

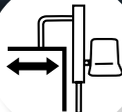
ACCESS B4 & B4 XL

Elevador hidráulico com características de alta segurança e adaptável a todos os perfis de piscina.



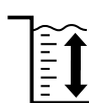
Sistema de ancoragem fixo

para instalar de forma fixa.



Adaptável a todos os tipos de piscinas,

incluindo as que não transbordam.



Ajustável de acordo com a profundidade da piscina.

Ele se adapta a piscinas rasas.



Fácil instalação,

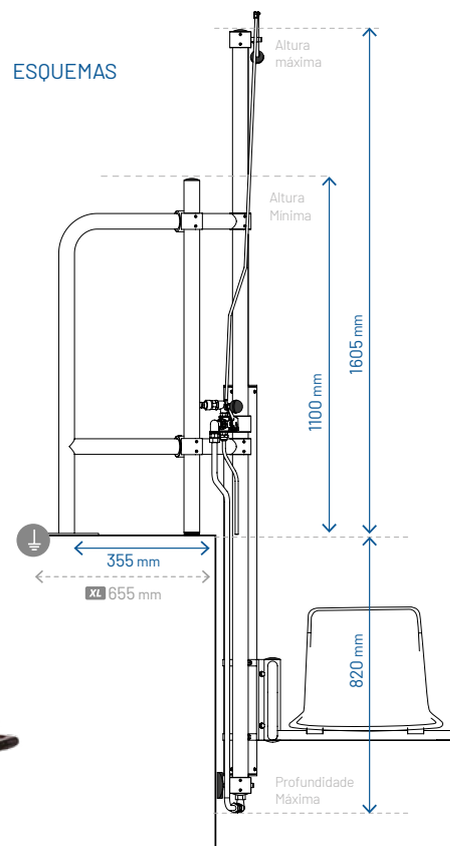
requer apenas três plugues aparafusado ao pavimento e três suportes simples.

DADOS TÉCNICOS

	B4	B4XL
Capacidade máx. levantamento:	150 kg	
Ângulo de giro:	160 °	
Pressão necessária:	3,5 a 5 barras	
Braço ancoragem:	355	655 mm
Profundidade mínima:	800 mm	
Peso:	43 kg	44,5 Kg
Dimensões:	2425 x 700 mm	



ESQUEMAS



Ver vídeo

ACCESS

by **BLAUTECH** ESPECIALISTAS EM ACESSIBILIDADE DE PISCINAS

www.accessiblepool.com

(+34) 93 595 18 36 | access@blautec.com



ACCESS B4 & B4^{XL}

Elevador hidráulico ajustável, instalação fixa e manutenção mínima.

VANTAGENS TÉCNICAS



Equipamento recomendado para piscinas sazonais.



Transfer de frente para a água para o conforto e segurança do usuário.



Autonomia máxima para pessoas com mobilidade reduzida. Dupla operação interna e externa da piscina para oferecer maior autonomia ao usuário.



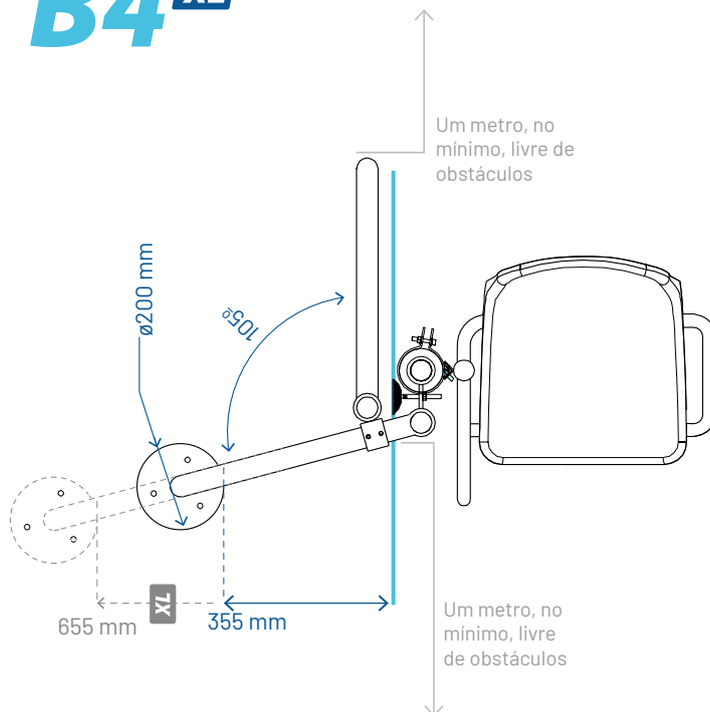
Auto-fabricado com estrutura de aço inoxidável AISI 316L e assento de polipropileno, materiais adequados para uso ao ar livre.



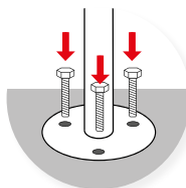
Manutenção mínima com garantias de máxima durabilidade.



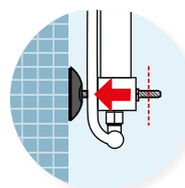
Assistência técnica e stock permanente de peças de reposição.



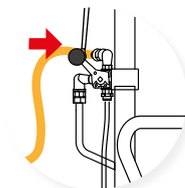
INSTRUÇÕES DE MONTAGEM



Apresentar o elevador, marcar e fazer os três furos. \varnothing 12-12,5 mm



Instalar o elevador e o terminal de ligação à terra. Ajustar a paragem inferior.



Instalar a ligação de água para abastecer o circuito.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Declaramos sob a nossa responsabilidade que a máquina:

Tipo: Elevador hidráulico para pessoas com mobilidade reduzida

Marca: ACCESS

Está em conformidade com os requisitos essenciais de saúde e segurança das directivas: 98/37 CE "Máquinas". E está em conformidade com as normas europeias harmonizadas:

UNE EN ISO 12100-1
UNE EN 982
UNE EN 1050

UNE EN ISO 12100-2
UNE EN 418
UNE EN ISO 10535

