



En cumplimiento con el nivel de emisiones

# EURO 5

Norma Oficial Mexicana NOM-044-SEMARNAT-2017.  
Publicada el 19 de febrero de 2018, apartado 4.1.3 estándar 2AA.



<b>Camión KW55</b>	<b>16 toneladas</b>	<b>19 toneladas</b>
<b>Peso bruto vehicular</b>	35,273 lbs	41,887 lbs
<b>Segmento</b>	Clase 8	Clase 8
<b>Motor</b>	PACCAR 250 HP (6 cilindros)	PACCAR 250 HP (6 cilindros)
<b>HP@RPM</b>	250@1,900	250HP @ 1,900 RPM 280HP @ 2,100 RPM
<b>LBS-FT@RPM</b>	700@1,200-1,700	752@1,200-1,800
<b>Transmisión</b>	ZF 6 vels. 6AS1000 Automatizada ZF 6 vels. 6S1000 Manual ZF 9 vels. 9S1110 Manual	ZF 6 Vels. 6S1000 Manual ZF 6 Vels. 6AS1000 Automatizada ZF 9 Vels. 9S1110 Manual Allison 6 Vels. Serie 2500 Automática
<b>Eje Delantero</b>	DAF F60 6,500 kg Frenos de disco	DAF 152N 7,500 kg Frenos de disco
<b>Eje Trasero</b>	DAF SR10.26 10,500 kg Frenos de disco Sistema antibloqueo ABS	DAF SR11.32 11,500 kg Frenos de disco Sistema antibloqueo ABS
<b>Suspensión</b>	Delantera: Mecánica muelles parabólicos Trasera: Neumática o Mecánica	Delantera: Mecánica muelles parabólicos. Trasera: Neumática o Mecánica
<b>Llantas y Ruedas</b>	285/70 R19.5 Ruedas de acero	295/80 R22.5 Ruedas de acero
<b>Tanque de Combustible</b>	170 litros, 200 litros, 340 litros	170 litros, 200 litros, 340 litros, 430 litros
<b>Chasis Libre Disponible</b>	17'(5.3m), 21'(6.5m), 23'(7m) y 25'(7.8m)	20'(6m), 21'(6.5m), 24'(7.3m) y 28'(8.7m)
<b>Carga Disponible Sobre Chasis</b>	11,500 kg	13,500 kg

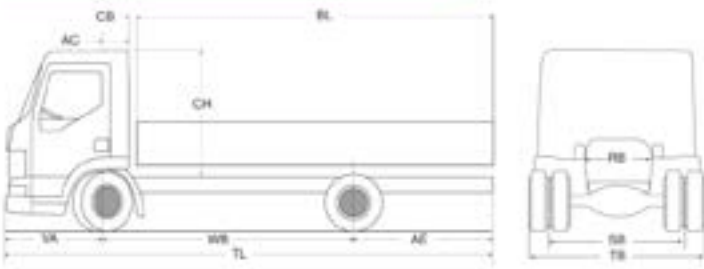
### Cabina y Equipo

Asiento neumático para conductor • Aire acondicionado • Elevadores de ventajitas eléctricos • Seguros de puertas manuales  
Calefactor en cabina • Cabina con suspensión • (4) Espejos retrovisores • (1) Espejo convexo de seguridad sobre puerta derecha  
• Pantalla de información y autodiagnóstico • Columna abatible • Control de velocidad crucero • Freno de escape

### Opciones Dimensiones

<b>16 toneladas (PBV 35,273 LBS)</b>						<b>19 toneladas (PBV 41,887 LBS)</b>					
Entre ejes (WB)		Volado trasero (AE)		Plataforma (BL)		Entre ejes (WB)		Volado trasero (AE)		Plataforma (BL)	
m	pulg	m	ft	m	pulg	m	pulg	m	pulg	m	pulg
3.80	150	2.03	80	5.3	209	4.45	175	1.98	78	6.0	236
4.20	165	2.27	89	6.0	236	4.75	187	2.13	84	6.4	252
4.50	177	2.45	96	6.5	256	5.00	197	2.25	89	6.8	268
4.80	189	2.63	104	7.0	276	5.30	209	2.40	94	7.3	287
5.35	211	2.96	117	7.8	307	5.85	348	2.68	106	8.1	319
5.90	232	3.29	130	5.7	224	6.25	246	2.88	113	8.7	343

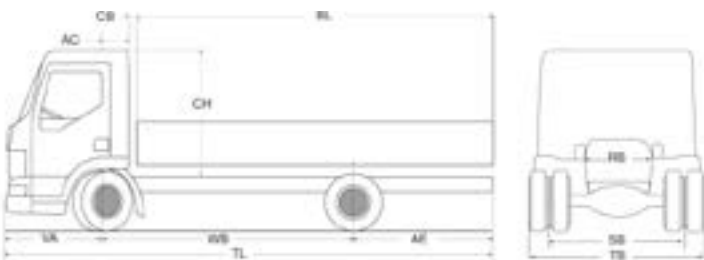
## MODELO KW55 16 TONELADAS



CB. - 0.18	TL. - VA+WB+AE
AC. - 0.28	RB. - 0.79
CH. - 1.89	SB. - 1.75
VA. - 1.32	TB. - 2.35
WB. - Opcional	
AE. - Opcional	
BL. - Opcional	

Todas las dimensiones están en metros y corresponden al modelo **KW55** con entre ejes de 4.80 m.

## MODELO KW55 19 TONELADAS



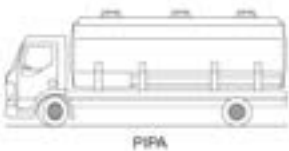
CB. - 0.18	TL. - VA+WB+AE
AC. - 0.23	RB. - 0.79
CH. - 1.90	SB. - 1.82
VA. - 1.38	TB. - 2.46
WB. - Opcional	
AE. - Opcional	
BL. - Opcional	

Todas las dimensiones están en metros y corresponden al modelo **KW55** con entre ejes de 5.30 m.

## Dimensiones del bastidor (mm)

Altura de bastidor	Miembro Principal	Refuerzo Trasero	Material Hypress 29
270 mm	270x70x7 270x70x8	- 245x60x5	Resistencia 460N/mm <sup>2</sup> (68,000 Lbs)

## Versatilidad



Las dimensiones de los gráficos son aproximadas y aplican tolerancias según la configuración particular del vehículo. Opciones sujetas a cambios de acuerdo a disponibilidad de nuestros proveedores.



En cumplimiento con el nivel de emisiones

# EURO 5

Norma Oficial Mexicana NOM-044-SEMARNAT-2017.  
Publicada el 19 de febrero de 2018, apartado 4.1.3 estándar 2AA.



## Camión KW45 - 12 toneladas

<b>Peso bruto vehicular</b>	26,455 lbs	<b>Eje Trasero</b>	DAF SR8.22 8,500 kg Frenos de disco Sistema antibloqueo ABS
<b>Segmento</b>	Clase 7	<b>Suspensión</b>	Delantera: Mecánica muelles parabólicos Trasera: Neumática o Mecánica
<b>Motor</b>	PACCAR 210 HP (4 cilindros)	<b>Llantas y Ruedas</b>	245/70 R17.5 Ruedas de acero
<b>HP@RPM</b>	210@2,100 250@1,900 (6 cilindros)	<b>Tanque de Combustible</b>	155 litros, 185 litros
<b>LBS-FT@RPM</b>	560@1,400-1,800 700@1,200-1,700	<b>Chasis Libre Disponible</b>	18'(5.5m), 20'(6.1m), 22'(6.8m) y 23'(7.2m)
<b>Transmisión</b>	ZF 6 Vels. 6S800 Manual ZF 6 Vels. 6AS1000 Aut.	<b>Carga Disponible Sobre Chasis</b>	8,000 kg
<b>Eje Delantero</b>	DAF F48 4,500 kg Frenos de disco		

### Cabina y Equipo

Asiento neumático para conductor • Aire acondicionado • Elevadores de ventajitas eléctricos • Seguros de puertas manuales  
Calefactor en cabina • Cabina con suspensión • (4) Espejos retrovisores • (1) Espejo convexo de seguridad sobre puerta derecha  
• Pantalla de información y autodiagnóstico • Columna abatible • Control de velocidad crucero • Freno de escape

### Opciones Dimensiones

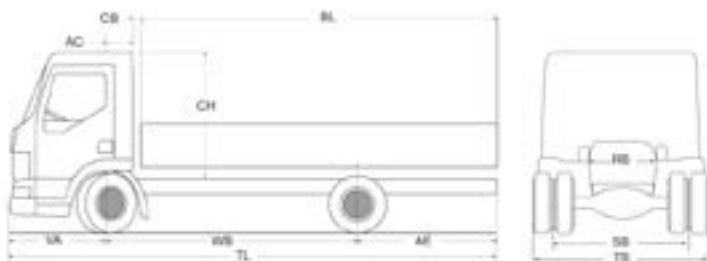
#### KW45 12 toneladas (PBV 26,455 LBS)

Entre ejes (WB)		Volado trasero (AE)		Plataforma (BL)	
m	pulg	m	pulg	m	pulg
3.90	154	2.12	83	5.5	217
4.30	169	2.32	91	6.1	240
4.65	183	2.65	104	6.8	268
5.00	197	2.36	93	6.8	268
5.00	197	2.72	107	7.2	283
5.40	213	2.32	91	7.2	283

#### Dimensiones del bastidor y material

Altura de bastidor: 218mm  
Pestaña superior del refuerzo trasero: 47mm de ancho  
Pestaña inferior del refuerzo trasero: 62mm de ancho

### MODELO KW45 12 TONELADAS



CB. - 0.18  
AC. - 0.33  
CH. - 1.89  
VA. - 1.28  
WB.- Opcional  
AE. - Opcional

BL. - Opcional  
TL. - VA+WB+AE  
RB. - 0.79  
SB. - 1.74  
TB. - 2.28

Todas las dimensiones están en metros y corresponden al modelo **KW45** con entre ejes de 3.90 m.

### Versatilidad



#### Dimensiones del bastidor (mm)

Miembro Principal	Refuerzo Trasero	Material Hypress 29
210x70x6	180x47/62x4	Resistencia 460N/mm2 (68,000 Lbs)

Las dimensiones de los gráficos son aproximadas y aplican tolerancias según la configuración particular del vehículo.  
Opciones sujetas a cambios de acuerdo a disponibilidad de nuestros proveedores.

# KENWORTH

#NoTeDetengas



Kenworth.com.mx

REV. 06-04-22