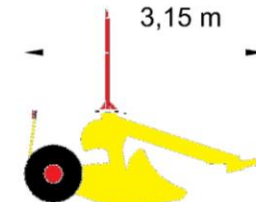


FICHA TÉCNICA

MJ - 25.34

Áreas de aplicação: agricultura



Comprimento total

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

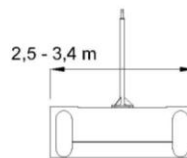
Controle láser: hidráulico independente

Predisposição de sistema laser: sim

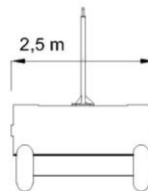
Predisposição de sistema GPS: sim

Precisão de laser em 1300 m (diâmetro): ± 2 mm

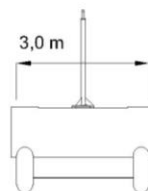
Precisão de GPS em 10 km (diâmetro): ± 10 mm



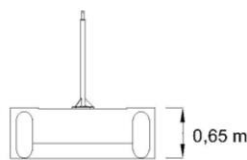
Largura detrabalho



Largura detransporte



Bitola detrabalho



Altura da lâmina