

DALTON

+ CARACTERÍSTICAS

Sistema
Patenteado
ILSA



Testado
contra
colisões



Painéis laterais fixos
ou removíveis



Fácil armazenamento



Apoia-pés
rebatíveis
e extraíveis



Patins
ajustáveis
em ângulo e
profundidade



Peso da
propulsão a
partir de 10 kg

DALTON

+ FICHA TÉCNICA

NOTA: Em caso de divergência entre o texto e imagem, prevalece a informação descrita no texto. No sentido de melhoria contínua, a Orthos XXI reserva-se o direito de efetuar alterações aos seus produtos sem aviso prévio. Mais informações disponíveis no manual do produto.

Dalton

Fabricante: **WOLTURNUS**

TIPO FRAME		U – V ; U ; V
ASSENTO	LARGURA	360 – 480 mm
	PROFUNDIDADE	300 – 600 mm
	ALTURA	400 – 550 mm
	TIPO	faixas tensoras
COSTAS	LARGURA	largas / estreitas
	ALTURA	250 – 550 mm
	ÂNGULO	-4° a 12°
	TIPO	fixas, rebatíveis, ILSA
APOIO PÉS		ajustável em altura, ângulo ou soldados
RODAS TRASEIRAS	DIMENSÃO	22" / 24" / 25" / 26"
	CAMBER	1° / 3° / 5°
CENTRO DE GRAVIDADE		30 – 130 mm
FRAME	COR	branco, cinza, preto, personalizado ^(ral)
	ACABAMENTO	pintura epóxi / amonizado
PESO TOTAL		10 kg
PESO MÁXIMO UTILIZADOR		160 kg

Tolerância: +/- 10 mm

Atualizado em 07/23