



FICHA TÉCNICA

Montacargas De Gasolina De 2. 5 Toneladas Modelo: Fg25T-Njk1 Estándar
Mástil Dúplex Con Altura De Elevación De 6000 Mm (Torre 6 Mts De Altura)
Side Shifter (Desplazador Lateral) Llantas Solidas



CÓDIGO:

UN-FG25T-NJK1-2.5T-6mts

***Nombre:** Montacarga de gasolina de 2. 5 Toneladas y Torre de 6mts de altura. Llantas sólidas y Side Shifter.

¿Dónde usarlo?: Bodegas Industriales

Altura: Torre de 6 mts de Altura

Capacidad de carga (Kg): Nominal 2500kg

Centro de Carga: 500mm

Código de producto: UN-FG25T-NJK1-2.5T-6mts

Color: Amarillo

Elevación: Altura de Elevación Nominal 6000mm Altura de Elevación Libre 100mm

Especificaciones: Ángulo de Inclinación del Mástil (F/R, α/β°) 6°/12° Sobresaliente de las Horquillas 479mm Sobresaliente Trasero 520mm

Garantía: 2 años o 4000 horas de uso

Marca: UN FORKLIFT

Procedencia: Importado

Tamaño Tenazas: de las Horquillas 1070x120x40mm

Tipo: Montacargas a Combustible

Tipo de: Energía LPG

Usos: Bodegas

INFORMACIÓN ADICIONAL

Montacargas Un De Gasolina De 2.5 Toneladas Modelo: Fg25T-Njk1 Estándar
Mástil Dúplex Con Altura De Elevación De (Torre 6 Mts De Altura)
Side Shifter (Desplazador Lateral)
Motor Japonés Gct Gk25
Transmisión Automática (Hidráulica)
Cabina Abierta Con Suspensión
Llantas Sólidas
Asiento Lujoso Con Cinturón De Seguridad
Horquillas De 1070 Mm

Bocina De Reversa, Luces Led,
Luz De Alarma De Reversa, Espejos, Etc.
Amarillo Ral 1037
Sobresaliente Trasero 520Mm
Distancia Al Suelo (Parte Inferior Del Mástil) 130Mm

Adopta Un Diseño Líder, Tecnología De Fabricación Confiable Y Sistemas De Transmisión De Potencia E Hidráulicos.

El Diseño Científico Y La Fabricación Del Cuerpo Del Montacargas, Combinados Con Un Tren Motriz Superior, Hacen Que El Montacargas Sea Excepcional En Rendimiento Y Operación. El Tren Motriz Incluye El Conocido Motor Gct Gk25 Y Una Transmisión De Tecnología De Nivel Japonés.

-Amplio Inventario De Repuestos

- El Sistema Hidráulico Confiable Lo Que Garantiza Una Alta Velocidad De Elevación Y Dirección.

- La Tecnología De Enfriamiento Avanzada, Combinada Con Un Radiador De Gran Capacidad, Asegura Que El Montacargas Pueda Funcionar Bien Incluso En Áreas Calurosas.

- Seguridad Y Ergonomía

- Interruptor De Asiento Que Asegura Una Operación Segura.

- El Mástil De Amplia Visión Siempre Puede Brindar Al Operador Una Buena Visibilidad.

- La Protección Superior Protege Al Operador De Cualquier Objeto Que Caiga.

- Cabina Con Suspensión, Con Un Amplio Espacio Para Los Pies, Volante Ajustable Y Asiento Cómodo.

- La Tapa Del Motor Que Se Abre Hasta Casi 90° Facilita El Mantenimiento Diario, Todas Las Partes Se Pueden Alcanzar Rápidamente.

- Fácil Reemplazo Del Filtro De Aceite De Transmisión.

Garantía De Doce (12) Meses O Dos Mil (2000) Horas De Operación (Lo Que Ocurra Primero) Para Todos Los Componentes Que Se Enumeran En A-D A Continuación; Y • Veinticuatro (24) Meses O Cuatro Mil (4000) Horas De Operación (Lo Que Ocurra Primero) Para Componentes Que Se Relacionen Al Tren Motriz Del Montacargas, Incluyendo: A. Motor/Motores – El Motor Incluyendo El Bloque De Cilindros, La Cabeza De Cilindros, El Conjunto De Balancines Y Todas Las Partes De Movimiento Internas Completamente Encerradas Dentro De Estas Unidades. El Motor De Accionamiento Incluyendo Las Cajas De Los Cojinetes, Los Cojinetes Y El Inducido. B. Transmisión – La Transmisión Incluyendo Válvula De Control, Convertidor De Torsión, Carcasa Del Embrague, Engranajes Y Ejes Internos. C. Eje Propulsor – El Eje Propulsor Final Incluyendo La Carcasa Del Eje, El Portadiferencial, La Propulsión De La Reducción, Los Semiejes Y, Las Mazas De Las Ruedas Delanteras. D. Sistema De Control De Accionamiento Eléctrico. La Tarjeta Lógica De Control De Accionamiento, El Conjunto Del Panel De Control Y, El Administrador Del Vehículo.



UN FORKLIFT

MOTOR JAPONES GCT GK25

SIDE SHIFTER

LLANTAS SÓLIDAS

2.5 TON

ALT. MÁX 6 m

REPUESTOS DISPONIBLES

GASOLINA / LPG

Carbone®



