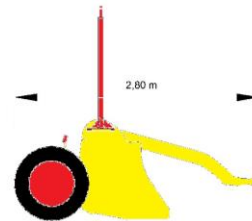


**FICHA TÉCNICA**

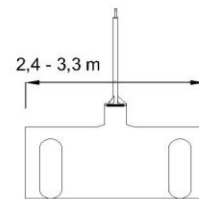
# MI - 24.33

Áreas de aplicação: estradas

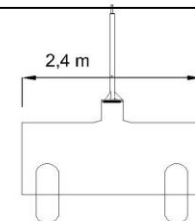
Tipo: niveladora extensível  
 Potência mínima requerida: 80 HP  
 Potência máxima requerida: 150 HP  
 Comprimento total: 2,80 m  
 Largura total: 3,30 m  
 Largura de trabalho: 2,40 m – 3,30 m  
 Largura de transporte: 2,40 m  
 Bitola de trabalho: 2,90 m  
 Bitola de transporte: 2,00 m  
 Altura das rodas: 0,84 m  
 Altura da lâmina: 1,00 m  
 Altura do engate do reboque: 0,50 m  
 Peso aproximado: 1.950 kg  
 Tipo de quadro: feixe simples  
 Tipo de abertura de lâmina: hidráulica  
 Lâmina dobrável: não  
 Lâmina extensível: sim  
 Tipo de abertura de eixos: telescópico  
 Eixos extensíveis: sim  
 Eixo traseiro: nº 2 chassis independentes  
 Bomba: nº 2  
 Filtro de óleo: cartucho  
 Balanciamento: nº 2 rodas estabilizadoras  
 Inclinação da lâmina: hidráulica  
 Sistema de iluminação: sim  
 Haste porta receptor: nº 2 hidráulicos extensível  
 Material transportado por passagem: 3,90 m<sup>3</sup>  
 Velocidade de acabamento (km/h): 7 km/h  
 Distância de transporte (m): 100 m  
 Controle laser: nº 2 hidráulicos independentes  
 Predisposição de sistema laser: sim  
 Predisposição de sistema GPS: sim  
 Precisão de laser em 1300 m (diâmetro): ± 2 mm  
 Precisão de GPS em 10 km (diâmetro): ± 10 mm



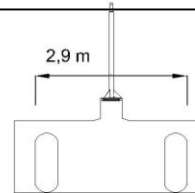
Comprimento total



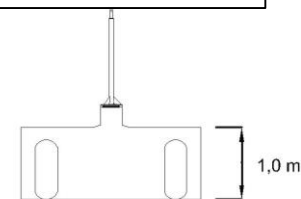
Largura de trabalho



Largura de transporte



Bitola de trabalho



Altura da lâmina