

FICHA TÉCNICA

MDE-60

Áreas de aplicação: agricultura, movimentação de terra

Tipo: niveladora
 Potência mínima requerida: 180 HP
 Potência máxima requerida: 350 HP
 Comprimento total: 7,78 m
 Largura total: 6,00 m
 Largura de trabalho: 6,00 m
 Largura de transporte: 2,50 m
 Bitola de trabalho: 5,60 m
 Bitola de transporte: 2,50 m
 Altura das rodas: 0,84 m
 Altura da lâmina: 1,00 m
 Altura do engate do reboque: 0,50 m
 Peso aproximado: 4.600 kg
 Tipo de quadro: placas duplas
 Tipo de abertura de lâmina: hidráulica
 Lâmina dobrável: sim
 Lâmina extensível: não
 Tipo de abertura de eixos: borboleta
 Eixos extensíveis: sim
 Filtro de óleo: cartucho
 Balanciamento: 2 conjuntos estabilizadores com 3 rodas
 Inclinação da lâmina: hidráulica
 Sistema de iluminação: sim
 Haste porta receptor: n° 1 hidráulica extensível
 Material transportado por passagem: 7 m³
 Velocidade de acabamento (km/h): 12 km/h
 Distância de transporte (m): 110 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

