



BRASIL



Agora com sistema de monitoramento
e telemetria via satélite



MINE
CARREGADEIRA

CONFIGURAÇÃO PADRÃO

Modelo	WT-25	WT-30	WT-35	WT-45	WT-60	WT-65
Capacidade de elevação (kg)	500	500	600	700	950	1.200
Acoplamento e Elevação	Sistema de acoplamento rápido para troca de implementos e tipo de levantamento frontal com sistema de elevação vertical					
Peso operacional (Kg)	1.200	1.200	2.400	2.900	3.500	3.500
Capacidade de tombamento (Kg)	380	380	540	600	1.950	2.050
Força de tração (kN)	15	15	15	25	25	25
Capacidade caçamba (m³)	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,5
Potência motor (Kw/HP)	18,5/25	18,5/25	37/50	45/60	45/60	56/75
Fluxo hidráulico (L/min)	37	50	60	62,5	75	75
Modelo de pneu	23x8.5-15	27x8.5-15	8.5-15	10-16.5	10-16.5	12.16-5
Capacidade de abastecimento (Lt)	30	30	30	80	80	80
Altura total de elevação (mm)	3.126	3.300	3.300	3.980	4.130	4.130
Distância entre eixos (mm)	722	818	897	991	991	1.080
Distância do solo (mm)	148	167	140	185	210	210
Distância de descarga (mm)	450	450	520	710	750	750
Altura de descarga da caçamba (mm)	1.950	1.950	2.100	2.300	2.300	2.300
Controles	Controles hidráulicos acionado por joysticks					
Transmissão	Transmissão do tipo hidrostática					
Cabine	Cabine fechada (A/C) com proteção e sistema ROPs/FOPs					
Suporte para implementos	Sistema High Flow - sistema hidráulico de alta vazão, projetado para fornecer maior fluxo de óleo hidráulico no uso de implementos.					
Monitoramento e telemetria	Sistema de					

As dimensões, pesos e capacidades demonstradas nesse catálogo são de caráter apoximado considerando normais dentro dos parâmetros de fabricação. Alguns valores podem variar conforme configuração e opcionais dos tratores. Imagens meramente ilustrativas, para mais informações detalhadas consultar a equipe WJG Brasil.



WJG BRASIL INDUSTRIA E IMPORTACAO LTDA

Goiânia-GO
São José dos Campos-SP
Rio Branco-AC

