

Caraterísticas técnicas



5105



575.4

MOTOR

Marca / Modelo	MWM / TBD 229-4 Turbo	MWM / TBD 229-4 Turbo
Número de cilindros / Cilindrada	4 / 3.922 cm ³	4 / 3.922 cm ³
Potencia / Torque	105 CV (DIN) a 2.300 rpm	75 CV (DIN) a 2.300 rpm
Sistema de inyección	Lineal, Bosch	Rotativa, Delphi
Refrigeración	Líquido	Líquido

TRANSMISIÓN

Tipo	Totalmente sincronizada	Totalmente sincronizada
Cantidad de marchas	12 + 12 (inversor mecánico)	15 + 15 (inversor mecánico; reductor)

Embrague

Tipo	Disco doble seco	Disco doble seco
Diámetro del disco / material	330 mm / cerámico	310 mm / orgánico

TOMA DE FUERZA - TDF

Tipo	Independiente	Independiente
Número de estrías	6	6
Régimen nominal	540 rpm	540
Accionamiento	Mecánico	Mecánico

SISTEMA HIDRÁULICO

Tipo	Centro abierto (bomba a engranajes)	Centro abierto (bomba a engranajes)
Caudal	101 l/min	88,2 l/min
Presión	180 Bar	180 Bar
Número de válvulas de control remoto	2	2

LEVANTE DE TRES PUNTOS

	De serie	De serie
Categoría	2	2
Capacidad	3.300 kg	2.000 kg

FRENOS

Tipo	Disco húmedo	Disco húmedo
Accionamiento	Hidráulico	Hidráulico

DIRECCIÓN

Tipo	Hidrostática	Hidrostática
------	--------------	--------------

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	12 v / 135 A	12 v
Alternador	90 A	90 A

RODADOS

Delanteros	14,9 - 24 R1	12,4 - 24
Traseros	18,4 - 34 R1	16,9 - 30

CAPACIDADES

Tanque de combustible	94 l	65 l
Cárter de motor	10,5 l	9,5 l
Transmisión	61,6 l	35 l
Sistema de refrigeración	15,5 l	12 l

DIMENSIONES

Longitud	4.340 mm	4.080 mm
Alto	2.845 mm (al escape)	2.570 mm
Distancia entre ejes	2.340 mm	2.210 mm
Trocha DI (Mín./máx.)	1.550 mm / 1.850 mm)	1.490 mm / 1.890 mm
Trocha TR (Mín./máx.)	1.550 mm / 1.850 mm)	1.540 mm / 1.840 mm
Despeje	420 mm	355 mm
Ancho total exterior	2.000 mm	1.990 mm

PESOS (KG)

En orden de marcha con lastre	5.500 Kg	3.940 kg
De embarque sin lastre	3.930 Kg	2.780 kg

CABINA

Estructura ROPS con techo

Estructura ROPS con techo (Opc. Cabina superconfort)



CANOVAS

COMUNICATE 4201-3822 / 4201-0335

agrale@canovasautomotores.com

ventas@canovasautomotores.com

CANOVASAUTOMOTORES.COM