

NUEVO CARGO 1723 6x2



MODELO	CARGO 1723 6x2			
VERSIÓN	1723 / 48 CN MT	1723 / 48 CN AMT	1723 / 53 CN MT	1723 / 53 CN AMT

MOTOR

Marca	CUMMINS
Modelo	6.7L ISBe6
Inyección	Electrónica - Common Rail
Cantidad de cilindros	6 en línea
Diámetro del cilindro / Carrera del pistón	107 / 124 mm
Cilindrada	6693 cm3
Potencia máxima (DIN 70020)	230 / 169 (a 2.300 rpm) CV/KW
Par motor máximo (DIN 70020)	821 (1.100 a 1.800 rpm) Nm

CONFORT

	1723 / 48 CN MT	1723 / 48 CN AMT	1723 / 53 CN MT	1723 / 53 CN AMT
Suspensión de cabina mecánica independiente con 4 puntos de apoyo		SI		
Aire acondicionado		SI		
Radio AM/FM, USB, AUX		SI		
Apertura de puertas a distancia		SI		
Espejos eléctricos		SI		
Levantavidrios eléctricos		SI		
Asiento conductor con suspensión neumática		SI		
Columna de dirección con ajuste neumático		SI		
Espejo convexo auxiliar		SI		

EQUIPAMIENTO

	1723 / 48 CN MT	1723 / 48 CN AMT	1723 / 53 CN MT	1723 / 53 CN AMT
Tacógrafo digital			SI	
Computadora de a bordo	NO	SI	NO	SI
Control velocidad crucero			SI	
3er eje con izamiento neumático			SI	

SEGURIDAD

	1723 / 48 CN MT	1723 / 48 CN AMT	1723 / 53 CN MT	1723 / 53 CN AMT
Frenos ABS			SI	
Control de tracción (ASR)			SI	

EMBRAGUE

	1723 / 48 CN MT	1723 / 48 CN AMT	1723 / 53 CN MT	1723 / 53 CN AMT
Marca	EATON	EATON	EATON	EATON
Tipo	Monodisco seco orgánico	Cerámico	Monodisco seco orgánico	Cerámico
Accionamiento	Hidráulico	Electrónico	Hidráulico	Electrónico
Regulación	Automática	Automática	Automática	Automática

CAJA DE VELOCIDADES

Marca / Modelo	EATON / FS 6306-A	EATON / EA-11109LA	EATON / FS 6306-A	EATON / EA-11109LA
Accionamiento	Manual	Automatizado	Manual	Automatizado
Cantidad de marchas de avance / retroceso	6 / 1	10 / 1	6 / 1	10 / 1
Relaciones de avance				
1ra marcha	9,01:1	17,04:1	9,01:1	17,04:1
2da marcha	5,27:1	11,87:1	5,27:1	11,87:1
3ra marcha	3,22:1	9,19:1	3,22:1	9,19:1
4ta marcha	2,04:1	6,85:1	2,04:1	6,85:1
5ta marcha	1,36:1	4,91:1	1,36:1	4,91:1
6ta marcha	1:1	3,53:1	1:1	3,53:1
7ma marcha	-	2,60:1	-	2,60:1
8va marcha	-	1,94:1	-	1,94:1
9na marcha	-	1,39:1	-	1,39:1
10ma marcha	-	1,00:1	-	1,00:1
Relaciones de retroceso	8,63:1	16,13:1	8,63:1	16,13:1

EJE TRASERO

Marca	MERITOR
Modelo	MD 23-245
Tipo	Doble reducción con engranajes hipoidales
Relación del diferencial	4,10 / 5,59:1

DIRECCIÓN

Marca	ZF
Modelo	8097
Tipo	Hidráulica con bolillas recirculantes

SUSPENSIÓN

DELANTERA

Tipo	Eje rígido con barra estabilizadora
Ballestas	Fleje de hojas parabólicas
Amortiguadores	Telescopios hidráulicos de doble efecto

TRASERA

Tipo	Eje rígido
Ballestas	Principales semielípticas
Tercer eje	Mecánico con izamiento neumático

FRENOS

De servicio	ABS. Neumático, tipo "S" Cam con doble circuito
De estacionamiento	Mediante resorte y válvula de acción progresiva actuante en el eje trasero
De motor	Válvula tipo mariposa con accionamiento electrónico

SISTEMA ELÉCTRICO

Tensión	V	24
Batería: Tensión / CCA / Capacidad	V/CCA/Ah	2 x 12 / 550/100
Alternador: Tensión / Capacidad	V/A	28 / 80

RODADO

Llantas	Disco de acero estampado
Dimensiones	22,5 x 7,5
Neumáticos	Radiales sin cámara
Dimensiones	275/80 R 22,5

CAPACIDADES VOLUMÉTRICAS (dm3)

Tanque de combustible	275,0
Tanque de urea	50,0
Cárter del motor (con filtro)	19,5
Eje trasero	18
Sistema de enfriamiento	28
Dirección hidráulica	3,6

DIMENSIONES (mm)

	1723 / 48 CN MT	1723 / 48 CN AMT	1723 / 53 CN MT	1723 / 53 CN AMT
Distancia entre ejes	4800		5300	
Largo total	9696		10203	
Ancho total		2590		
Altura total		3350		
Voladizo delantero		1508		
Voladizo trasero		2164		
Distancia libre para carrozado	7489		7989	
Distancia entre ejes traseros		1225		
Diámetro de giro	21600		22460	

PESOS (kg)

	1723 / 48 CN MT	1723 / 48 CN AMT	1723 / 53 CN MT	1723 / 53 CN AMT
PESO EN ORDEN DE MARCHA (límite máximo especificado)				
Eje delantero	3139	3240	3174	3269
Eje trasero	3926	4052	3971	4088
Total	7065	7292	7145	7357

PESO BRUTO TOTAL HOMOLOGADO

Eje delantero	6000		
Eje trasero	18150		
Total	24150		
Carga útil + carrocería			
17085	16858	17005	16793

PRESTACIONES

	1723 / 48 CN MT	1723 / 48 CN AMT	1723 / 53 CN MT	1723 / 53 CN AMT
Velocidad máxima con PBT	km/h	107		
Capacidad máxima de tracción	kg	32000		
Pendiente máxima superable con PBT	%	33		



BLANCO ÁRTICO



GRIS PLATA



GRIS MERCURIO



ROJO BARI



ROJO ICARAF



AZUL MARESÍAS