

Unidad de Potencia Eléctrica de 30hp [Inventory ID #1405814]



Unidad de Potencia Eléctrica

- Tipo: Paquete de energía hidráulica
- Condición: Usado, Reportado en Buen Estado
- Bomba hidráulica: Bomba de circuito abierto de pistón axial Serie 45
 - Modelo: Sauer Danfoss KR-L-045D-LS-21-20-NN-N-3-K2NF-A6N-PLB-NNN-NNN
 - Caudal: Aprox. 20 GPM estadounidenses (75 litros) a 1770 RPM
 - Máx.: 31,5 GPM estadounidenses (119,3 litros) a 2650 RPM
 - Presión: 210 bares (3045 PSI)
- Capacidad del tanque hidráulico: 100 galones estadounidenses (aprox.)
- Tamaño del tanque hidráulico: 48 pulgadas de largo x 24 pulgadas de ancho x 20 pulgadas de alto
- En carro con ruedas

- Conducción: Motor eléctrico Duraline
 - Modelo: PEC286T
 - Potencia de salida: 30HP
 - Velocidad: 1770 RPM
 - Voltaje: 230/460 voltios
 - Corriente: 71,0 amperios
 - Conector Appleton Powertite

- Dimensiones totales:
 - Longitud: 110 pulgadas
 - Ancho: 29 pulgadas

◦ Altura: 48 pulgadas

- Ubicación: Oeste de Canadá
- Más de [unidades de potencia](#)