





## **Especificaciones Técnicas**

## CAPTAIN 7536 GLOBETRAC 4WD



Potente motor de 4 cilindros 🗩



Caja de cambios sincronizada 🗩



Rentable



Bajo consumo de combustible 🗩



Potente Hidráulica

| MOTOR   | Kirloskar   |
|---|---|
| Modelo  | 4R 1040   |
| Potencia  | 75 Hp   |
| Tipo  | Motor diesel,   |
|   | refrigerado por agua  |
| No. de cilindros  | 4   |
| Diámetro/Carrera  | 105/120 cm  |
| Capacidad cúbica  | 4160 c.c  |
| Velocidad nominal motor   | 2200  |
| Torque  | 295 Nm / 18% Par de respaldo  |
| Filtro de aire  | Filtro seco con sensor de obstrucción   |
| EMBRAGUE  |   |
| Tipo  | Dual Clutch   |
| Tamaño del plato  | 310 mm (Primario)   |
| TRANSMISIÓN   | Carraro   |
| Tipo  | Sincronizado, con cambio de collar H/L/M  |
| Marchas   | 12F + 12R   |
| Velocidad   | Min 1.53 Km/hr, Máx 31.47 Km/hr   |
| Tomafuerza (PTO)  | . ,   |
| Tipo  | Independiente, PTO en tierra, multivelocidad  |
| Velocidad Tomafuerza  | 540, 540E   |
| Opciones Tomafuerza   | PTO activa, PTO en tierra, multivelocidad   |
| Nº de estrías   | 6   |
| Frenos  |   |
| Frenos  | France do disco sumorgidos on accito  |
| Freno de mano   | Frenos de disco sumergidos en aceite Independiente  |
| DIRECCIÓN   | maepenaiente  |
| DIRECCION   |   |
|   | Dirección hidroctótico esistido   |
| Tipo de dirección   | Dirección hidrostática asistida   |
| Tipo de dirección<br>HIDRÁULICA   |   |
| Tipo de dirección<br>HIDRÁULICA<br>Tipo de bomba hidráulica   | Bomba TANDEM  |
| Tipo de dirección<br>HIDRÁULICA   |   |
| Tipo de dirección<br>HIDRÁULICA<br>Tipo de bomba hidráulica   | Bomba TANDEM Para mantener el brazo inferio   |
| Tipo de dirección HIDRÁULICA Tipo de bomba hidráulica A. Posición B. Control automático                                     | Bomba TANDEM  Para mantener el brazo inferio a la altura deseada  Mantiene calado uniforme  |
| Tipo de dirección HIDRÁULICA Tipo de bomba hidráulica A. Posición B. Control automático de profundidad                      | Bomba TANDEM  Para mantener el brazo inferio a la altura deseada  Mantiene calado uniforme  Para uso simultáneo del control de posiciór y de profundidad para un rendimiento                    |
| Tipo de dirección HIDRÁULICA Tipo de bomba hidráulica A. Posición B. Control automático de profundidad C. Control de mezcla | Bomba TANDEM  Para mantener el brazo inferio a la altura deseada  Mantiene calado uniforme  Para uso simultáneo del control de posicio y de profundidad para un rendimiento optimo en el campo. |

## **CAPTAIN 7536 4WD - SERIE GLOBETRAC**



Suministro estandar
Peso delantero con plataforma, peso de ruedas traseras
ROPS y toldo para el techo

| nor o y toldo para el tecilo |                    |  |
|------------------------------|--------------------|--|
| ELEMENTOS ELÉCTRICOS         |                    |  |
| Capacidad de la batería      | 100Ah              |  |
| Alternador                   | 12V, 36A           |  |
| Motor de rranque             | 12V, 2.7 kW        |  |
| LLANTAS                      |                    |  |
| Frontales                    | 11.2x24            |  |
| Traseras                     | 16.9x30            |  |
| TANQUE DE COMBUSTIBLE        |                    |  |
| Capacidad                    | 80 Ltr.            |  |
| DIMENSIONES                  |                    |  |
| Centro de vía delantera      | 1506 mm            |  |
| Cento de vía trasera         | 1535 mm            |  |
| Longitud del tractor         | 4235 mm            |  |
| Anchura del tractor          | 1970 mm            |  |
| Distancia mínima al suelo    | 445 mm             |  |
| Radio de giro mínimo         | R-11.3 m, L-11.6 m |  |
| Peso del tractor con lastre  | 3315 Kg            |  |
| P.T.O. Nº de estrías         | 6                  |  |