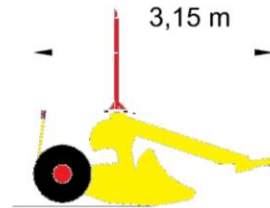


FICHA TÉCNICA

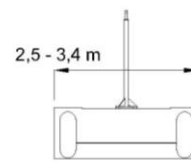
MJ - 25.34

Áreas de aplicação: agricultura

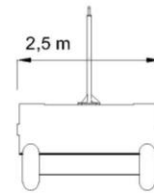
Tipo: niveladora extensível
 Potência mínima requerida: 65 HP
 Potência máxima requerida: 120 HP
 Comprimento total: 3,15 m
 Largura total: 3,40 m
 Largura de trabalho: 2,50 m – 3,40 m
 Largura de transporte: 2,50 m
 Bitola de trabalho: 3,00 m
 Bitola de transporte: 2,00 m
 Altura das rodas: 0,71 m
 Altura da lâmina: 0,65 m
 Altura do engate do reboque: 0,40 m
 Peso aproximado: 900 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
 Filtro de óleo: cartucho
 Balanciamento: nº 2 rodas estabilizadoras
 Inclinação da lâmina: manual
 Sistema de iluminação: opções
 Haste porta receptor: nº 1 manual extensível
 Material transportado por passagem: 2 m³
 Velocidade de acabamento (km/h): 5 km/h
 Distância de transporte (m): 50 m
 Controle laser: hidráulico independente
 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



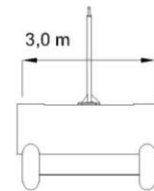
Comprimento total



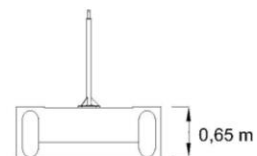
Largura de trabalho



Largura de transporte



Bitola de trabalho



Altura da lâmina