PONTALETES TELESCÓPICOS



TECNOLOGIA E QUALIDADE

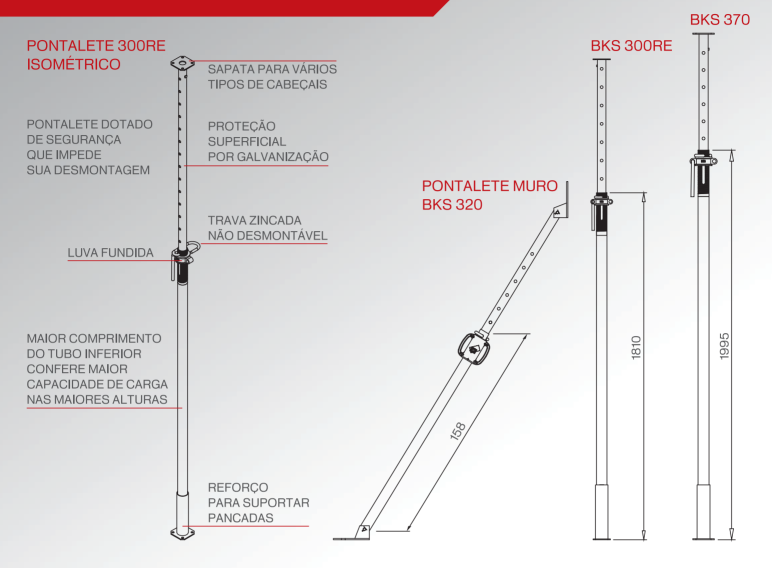
- · A maior relação capacidade/peso próprio
- · Capacidade de carga 25% superior nas maiores alturas
- · Acabamento por zincagem, com longa durabilidade
- · Segurança que impede a sua desmontagem
- · Projeto inovador, com características únicas



Equipamentos e formas para construção civil

 \oplus

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



	CAPACIDADE DE CARGA* (Kgf) MODELOS BKS			
ALTURA (cm)				
	BKS 300RE	BKS 370	P MURO BKS 320	
200	3380	3800	2160	
230	2380	3000	1350	
260	1630	2330	1000	
290	1240	-	_	
300	1120	1640	740	
320	-	1300	600	
370	-	930	-	

	DIMENSÕES MODELOS BKS			
DIMENSÃO	BKS 300RE	BKS 370	P MURO BKS 320	
TB. INF. (mm)	Ø50,8x2,65	Ø57,15x2	Ø50,8x2	
TB. SUP. (mm)	Ø42,4x2,65	Ø48,3x3	Ø42,4x2,65	
ALT. MÍN. (mm)	1810	1995	158	
ALT. MÁX. (mm)	300	370	320	

*COEF. SEG. = 2,5



Execução do projeto e treinamento da mão-de-obra de montagem.

Nossos produtos contribuem para a preservação de florestas

SAIBA MAIS

BKS Indústria e Comércio de Máquinas Ltda. Rua Teffé, 90 · Bairro Liberdade · Novo Hamburgo · RS · CEP 93330-230 Fone/Fax 51 3587 3266 · www.bks.ind.br



Equipamentos e formas para construção civil

4