

Lancia Voyager

Motor	2,8 L DIÉSEL	3.6L V6
cilindros, disposición	4 en línea	6 cilindros en V
diámetro x carrera en mm	96mm X 83mm	96mm x 83mm
cilindrada en cc	2768	3604
nivel ecológico	Euro 5B	Euro5
relación de compresión	16.5:1	10.2:1
potencia máx. CE: kW (CV) a rpm	120kW (163CV) @3800	208kW (283CV) @ 6600
relación potencia/tara en kW/t	53.5 kW/t	99.5 kW/t
par máx. CE: Nm a rpm	360 Nm @1800-2800	344 Nm @ 4400
alimentación	Inyección directa Common Rail	Sistema de inyección Multipunto sin retorno
Transmisión		
tipo tracción	Delantera	Delantera
cambio, número de velocidades	Automático de 6 velocidades	Automático de 6 velocidades
Dirección		
tipo	Dirección asistida hidráulica	Dirección asistida hidráulica
diámetro de giro entre aceras en m	12,07 m	12,07 m
Frenos		100
delanteros: diámetro en mm	330	330
traseros: diámetro en mm	328	328
delanteras		coidales, amortiguadores de gas y barra estabilizadora
delanteras		coidales, amortiguadores de gas y barra estabilizadora s, muelles helicoidales y amortiguadores de gas
traseras		
traseras Dimensiones exteriores	Eje de torsión con ruedas interco <mark>nect</mark> ada:	
oraseras Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm	Eje de torsión con ruedas interconectada:	s, <mark>mu</mark> elles h <mark>eli</mark> coidales y amortiguadores de gas
oraseras Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm ongitud/anchura en mm	Eje de torsión con ruedas interco <mark>nect</mark> ada:	s, <mark>mue</mark> lles h el icoidales y amortiguadores de gas
oraseras Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm ongitud/anchura en mm altura en mm	Eje de torsión con ruedas interconectada: 3078 5218/1998	s, muelles helicoidales y amortiguadores de gas 3078 5218/1998
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm ongitud/anchura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm	Eje de torsión con ruedas interconectada: 3078 5218/1998 1750	3078 5218/1998 1750
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm ongitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm	3078 5218/1998 1750 1663/1645	3078 5218/1998 1750 1663/1645
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm ongitud/anchura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm ³ volumen del maletero en dm ³ con tercera fila abatida	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm ³ volumen del maletero en dm ³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm ³ con segunda y tercera fila abatida	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ volumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm³ con segunda y tercera fila abatida	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de via anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ volumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm³ con segunda y tercera fila abatida Ruedas neumáticos	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912
traseras Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de via anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ volumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm³ con segunda y tercera fila abatida Ruedas Ruedas neumáticos	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de via anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ volumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm³ con segunda y tercera fila abatida Ruedas neumáticos Pesos - Repostaje peso en vació en kg	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ volumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm³ con segunda y tercera fila abatida Ruedas neumáticos Pesos - Repostaje peso en vacío en kg peso max. remolcable con sistema de frenos en kg	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ volumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm³ con segunda y tercera fila abatida Ruedas Ruedas Ruedas Pesos - Repostaje peso en vacío en kg peso max. remolcable con sistema de frenos en kg depósito de combustible en l	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ volumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm ³ con segunda y tercera fila abatida Ruedas neumáticos Pesos - Repostaje peso en vacío en kg peso max. remolcable con sistema de frenos en kg depósito de combustible en l	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2242-2330 1600 76	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2091-2215 1600 76
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm ³ volumen del maletero en dm ³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm ³ con segunda y tercera fila abatida Ruedas neumáticos Pesos - Repostaje peso en vacío en kg peso max. remolcable con sistema de frenos en kg depósito de combustible en l Prestaciones velocidad máx. en km/h	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2242-2330 1600 76	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2091-2215 1600 76
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm ongitud/anchura en mm altura en mm ancho de via anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ orolumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm³ con segunda y tercera fila abatida Ruedas neumáticos Pesos - Repostaje peso en vacío en kg peso max. remolcable con sistema de frenos en kg depósito de combustible en l Prestaciones velocidad máx. en km/h	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2242-2330 1600 76	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2091-2215 1600 76
Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm ongitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ volumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm³ con segunda y tercera fila abatida volumen de	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2242-2330 1600 76 193 km/h 21:36	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2091-2215 1600 76 209 km/h 8.5
traseras Dimensiones exteriores distancia entre ejes en mm longitud/anchura en mm altura en mm ancho de vía anterior/posterior en mm voladizo anterior/posterior en mm volumen del maletero en dm³ volumen del maletero en dm³ con tercera fila abatida volumen del maletero en dm³ con segunda y tercera fila abatida Ruedas neumáticos Pesos - Repostaje peso en vació en kg	3078 3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2242-2330 1600 76	3078 5218/1998 1750 1663/1645 1028/1112 934 2394 3912 225/65R17 2091-2215 1600 76