

VOLVO L350F

Características:

Funciones del brazo

- Nivelación automático del balde.
- Elevación automática del brazo.
- Descenso automático del brazo.

Sistema TP

- Patentado Volvo.
- Alto torque arranque.
- Movimiento paralelo excelente.

Sistema hidráulico sensible a la carga

- Mayor fuerza de elevación.
- Mayor fuerza de arranque.
- Mejor factor de llenado del balde.

Sistema de supervisión:

Contronic

- Supervisa el funcionamiento y rendimiento del equipo en tiempo real.
- Permite obtener un diagnóstico de fallas.

Volvo Care Cab

- Cumple homologaciones ROPS / FOPS.
- Excelente espacio interno.
- Controles electrohidráulicos.

Compartimiento del motor

- Manutención rápida y fácil.
- Filtros centralizados.

Motor Volvo

- Máximo torque a bajas rpm.
- Bajo consumo y bajas emisiones.
- Respuesta rápida.

Eco pedal

- Estimula el ahorro de combustible con el pedal del acelerador. **TM**



VOLVO L350F	
Modelo	L350F
Motor	Volvo
Modelo	D16E
Potencia neta (SAE J1349/ISO9249)	535
RPM a potencia máxima	1,700-1,800
Torque neto máximo (SAE J1349)	2532
RPM a torque máximo	1,400
Cilindrada	16.1
SISTEMA DE DIRECCIÓN	
Tipo	Sensible a carga
EQUIPO DE ELEVACIÓN	
Volumen cuchara colmada ISO/SAE	6.8
Carga de vuelco - recta	38,920
Carga de vuelco - giro total	34,640
Fuerza de arranque - suelo	392.6
Cinemática de elevación de cuchara	Barra -Z
DIMENSIONES Y PESOS	
Peso operativo	50,230
Altura de descarga a 45°	3,500
Alcance a descarga a 45°	2,160
Altura al pin de cuchara máx	5,340

► Contáctelos:

COMREIVIC

Av. El Derby 055, Centro Empresarial CRONOS
Teléfono: +51 (1) 352-9850
www.comreivic.com

FERREYCORP

Jr. Cristobal de Peralta 820,
Santiago de Surco - Lima
Teléfono: (511) 626-4260
www.ferreycorp.com.pe

IPESA

Av. Nicolás Ayllón 2241 Ate Lima - Perú
Teléfono: (51-1) 326-0411
www.ipesa.com.pe

STENICA

Av. Nicolás Ayllón 2285 Ate - Lima
Teléfono: 417-3030
www.stenica.com

VOLVO

Panamericana Sur Km. 23.88 Lurín - Lima
Teléfono: 317 1214
www.volvo.com.pe

