

HUND

Mecanización Agrícola

TRACTOR DONGFENG DF-554 CAB



| | |
|-------------------|------------------------------|
| Potencia | 55 HP |
| Transmisión | 4WD (12 + 12) |
| Embrague | De doble disco independiente |
| Toma de Fuerza | 540 / 1000 RPM |
| Bomba hidráulica | 45 Lt |
| Capac. de levante | 1.100 Kg |

INVERSOR DE MARCHA MECÁNICO

Su sistema de inversión de marcha apoya a la facilidad de conducción, permitiendo un mejor rendimiento en las operaciones agrícolas al tiempo que aumenta la comodidad del operador.

MECÁNICA FÁCIL

Su simplicidad de mecánica y sistema de fabricación lo transforma en un equipo confiable, durable y con muy buen retorno de inversión. La facilidad para el mantenimiento, permite que pueda ser realizada tanto por los servicios técnicos autorizados como por personal mecánico propio

VERSIÓN CABINADA

La cabina incorpora una mayor protección para el operador, junto con sistema de calefacción, radio con Bluetooth y ventana posterior abatible.

COMPRESOR INCORPORADO

La línea de tractores DongFeng incorpora a partir de sus modelos de 30 HP, un compresor interno que permite apoyar en labores en terreno con agilidad.



Importa y distribuye en Chile:
Metalúrgica Hund Ltda
Panamerica Sur Km 688 Temuco.
ventas@hund.cl

Conoce nuestra red de sucursales y distribuidores desde Arica a Punta Arenas en www.hund.cl

| | | |
|----------------------|--|--------------------------|
| Modelo | | DF - 554 CAB |
| Origen | | China |
| Motor | Alternador | 12 Volts |
| | Cilindrada total | 2543 L |
| | Potencia TF | 49.5 HP |
| | Potencia Motor | 55 HP |
| | Refrigerado | Por agua |
| | Tipo | Diesel 4 cilindros |
| | Velocidad nominal | 2400 RPM |
| Características | Aceite de motor | 8 L |
| | Caja de transmision | 25 L |
| | Capacidad combustible | 41 L |
| | Refrigerante | 14 L |
| Dimensiones | Altura al volante / Techo | 1580mm / 2530mm |
| | Ancho (distancia entre ruedas) | 1645 mm |
| | Distancia al suelo | 380 mm |
| | Distancia entre ejes | 1615 mm |
| | Longitud total | 3745 mm |
| | Peso con lastre | 2350 Kg |
| Dirección | Asistencia | Hidráulica |
| | Embrague | Seco de 2 etapas |
| | Frenos | Discos |
| | Neumatico delantero | 9.5 - 20 |
| | Neumatico Trasero | 13.6 - 28 |
| | Radio mínimo de giro | 3.7 M |
| | Transmision | 12 avance y 12 reversa |
| | Velocidad mínima | 1.4 Km/h |
| | Velocidad maxima | 33 Km/h |
| Sistema hidráulico | Capacidad de la bomba | 45 L/min |
| | Enganche al tercer punto | Categoría II |
| | Fuerza de elevacion maxima en los puntos de enganche | 1100 Kg |
| | Salidas de toma hidráulica | 2 |
| Toma de Fuerza (TDF) | TDF/ Regimen del motor | 6 estrias: 540/ 1000 RPM |



*Un compromiso con la innovación
en la mecanización agrícola*