

IVECO
www.iveco.com.ar



DAILY
CHASSIS

	40S14	55C16	70C16	
	CS 3.450 - CD 3.750	CS / CD 3.750	CS 3.750 - CS / CD 4.350	
MOTOR				
Modelo	IIVECO FICE048IF GA	IIVECO FICE048IF NA	IIVECO FICE048IF NA	
Tipo	Common Rail - Turbo Diesel Intercooler			
	EDC (Electronic Diesel Control) - Doble árbol de levas a la cabeza			
Cilindros	4	4	4	
Cilindrada total (cc)	2.998	2.998	2.998	
Diámetro x carrera (mm)	95,8 x 104	95,8 x 104	95,8 x 104	
Relación de compresión	19:1	19:1	19:1	
Potencia máxima (CEE)	136 CV (3.180-3.500 rpm)	155 CV (3.500 rpm)	155 CV (3.500 rpm)	
Par motor máximo	300 Nm (1.500-3.200 rpm)	400 Nm (1.700-2.600 rpm)	400 Nm (1.700-2.600 rpm)	
Norma de emisiones	Euro 3	Euro 3	Euro 3	
RODADO				
Neumáticos	205 / 75R16	195 / 75R16	215 / 75R17,5	
Ruedas traseras	Simple	Doble	Doble	
ABASTECIMIENTO				
Tanque de combustible (lts)	90	90	90	
PESOS (kg)				
Peso total a tierra	3.850	5.300	6.800	
Capacidad máxima eje delantero	1.800	1.900	2.200	
Capacidad máxima eje trasero	2.050	3.700	5.000	
Capacidad máxima de tracción	6.500	8.000	9.500	
Tara	2.030 - 2.230	2.110 / 2.290	2.240 - 2.300 / 2.480	
TRANSMISIÓN				
Caja de velocidades	EATON 2.405 E	EATON 2.405 E	EATON 4.405 B	
Marchas	5 velocidades	5 velocidades	5 velocidades	
DIRECCIÓN				
Tipo	Cremallera servoasistida	Cremallera servoasistida	Cremallera servoasistida	
FRENOS				
De servicio	Hidráulicos servoasistidos de doble circuitos con corrector de frenada			
Eje delantero / trasero	Disco / disco	Disco / disco	Disco / disco	
SUSPENSIÓN				
Eje delantero	Independiente a paralelogramo con barras de torsión, amortiguadores y barra estabilizadora.			
Eje trasero	Resorte semielíptico de dos etapas con batiente de goma, dos amortiguadores de doble acción y barra estabilizadora.			
DIMENSIONES (mm)				
		40S14	55C16	70C16
		CS	CD	CS / CD
Distancia entre ejes	X	3.450	3.750	3.750
Largo total	K	5.899	6.509	6.509
Altura sin carga	H	2.280	2.275	2.275
Longitud carrozable	W	4.110	3.840	4.590 / 3.840
Ancho total		1.996	1.996	1.996
Ancho vía delantera	CI	1.696	1.696	1.696
Ancho vía trasera	C2	1.540	1.540	1.540
Voladizo trasero	Y	1.355	1.665	1.665
Altura superior bastidor	T	755	760	760
Radio de giro (dirección)		6.230	6.700	6.700
				CS / CD
				4.350
				8.200
				2.325
				5.550 / 4.800
				1.996
				1.725
				1.661
				2.350
				760
				7.310

