



# PLATAFORMAS TELESCÓPICAS TODO TERRENO



Trabalho de construção



Acabamento



Paisagismo



Manutenção & restauração



Manifestação esportiva  
& outros eventos



# PLATAFORMAS TELESCÓPICAS

A arquitetura telescópica permite elevações retilíneas e diretas, o que torna as plataformas muito fáceis de usar. Elas têm o melhor alcance e podem atingir áreas de trabalho mais altas do que qualquer outro tipo de plataformas. As lanças telescópicas operam nos solos mais difíceis, em todos os terrenos, graças às suas excepcionais capacidades. Com movimentos proporcionais e simultâneos, oferecem um alto nível de conforto e segurança.



## PLATAFORMAS TELESCÓPICAS DIESEL TODO TERRENO

	HT16		HT23		HT28		HT43 RTJ PRO
	RTJ O	RTJ PRO	RTJ O	RTJ PRO	RTJ O	RTJ PRO	
<b>Altura de trabalho</b>	16,1 m		22,5 m		27,9 m		42,2 m
<b>Alcance horizontal</b>	13 m		18,3 m		23,85 m		20,2 m
<b>Capacidade máxima</b>	250 kg (2 pers.) - option restricted 350 kg		230 kg (2 pers.) - option 450 kg (3 pers.)		230 kg (2 pers.) - option 350 kg		230 kg (2 pers.) - 450 kg (3 pers.)
<b>Largura</b>	2,29 m		2,47 m		2,48 m		2,5 m
<b>Peso total</b>	7 907 kg	7 930 kg	13 320 kg	13 400 kg	18 100 kg		21 400 kg
<b>Rotação infinita de 360°</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Eixo oscilante</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>4 rodas direcionais</b>	-	✓	-	✓	-	✓	✓

- > MELHOR ALCANCE
- > ACESSO ÀS ÁREAS MAIS ELEVADAS
- > FÁCIL DE USAR

