

Especificaciones Técnicas	1050 DTA	1050 DTB	1050 DTC
MOTOR			
Modelo	BF4L 913	BF4L 913	BF4L 913
Tipo	Turbo	Turbo	Turbo
Potencia Máxima (Cv/Hp)	105	105	105
Régimen Nominal (rpm)	2300	2300	2300
Torque Máximo a 1650 rpm (Nm)	341	341	341
Cantidad de Cilindros	4	4	4
Diámetro / Carrera (mm)	102 / 125	102 / 125	102 / 125
Cilindrada (cm3)	4,086	4,086	4,086
Capacidad del Tanque de Gas Oil (L)	220	220	220
Sistema de Enfriamiento	Turbina de Aire	Turbina de Aire	Turbina de Aire
Filtro de Aire	Seco	Seco	Seco
Lubricación Forzada	C/Intercambiador de Calor	C/Intercambiador de Calor	C/Intercambiador de Calor
Peso (Kg)	350	350	350
TRANSMISION			
Accionamiento	4 x 4	4 x 4	4 x 2
Caja de Cambios	Total Sincronizada	Total Sincronizada	Total Sincronizada
Número de Marchas	12 + 4	12 + 4	12 + 4
Vel. de 4 a 12 Km/h	8	8	8
Bloqueo de Diferencial Trasero	Mecánico	Electrohidráulico	Mecánico
Traba de Diferencial	SI	SI	SI
EMBRAGUE			
Tipo	Bidisco Seco	Bidisco Seco	Bidisco Seco
Accionamiento / Diámetro (mm)	Mecánico / 355	Mecánico / 355	Mecánico / 355
EJE DELANTERO MOTRIZ			
Accionamiento	Mecánico	SI	No
Bloqueo Diferencial	Con Autoblocante	No	No
FRENOS DE SERVICIO			
Sistema	Multidisco en Baño de Aceite	Multidisco en Baño de Aceite	Multidisco en Baño de Aceite
Accionamiento	Hidráulico Independiente	Hidráulico Independiente	Hidráulico Independiente
De Estacionamiento	Manual	Manual	Manual
TOMA DE POTENCIA			
Tipo Independiente	SI	SI	SI
Accionamiento	Hidráulico	Hidráulico	Hidráulico
Rotación Nominal (rpm)	540 / 1000	540 / 1000	540 / 1000
BARRA DE TIRO			
Tipo	Oscilante	Oscilante	Oscilante
Regulación	Lateral y Longitudinal	Lateral y Longitudinal	Lateral y Longitudinal
Boca de Enganche	Reversible	Reversible	Reversible
SISTEMA HIDRAULICO			
Tipo	Centro Cerrado	Centro Abierto	Centro Abierto
Bomba	De Pistones Axiales	A Engranajes	A Engranajes
Caudal (L/min)	117	45	45
Presión (Bar)	250	175	175
Salidas de Control Remoto	3	2	2
Dirección	Hidrostática Load Sensing	Hidrostática	Hidrostática
Válvula Prioritaria	SI	No	No
Depósito	Independiente de la Transmisión	Independiente de la Transmisión	Independiente de la Transmisión
Capacidad del Depósito (L)	80	57	55
NEUMATICOS			
Rodados Delanteros	380 / 85R24 (Radiales)	14,9 x 24	10,00 x 16
Rodados Traseros	460 / 85R34 (Radiales)	18,4 x 34	18,4 x 34
DIMENSIONES Y PESOS			
Longitud Total (mm)	4600	4600	4600
Ancho (mm)	2600	2600	2600
Altura Máxima (mm)	3000	3000	3000
Peso (Kg)			
Distancia entre Ejes (mm)	2550	2550	2550
Trocha Delantera (mm)	2283 / 1535	2283 / 1535	1455 / 1952
Trocha Trasera (mm)	2100 / 1580	2100 / 1580	1580 / 2100
CABINA			
Flotante	Con Suspensión Neumática	Con Suspensión Neumática	No / Plataforma con Techo Parasol
Aire Acondicionado	SI	SI	No
Presurizada	SI	SI	No
Columna de Dirección Ajustable en Inclinación	SI	SI	SI
Monitor de Información	No / Tablero de Instrumentos	A Resorte	A Resorte
Suspensión del Asiento	SI	SI	No
Stereo	SI	SI	No
Faros Superiores	SI	No / Tablero de Instrumentos	No / Tablero de Instrumentos
Parabrisas	Curvos	Curvos	No
Vidrio Trasero Inferior	SI	SI	No
SISTEMA ELECTRICO			
Voltaje (Volts.)	12	12	12
Alternador (Amp.)	110	110	110
Baterías (Volts.) ¹	1	1	1
EQUIPAMIENTO			
Contrapesos Delanteros	9	9	9
Contrapesos Traseros	2	2	2
Tres Puntos con Control de Profundidad	SI	No	No
Transmisión 4 x 2	No	No	SI
Transmisión 4 x 4	SI	SI	No



Vista frontal 1050 DTA



Vista posterior 1050 DTB



Vista lateral 1050 DTB



Vista posterior 1050 DTC



Vista lateral 1050 DTC



www.agostinisa.com.ar



LINEA TRACTOR METALFOR ARAUS 1050 DT A-B-C