

Modelo: **T4.85F**

Tipo de configuración: ROPS



CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN DE CARACTERÍSTICA
Origen	ITALIA
Motor	MOTOR NEF, 87 HP, TURBOALIMENTADO E INTERCOOLER, NORMA DE EMISIONES TIER III.
Sistema de Inyección	BOMBA ROTATIVA BOSCH MECÁNICA
Transmisión	16X16 SYNCRO CON POWER SHUTTLE, INVERSOR DE MARCHAS ELECTROHIDRÁULICO
Dirección	HIDROSTÁTICA, BOMBA HIDRÁULICA INDEPENDIENTE DE 28 LTS
Sistema Hidráulico	BOMBA HIDRÁULICA DE 65 LTS/MIN, 3 VÁLVULAS DE CONTROL REMOTO MECÁNICAS, SISTEMA DE 3 PUNTOS CONTROL MECÁNICO, CAPACIDAD DE LEVANTE DE 1835 KG A 610MM ATRÁS EN RÓTULAS
Lift-O-Matic	CONTROL DE MEMORIA DE POSICIÓN DE BRAZO Y AJUSTE DE ALTURA MANUAL
Toma de Fuerza	540/540E/1000 RPM, ACCIONAMIENTO HIDRÁULICO MEDIANTE PALANCA MECÁNICA
Neumáticos	DELANTEROS 280/70R18 Y EJE TRASERO 420/70R24 CON DISCOS DESPLAZABLES PARA OPCIÓN DE AJUSTE DE TROCHAS
Peso Operacional	2.910 KG SIN LASTRES
Capacidad de Combustible	78 LITROS
Velocidad desplazamiento	MÁX 30; MIN 0,7 KM/HR
Tablero	PANEL DIGITAL, INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA, INDICADOR DE AVANCE, INDICADOR VELOCIDAD DE TDF. ALERTA DE RECARGA DE COMBUSTIBLE Y PRÓXIMA MANTENCIÓN.
Dimensiones	ANCHO 1229 MM, DISTANCIA ENTRE EJES 2348 MM, ALTURA 2173 MM, LARGO 3914 MM

Fotografía referencial. CHL04/24

