

PEUGEOT

Nueva BOXER



EQUIPAMIENTOS Y

CARACTERISTICAS TECNICAS

Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertas traseras (mm) Ancho de las puertas traseras (mm)	5.413 535 a 560 3.450 1.015 6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	2.0L Blue 5.998 2 2 535 a 560 4.035 1.015 7.070 7.230 155 214 13,0 3.705	15,0 4.070 9.32 4.070 9.32 4.070 7.230 155 214 15,0 4.070 9.32 4.22 8.70 3	6.363 535 a 56 4.035 1.380 7.070 7.230 155 214 15,0 4.070
IMENSIONES EXTERIORES Largo (mm) Ancho sin espejos (mm) Alto de umbral de carga en vacío (mm) Distancia entre ejes (mm) Voladizo delantero (mm) Voladizo despresero (mm) Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertas traseras (mm) Ancho de las puertas traseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	535 a 560 3.450 1.015 6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	2.0L Blue 5.998 2 2 535 a 560 4.035 1.015 7.070 7.230 155 214 13,0 3.705	6.363 .050 .522 535 a 559 4.035 948 1.380 7.070 7.230 155 214 15,0 4.070 .932 .422 .870 3	535 a 56 4.035 1.380 7.070 7.230 155 214
Largo (mm) Ancho sin espejos (mm) Alto (mm) Alto de umbral de carga en vacío (mm) Distancia entre ejes (mm) Voladizo delantero (mm) Voladizo trasero (mm) Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) MENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas MENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	535 a 560 3.450 1.015 6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	5.998 2 2 535 a 560 4.035 1.015 7.070 7.230 155 214 13,0 3.705	6.363 .050 .522 535 a 559 4.035 948 1.380 7.070 7.230 155 214 15,0 4.070 .932 .422 .870 3	535 a 56 4.035 1.380 7.070 7.230 155 214
Largo (mm) Ancho sin espejos (mm) Alto (mm) Alto de umbral de carga en vacío (mm) Distancia entre ejes (mm) Voladizo delantero (mm) Voladizotrasero (mm) Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	535 a 560 3.450 1.015 6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	2 2 2 2 535 a 560 4.035 1.015 7.070 7.230 155 214 13,0 3.705 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.050 .522 .535 a 559 .4.035 .948 .1.380 .7.070 .7.230 .155 .214 .15,0 .4.070 .932 .422 .870 .3	535 a 56 4.035 1.380 7.070 7.230 155 214
Ancho sin espejos (mm) Alto (mm) Alto de umbral de carga en vacío (mm) Distancia entre ejes (mm) Voladizo delantero (mm) Voladizotrasero (mm) Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	535 a 560 3.450 1.015 6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	2 2 2 2 535 a 560 4.035 1.015 7.070 7.230 155 214 13,0 3.705 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.050 .522 .535 a 559 .4.035 .948 .1.380 .7.070 .7.230 .155 .214 .15,0 .4.070 .932 .422 .870 .3	535 a 56 4.035 1.380 7.070 7.230 155 214
Alto (mm) Alto de umbral de carga en vacío (mm) Distancia entre ejes (mm) Voladizo delantero (mm) Voladizo deservo (mm) Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	3.450 1.015 6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	2535 a 560 4.035 1.015 7.070 7.230 155 214 13,0 3.705	1.522 535 a 559 4.035 948 1.380 7.070 7.230 155 214 15,0 4.070 932 .422 .870 3	1.380 7.070 7.230 155 214
Alto de umbral de carga en vacío (mm) Distancia entre ejes (mm) Voladizo delantero (mm) Voladizo desprese (mm) Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertas traseras (mm) Ancho de las puertas traseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	3.450 1.015 6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	535 a 560 4.035 1.015 7.070 7.230 155 214 13,0 3.705	535 a 559 4.035 948 1.380 7.070 7.230 155 214 15,0 4.070 .932 .422 .870 3	1.380 7.070 7.230 155 214
Distancia entre ejes (mm) Voladizo delantero (mm) Voladizo trasero (mm) Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	3.450 1.015 6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	4.035 1.015 7.070 7.230 155 214 13,0 3.705	4.035 948 1.380 7.070 7.230 155 214 15,0 4.070 .932 .422 .870 3	1.380 7.070 7.230 155 214
Voladizo delantero (mm) Voladizo trasero (mm) Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.015 6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	1.015 7.070 7.230 155 214 13,0 3.705	948 1.380 7.070 7.230 155 214 15,0 4.070 932 422 870 3	1.380 7.070 7.230 155 214
Voladizo trasero (mm) Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	6.150 6.420 162 225 11,5 3.120	7.070 7.230 155 214 13,0 3.705	7.070 7.230 155 214 15,0 4.070 .932 .422 .870 3	7.070 7.230 155 214
Radio de giro entre veredas (mm) Radio de giro entre muros (mm) Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	6.420 162 225 11,5 3.120	7.230 155 214 13,0 3.705	7.230 155 214 15,0 4.070 .932 .422 .870 3	7.230 155 214
Despeje minimo nivel cubrecarter (mm) Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertas traseras (mm) Ancho de las puertas traseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	162 225 11,5 3.120	155 214 13,0 3.705 1 1	155 214 15,0 4.070 .932 .422 .870 3	155 214 15,0
Despeje minimo nivel solido tubo escape (mm) IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	225 11,5 3.120	214 13,0 3.705 1 1 1	15,0 4.070 .932 .422 .870 3	214
IMENSIONES INTERIORES Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	11,5 3.120	13,0 3.705 1 1 1	15,0 4.070 .932 .422 .870 3	15,0
Volumen útil (m3) Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	3.120	3.705	4.070 .932 .422 .870 .3 .250 .755	•
Largo interior útil (mm) Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	3.120	3.705	4.070 .932 .422 .870 .3 .250 .755	•
Alto útil al centro (mm) Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)		1 1 1 1 1 1	.932 .422 .870 .3 .250 .755	4.070
Ancho útil en paso de ruedas (mm) Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965	1 1 1 1 1	.422 .870 .3 .250 .755	
Ancho útil al centro (mm) Cantidad de plazas IMENSIONES DE PUERTAS Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965	1 1 1 1	.870 3 .250 .755	
Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965	1 1 1 1	.250 .755 .790	
Ancho de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertas traseras (mm) Ancho de las puertas traseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965	1 1 1	.755 .790	
Alto de la puerta corrediza derecha (mm) Alto de las puertastraseras (mm) Ancho de las puertastraseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965	1 1 1	.755 .790	
Alto de las puertas traseras (mm) Ancho de las puertas traseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965	1	.790	
Ancho de las puertas traseras (mm) ESOS Y CARGAS Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965	1		
Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965		.502	
Peso al vacío en orden de marcha (Kg) Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965			
Carga remolcable con freno (Kg) Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	1.965			
Carga remolcable sin freno (Kg) Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)		2.015	2.090	2.085
Peso total con carga autorizada (Kg) Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)		-	.000	
Carga útil (Kg) Carga maxi sobre techo (Kg)	3.500	3.500	750 3.500	4.005
Carga maxi sobre techo (Kg)	1.535	1.485	1.410	2.000
	1.555		1.410	2.000
			.100	
Carga maxi en eje trasero (Kg)		2	.400	
IOTOR			171	
Tipo	Turbo		iésel a Variable, Ir	tercoolor
Tecnología Alimentación			cta Common	
Cilindrada (cm3)	""	-	.000	
Distribución		4 cilindros en línea		
Distribución	2b	2ble eje de Levas en Culata, 16 V		
Potencia máxima (HP DIN a r.p.m.)		160 a 3.750		
Torque máximo (Nm CEE a r.p.m.)		350 desde 1.750 a 2.500		
Norma de emisión		E	uro 5	
ERFORMANCE Y CONSUMOS				
Velocidad máxima (en Km/h)	156	156	156	156
Consumo - ciclo urbano	11,3	11,3	11,3	14,5
Consumo - ciclo extra - urbano	13,9	13,9	13,9	16,4
Consumo - ciclo mixto	12,8	12,8	12,8	15,6
Emisiones de CO2 (g/km) Capacidad del estanque (litros)	206 90	206 90	206 90	181 90
AJA				
Tipo				
Cantidad de cambios		Me	cánica	
Carrelada de carrieros			cánica ocidades	
UEDAS				

FRENOS Y SUSPENSIONES

Tipo de frenos delanteros / Tipo de frenos traseros

Discos Ventilados / Discos (*)Pseudo "McPherson" con brazo inferior triangulado y barra estabilizadora

Tipo de suspensión delantera Tipo de suspensión trasera

(**)Barra anti-torsión, amortiguadores hidráulicos doble efecto, telescópicos inclinados

NOTA

Las descripciones, características y equipamientos son dados exclusivamente a título indicativo y podrán ser modificados sin previo aviso por Peugeot Chile S.A.

Los consumos presentados aquí son sólo referenciales y aproximados y, por lo mismo, pueden variar según se indica más adelante. Corresponden a valores que han sido conocidos por el fabricante a través de pruebas y mediciones efectuadas por él y que, por ello, son comunicados de acuerdo a lo que representan al momento de la impresión

BOXER FURGÓN

L2 H2

L3 H2 L4 H2 L4 H2

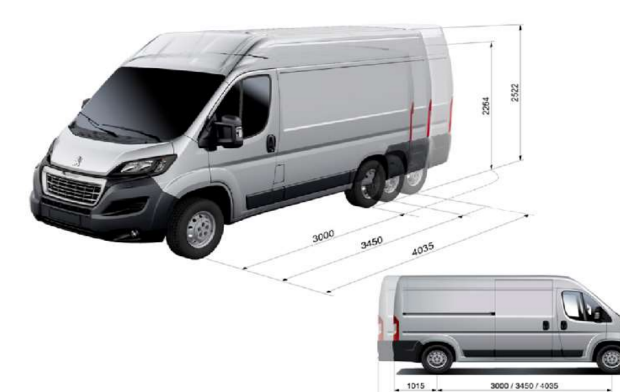
EQUIPAMIENTO		HEAVY RANGE			
	2.0L BlueHDi 160 HP				
	۷.	oc bluer it	71 100 111		
CONFORT					
Aire acondicionado	•	•	•	•	
Separación de habitáculo y área de carga	•	•	•	•	
Alzavidrios delanteros eléctricos	•	•	•	•	
Espejos exteriores eléctricos y térmicos	•	•	•	•	
Apertura de las puertas traseras a 270 grados	•	•	•	•	
Asientos con apoyacabezas	•	•	•	•	
Asiento conductor con apoyabrazo y regulación de altura	•	•	•	•	
3 Plazas ; Plaza Central con Respaldo Multifunción	•	•	•	•	
Compartimiento bajo techo de 22l de capacidad	•	•	•	•	
Cierre centralizado de puertas con mando a distancia	•	•	•	•	
Dirección asistida variable	•	•	•	•	
Espacio guarda-objetos bajo asiento delantero conductor	•	•	•	•	
Espacios guarda-objetos en la consola central	•	•	•	•	
Espacios guarda-objetos en las puertas delanteras	•	•	•	•	
Guantera panel superior acompañante refrigerada	•	•	•	•	
Porta-vaso	•	•	•	•	
Control crucero y limitador de velocidad regulable	•	•	•	•	
Indicador de cambio de marcha	•	•	•	•	
Toma de corriente 12V en la cabina	•	•	•	•	
SEGURIDAD					
ABS + Asistencia al Frenado de Urgencia (AFU)	•	•	•	•	
Control de estabilidad adaptivo ESP + Control de Tracción ASR	•	•	•	•	
Hill Assist (Ayuda a la partida en pendiente)	•	•	•	•	
Airbag conductor + airbag pasajero para los dos acompañantes	•	•	•	•	
Alarma perimétrica antirrobo + Alarma anti-lift	•	•	•	•	
Antiarranque electrónico Peugeot	•	•	•	•	
Cierre automático de las puertas al andar	•	•	•	•	
Cinturones de seg. delanteros lat. regulables en altura con pretensor pirotécnico	•	•	•	•	
Computador a bordo multifunción	•	•	•	•	
Separador de cabina reforzada	•	•	•	•	
Comando interior diferenciado para cierre de puertas	•	•	•	•	
Protección bajo motor	•	•	•	•	
Suspensión reforzada, paquete de resortes con doble hoja	•	•	•		
ESTILO					
Intermitentes integrados en los espejos exteriores		•	•	•	
Faros halógenos lisos	•		•	•	
Protecciones laterales negras Retrovisores exteriores sobredimensionados	•	•	•	•	
	•	•	•	•	
PUERTAS Y ESPACIO DE CARGA					
10 ganchos en el compartimiento de carga	•				
15 ganchos en el compartimiento de carga		•	•	•	
Cierre selectivo de zona de carga desde tablero	•	•	•	•	
Dos puertas traseras batientes, apertura a 270 grados	•	•	•	•	
Encendido automático del espacio de carga a la apertura de las puertas	•	•	•	•	
Puerta lateral corrediza derecha	•	•	•	•	
Toma de corriente 12V en el espacio de carga	•	•	•	•	
AUDIO					
Radio CD/MP3	•	•	•	•	
Bluetooth con Audio Streaming	•	•	•	•	
Comandos al Volante	•	•	•	•	
Entrada USB	•	•	•	•	

NOTA

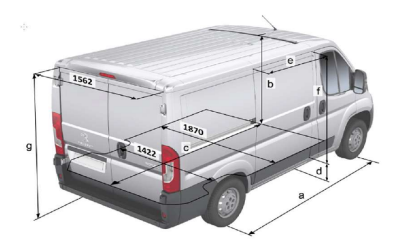
Las descripciones, características y equipamientos son dados exclusivamente a título indicativo y podrán ser modificados sin previo aviso por Peugeot Chile S.A.

VARIANTES

Nueva Boxer



	L1H1	L2H2	L3H2	L4H2	
a	3.000	3.450	4.035	4.035	
Ь	1.662	1.932			
C	2.670	3.120	3.705	4.070	
d		493/602			
е	1.075	1.250			
f	1.485	1.755			
g	1.520	1.790			



4035

L1	L2	L3	L4	1
	11,5 m³	13 m³	15 m³	Н2
D				Н1