



## Plataformas de colheita tubulares de alumínio de peso reduzido



## Características gerais TRV PNA/PGA

CARACTERÍSTICAS	VM1-XT10 TRV PNA 80
Engate e desengate rápido do guarda-chuva	•
Plataforma tubular de alumínio	PNA 80
Capacidade do depósito de fruta	300-400 Kg. dependendo da fruta <sup>(1)</sup>
Diâmetro das barras de série	6 -6,5 m
Alarme sonoro de abertura e fecho do guarda-chuva	•
Caixa joysticks + seletores	•
Comando cobra	Opcional
SISTEMA DE VIBRAÇÃO COM TURBO (TRV)	1 vibração em cada sentido + 1 vibração turbo em cada sentido
Vibração circular contínua	•
Suplemento de contrapeso de redução de potência	opcional
Suplemento de contrapeso de aumento de potência	opcional
Regulação de aperto de braços, travão de vibração + Auto-aperto	•
Rotação da pinça	•
Telescópico (extensível)	•
2º Telescópico (extensível)	-
Elevação independente do guarda-chuva	•
Rotação lateral da máquina	-
Nivelção da pinça	-
Capacidade do depósito de óleo (litros)	250 lt
Sistema hidráulico	2 bomba c/multiplicador
Regime de voltas da tomada de força do trator	540 RPM
Peso aproximado (guarda-chuva + vibrador)	750 Kg.
Peso aproximado (depósito hidráulico)	430 Kg
Cabeça de três pontos	•
Braços especiais para árvore jovem (cabeça de 3 pontos)	opcional
Cabeça paralela Z10	opcional
Cabeça paralela Z20	opcional
Instalação de plataforma PNA 80	•
Instalação de plataforma de ferro PNH80 PLUS	opcional
Instalação de plataforma PGA 100	opcional
Instalação de plataforma PGA 125/140	-
Suplemento de barras (0,50 m / 1 m)	opcional
Ângulo de barras mínimo	opcional (sem carga)
Comando à distância	-
Contrapesos do depósito hidráulico (30 kg)	opcional
Charneira 45° para locais de plantação estreitos <sup>(2)</sup>	opcional

A Agromelca, s.l. reserva-se o direito de realizar as modificações que considere oportunas, sem aviso prévio, dos produtos objeto deste catálogo.

(\*) De série

<sup>(1)</sup> Dado aproximado (depende do tipo e das características da fruta).

<sup>(2)</sup> Com charneira, o diâmetro da barra não será superior a 5 metros.

www.agromelcabrasil.com.br

TOTALMENTE FABRICADO EM ALUMÍNIO

**Agromelca**  
Brasil

Agromelca Máquinas Agrícolas Do Brasil, Ltda.  
Rua Alegrete 627, Sala 01  
Bairro Planalto Encantado  
Rio Grande do Sul - Brasil  
Telf. 05599881540  
www.agromelcabrasil.com.br

agromelcabrasil@agromelca.com



# Características gerais VTL CLASSIC

CARACTERÍSTICAS	VTL CLASSIC
Engate e desengate rápido	•
Comando cobra eletrônico	•
Vibração	1 vibração esquerda + 1 vibração direita
Vibração circular contínua	•
Variação da potência de vibração 30/40%	•
Regulação de aperto de braços e travão de vibração	•
Rotação da pinça	•
Elevação da máquina	•
1 extensível	•
Nivelção da pinça	•
Rotação lateral da máquina	•
Radiador de óleo	•
Capacidade do depósito de óleo (litros)	80 lt
Sistema hidráulico	1 bomba c/ multiplicador
Regime de voltas da tomada de força do trator	540 RPM
Peso total aproximado	1.000 kg
Cabeça paralela Z10	•
Pneumáticos de apoio e circulação	•

A **Agromelca, s.l.** reserva-se o direito de realizar as modificações que considere oportunas, sem aviso prévio, dos produtos objeto deste catálogo.  
(\*) De série