

M108S DTH



100% JAPONÉS



SENCILLEZ



INVERSOR HIDRÁULICO



M108S DTH LP



100% JAPONÉS



SENCILLEZ



INVERSOR HIDRÁULICO



FRUTOS SECOS



> POTENCIA NETA: 108 HP

> TRANSMISIÓN: 16 X 16 (CREEPER OPCIONAL: 24 X 24)

> POTENCIA NETA A LA TDF: 96.3 HP

> INVERSOR DE MARCHA: HIDRÁULICO

> BOMBA HIDRÁULICA: 66.6 L/MIN

> CAPACIDAD DE LEVANTE A LAS RÓTULAS: 2.900 KG

> MÁXIMA POTENCIA, MÁXIMA EFICIENCIA:

Diseñado para enfrentar los trabajos más exigentes con el mejor rendimiento.

> PRODUCTIVIDAD SIN LÍMITES:

Gran capacidad de levante y desempeño superior.

> HECHO PARA DURAR:

Robusto y confiable para largas jornadas en el campo.

CASA CENTRAL

San José de Nos #1547, San Bernardo, Santiago | +569 4404 4614 | cperez@smq.cl

SUCURSAL CURICÓ

Longitudinal Sur Km 186, Curicó | +569 4237 1989 | jnogueira@smq.cl

SUCURSAL LOS ÁNGELES

Av. Las Industrias 13850, Los Ángeles | +569 4237 1991 | ayanez@smq.cl

SERVICIO TÉCNICO

Casa Central

+56 9 4476 5854 | Michely Opazo | mopazo@smq.cl

Curicó

+56 9 4237 1989 | Rosmary Soto | rsoto@smq.cl

Los Ángeles

+56 9 4489 1654 | Daysi Del Pino | ddelpino@smq.cl

REPUESTOS

Casa Central

+56 9 4091 6840 | Belen Vidal | servicio@smq.cl

Curicó

+56 9 3934 5723 | Jorge Añasco | janasco@smq.cl

Los Ángeles

+56 9 9676 7405 | Ricardo Yañez | ryanez@smq.cl

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ESPECIFICACIONES M108S DTH - M108S DTH LP		
Modelo	M108S DTH	M108S DTH LP
Origen	Japón	
Motor		
Tipo	Turbo intercooler, diésel con inyección directa, refrigerado por agua, 4 cilindros, multiválvular	
Modelo	Kubota, V3800 - DI - TIE2	
Potencia neta (hp)	108	
Régimen nominal (rpm)	2600	
Cilindrada total (cc)	3769	
Capacidades		
Tanque de combustible (L)	175	
Aceite de motor (L)	10,7	
Dimensiones		
Longitud total (mm)	4120	
Ancho mínimo* (mm)	2250	2000
Altura total* (mm)	2670	1750
Distancia entre ejes (mm)	2435	
Distancia mínima del suelo (mm)	435	400
Peso		
Peso (kg)	3450	
Neumáticos		
Delanteros - Traseros	380/70R28 - 460/85R34	280/70R20 - 420/70R24
Sistema de Desplazamiento		
Dirección	Dirección asistida hidráulica	
Transmisión	16 x 16 (creeper opcional: 24 x 24)	
Frenos	Discos en aceite con accionamiento hidráulico	
Embrague	Discos múltiples en baño de aceite con inversor de marcha hidráulico	
Sistema Hidráulico		
Capacidad de la bomba (L/min)	66,6	
Eganche tripuntal	Cat II	
Capacidad de levante en las rótulas (kg)	2900	
Capacidad de levante a 61 cms(kg)	2634	
Salidas hidráulicas	2 estándar (3° y válvula de control de caudal, opcionales)	
TDF		
TDF (rpm)	540 / 1000 rpm (opcional)	
Potencia neta a la TDF (hp)	96,3	
Tipo	Independiente (hidráulica)	
Velocidades de trayecto		
Adelante (mín/máx) (km/hr)	2,09 - 37,26 (Creep 0,2)	2,09 - 37,26 (Creep 0,2)
Reversa (mín/máx) (km/hr)	2,11 - 37,58 (Creep 0,2)	2,11 - 37,58 (Creep 0,2)

