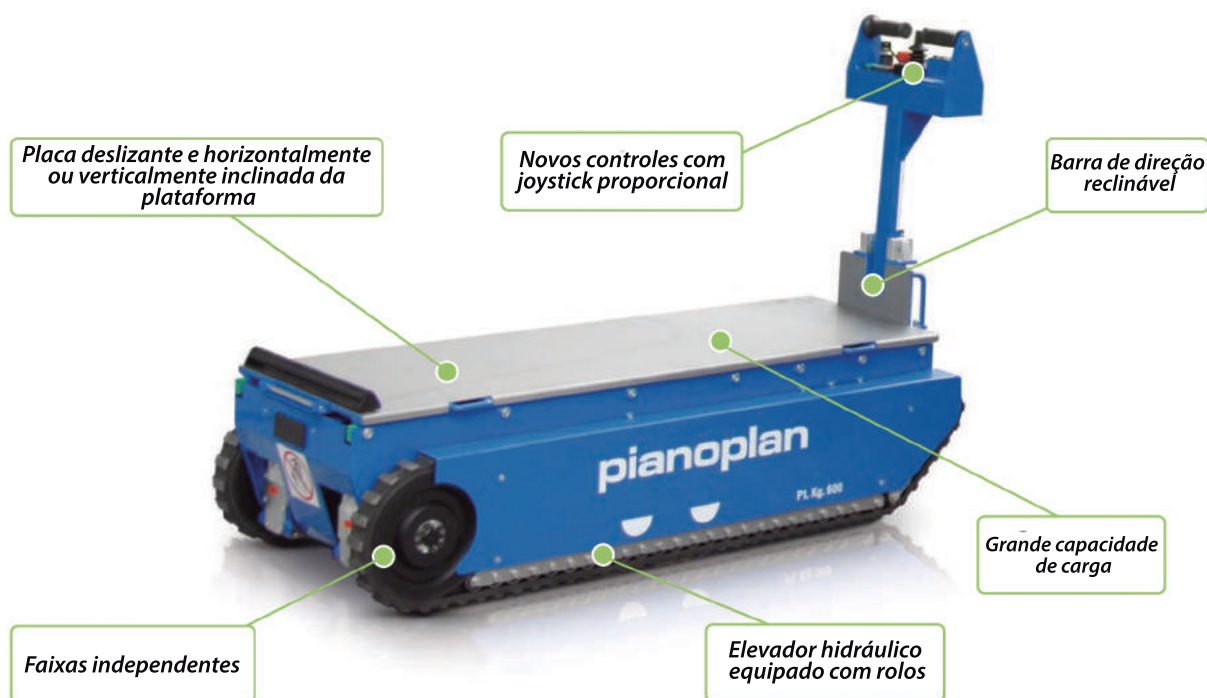
### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- . Estrutura principal fabricada e chapa de solda eletro-soldada no chassi após soldagem.
- . Os motores de transmissão elétrica dual de transmissão que funcionam com corrente indireta operam através de engrenagens de redução em cada roda motriz.
- . Sistema hidráulico alimentado por motor elétrico em corrente contínua.
- . Todas as versões são equipadas com um atuador que move a "plataforma" de elevação para usar em caso de mudança de direção ou quando liga espaços muito estreitos (mudança de direção). Todos os atuadores são compostos por macacos equipados com válvulas de bloqueio.
- . Sistema elétrico em conformidade com os regulamentos CE pré-com fio equipados com fusíveis de proteção, seletor de teclas, botão de parada de emergência, cabos de mercado, luz piloto, indicador de carga da bateria Curtis.
- . Gerenciamento de controle potenciométrico (aderência de torção) para ajustar a velocidade da movimentação.
- . Interruptor para selecionar a direção (para frente / para trás).
- . Botão de controle de movimento de plataforma de aço reforçado (para frente / para trás, todas as versões).
- . Botão de controle de elevação da plataforma, para baixar ou retrain os rolos debaixo do corpo do Pianoplan. (Com campainha durante o período de elevação / fase / passo) em todas as versões.
- . Botão de direção de pista individual direita e esquerda
- . Pintura padrão BLU RAL 5017.



<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</b>	<b>Pianoplan 600 Speedy Standard</b>	<b>Pianoplan 600 Speedy Horizontal</b>	<b>Pianoplan 600 Speedy Vertical</b>
Comprimento (metros)	1280	1280	1280 Max 1680
Largura (metros)	540	540	540
Comprimento da Plataforma (metros)	1205	1205	1205 Max 1605
Largura da Plataforma (metros)	430	430	430
Avanço da extensão máxima (metros)	500	500	500
Altura mínima da plataforma em metros (X)	325	370	405
Altura máxima da plataforma em metros	700	745	780
Peso	300	340	345
Capacidade de carga em kg	600	600	600
Velocidade de direção m/min	12,5	12,5	12,5
Energia (força) (w)	2 x 700	2 x 700	2 x 700
Pressão máxima (Bar)	110	125	130
Baterias 2 x 12 V	65 Ah	65 Ah	65 Ah
Autonomia (≈)	50 andares	50 andares	50 andares

## PONTOS CHAVE



## GUITON EQUIPAMENTOS HIDRÁULICOS

Rua Santa Albertina, 401 | Santa Rosa Ipês  
Piracicaba - SP | CEP: 13414-316  
Telefone: (19) 3421-3541  
comercioexterno@guiton.com.br

