

Máquina de Fresado en Frío Wirtgen W500 [Inventory ID #190966]



- Peso: 7000 kg.
- 79 kW.
- Ancho máximo de fresado: 20in (500mm).
- Profundidad de fresado: 6in. (0-160).
- Tambor de fresado:
 - Espacio de herramienta: 1/2 in (15 mm).
 - Número de herramientas: 50.
 - Diámetro de tambor con herramientas: 24in (610 mm).
 - Diámetro de tambor de fresado: 15 in (385 mm).
 - Inclinación de tambor, max: 10 grados.
- Motor:
 - Fabricante: IVECO.
 - Tipo: 8045.SU 00.
 - Enfriamiento: agua.
 - Número de cilindros: 4.
 - Salida: 79 kW/105 hp/ 107 ps.
 - Velocidad de motor: 2,300 min-1.
 - Desplazamiento: 238 in3 (3,900 cm3).
 - Consumo de combustible, 1/1 de carga: 5.2 gal/h (19.7 l/h).
 - Consumo de combustible, 2/3 de carga: 3.4 gal/h (13.0 l/h).
- Velocidad/escalabilidad:
 - Velocidad de operación, 1era velocidad: 0 - 66ft/min (0 - 20m/min).
 - Velocidad de viaje: 0 - 4 (0 - 6 km/h).
 - Escalabilidad teórica en 1era velocidad: 60%.
 - Escalabilidad teórica en velocidad de viaje: 60%.
 - Despeje de piso: 8in (20 mm).
- Pesos:
 - Con transportador:
 - Carga de eje frontal, tanques llenos: 5,512 lbs (2,500 daN kg).



- Carga de eje trasero, tanques llenos: 11,023 lbs (5,000 daN kg).
- Peso propio: 14,991 lbs (6,800 daN kg).
- Peso de operación, CE: 16,094 lbs (7,300 daN kg).
- Peso de operación, tanques llenos: 16,535 lbs (7,500 daN kg).
- Sin transportador:
 - Carga de eje frontal, tanques llenos: 6,945 lbs (3,150 daN kg).
 - Carga de eje trasero, tanques llenos: 7,826 lbs (3,550 daN kg).
 - Peso propio: 13,228 lbs (6,000 daN kg).
 - Peso de operación, CE: 14,330 lbs (6,500 daN kg).
 - Peso de operación, tanques llenos: 14,771 lbs (6,700 daN kg).
- Llantas:
 - Tipo: caucho solido.
 - Tamaño de llanta frontal (dia x ancho): 22in x 10in (560 x 250 mm).
 - Tamaño de llanta trasera (dia x ancho): 22in x 10in (560 x 250 mm).
- Capacidades de tanque:
 - Tanque de combustibel: 43.6 galones (165 L).
 - Tanque de fluido hidráulico: 39.6 g (150 L).
 - Tanque de agua: 60.8 gal (230 L).
- Sistema eléctrico: 24V.
- Sistema de transportador:
 - Ancho de banda: 16in (400 mm).
 - Capacidad teórica de transportador: 65m³/h.
- Dimensiones de flete:
 - Dimensiones de máquina (Largo x ancho x alto): 11' 10" x 5' 7" x 6' 11" (3,600 x 1,700 x 2,100 mm.).
 - Dimensiones de transportador (largo x ancho x alto): 19' 4" x 2' 10" x 3' (5,900 x 860 x 900 mm.).
- Mas de [máquinas de fresado.](#)