

CHAPTRACK 282



Principales ventajas de la Chaptrack « Standard » :

- **Franchissement** : capacidad de desbroce en fuertes pendientes (70%) con el centro de gravedad más bajod el mercado. Eje trasero oscilante con un rango de movimiento de 32°.
- **Maniobrabilidad** : 4 modos de dirección con una caja transfer de variación continua.
- **Eficacia** : brazo delantero con el mayor rango de movimiento del mercado.
- **Polivalencia** : posibilidad de instalar dos o incluso tres implementos sobre la misma máquina. Reconocimiento automático del accesorio. Se pueden variar los implementos a lo largo de la vida de la máquina.
- **Mantenimiento** : Componentes accesibles, mantenimientos simplificados, gran altura libre al suelo.
- **Confort** : Cabina gran confort con visibilidad panorámica y asiento de lujo con suspensión neumática.
- **Reactividad** : Un servicio post-venta eficiente y reconocido con un equipo capacitado, disponibilidad de piezas en stock.



CARACTERISTICAS GENERALES		
Ruedas motrices y direccionables		4
Velocidad máxima homologada por carretera		40 km/h
Pendiente máxima admisible		70%
Temperatura min/max de utilización		- 30 a +42°C
Potencia frigorífica del aire acondicionado		13,2 KW
Freno de parking multidisco bañado en aceite		
Peso sin implementos		8 100 Kg
MOTOR TÉRMICO TIER 5		
Marca		Cummins
Modelo		B 6.7
Potencia a 2 200 rpm		209 KW - 280 cv
Ciclo y tipo de admisión		Diesel Turbo
Diesel 4 tiempos turboalimentado		6 cilindros
Par max a 1 500 rpm		1 296 Nm
Cilindrada		6,7 l
Enfriamiento del motor		Líquido
Filtro de aire seco con cartucho de seguridad y separador ciclónico		
TRANSMISIÓN DE AVANCE		
Ejes delantero/trasero	Marca	Dana type 223
Caja de cambios variación continua	Marca	Sauer Bibus type Compact Drive
Bomba de desplazamiento cilindrada variable		130 cc a 450 b
SISTEMA HIDRÁULICO CIRCUITO IMPLEMENTOS		
Bomba de servicio		0 a 130 l/min - 230 b max
Distribuidor PVG32		16 doble efecto
Capacidad aceite hidráulico		140 l
Bomba hidráulica caudal variable		165 cc a 450 b
SISTEMA ELÉCTRICO		
Tensión		24 V - polo negativo al chasis
Alternador		120 A
DIMENSIONES CON NEUMÁTICOS NOKIAN FORESTKING 500/70-28		
Rayon de braquage intérieur	4 ruedas directrices	3 410 mm
	2 ruedas directrices	6 820 mm
Altura sin accesorios		3 076 mm
Ancho		2 550 mm
Peso total autorizado		14 000 Kg
Velocidad máxima		34,5 Km/h
TRANSMISIÓN IMPLEMENTOS		
Motor hidráulico caudal variable para toma de fuerza delan		250 cc
Potencia toma de fuerza delantera		218 CV en contuni - 232 CV en punta
Velocidad de la toma de fuerza delantera		0 a 1 600 rpm
OPCIONES		
Elevador trasero		4 300 Kg
Salida hidráulica delantera/trasera		
Cabrestante de arrastre, cabrestante forestal simple, cabrestante forestal doble, escucho, discos de poda, grúa, Alti'Coup		
Radiomando standard/forestal/integral		