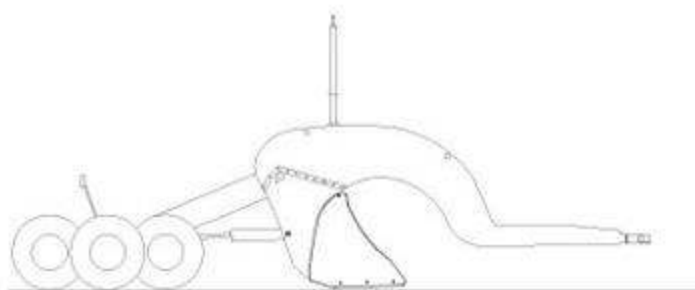


MASTER – 70

Ámbitos de aplicación: agricultura, movimiento tierra



Tipología: niveladora
 Potencia mínima requerida: 220 HP
 Potencia máxima requerida: 350 HP
 Longitud total: 7,78 m
 Anchura total: 7,00 m
 Anchura de trabajo: 7,00 m
 Anchura de transporte: 2,50 m
 Vía de trabajo: 5,60 m
 Vía de transporte: 2,50 m
 Altura ruedas: 0,84 m
 Altura cuchilla: 1,00 m
 Altura gancho de arrastre: 0,50 m
 Peso indicativo: 4.700 kg
 Tipo de chasis: n° 2 planchas de acero
 Tipo apertura cuchilla: hidráulica
 Cuchilla replegable: sí
 Cuchilla extensible: no
 Tipo apertura ejes: mariposa
 Ejes extensibles: sí
 Filtro aceite: cartucho
 Balancín: n° 2 balancines a 3 ruedas
 Inclinación de la cuchilla: hidráulica
 Equipo luces: sí
 Asta porta receptor: n° 1 hidráulica extensible con lectura electrónica de la cuota
 Variación del ángulo de incidencia de la cuchilla
 Caja de control digit
 Material transportado a pasada : 8,50 m³
 Velocidad de acabado (km/h): 12 km/h
 Distancia de transporte (m): 110 m
 Control láser: hidráulico independiente
 Predisposición equipo láser: sí
 Predisposición equipo GPS: sí
 Precisión con láser en 1300 m (diámetro): ± 2 mm
 Precisión con GPS en 10 km (diámetro): ± 10 mm

