



NUEVO RIFTER

Equipamiento y Características Técnicas

FEBRERO 2025

Equipamientos y opciones

NUEVO RIFTER E-RIFTER

Conectividad

			ACTIVE	ALLURE	GT
IVI HIGH Navegador conectada pantalla de 10''	ZJA4	Función Mirror Screen: Apple Carplay™ + Android Auto®		PACK	PACK
Caja telemática para servicios conectados E-CALL / B-CALL	YR22	Módulo de caja telemática para llamada de asistencia y emergencia	•	•	•
Smartphone Station.	ZJA5	Soporte para Smartphone- Reconocimiento de voz, mandos en el volante, 2 enchufes USB	•		
Radio IVI MID, pantalla 10''	ZJA2	Función Mirror Screen: Apple Carplay™ + Android Auto® Wifi Mirroring, reconocimiento de voz de Smartphone, 1 USB(C DATOS), 1 USB (C DE CARGA).	○	•	•
Combinado digital 10'' color	GMAZ			•	•
Recarga inalámbrica de teléfono móvil	E301				PACK
Toma 220V	ES11			PACK	PACK
Pack Connect Plus : - Ayuda delantera y trasera a estacionamiento - Navegador IVI HIGH (ZJA4) - Sistema vigilancia ángulo muerto (AO01)	J6U3				○

Seguridad

Airbag conductor y pasajero + airbag lateral fila 1 + airbag cortinilla filas 1 y 2	NF15		•	•	•
Detector de subinflado	UE05		•	•	•
ESP + Ayuda de salida en pendiente	UF01		•	•	•
GRIP CONTROL con Control de descenso en pendiente (Hill assist descent control)	UF02				PACK
Encendido automático de faros	YQ01		•		
Pack visibilidad: - Encendido automatico de los limpiaparabrisas y faros - Faros antiniebla	NB08		PACK	•	•
Faros diurnos ECO LED	FE10		•	•	•
Detector trasero de obstaculos	UB21		•	•	•
Vigilancia de ángulo muerto + sensor delantero	AO01				PACK
Cámara visión trasera 180° Top Rear Vision	QK13			○	•
Pack Safety: - Regulador y limitador de velocidad - Asistente de cambio involuntario de carril activo (LKA) - Lectura inteligente de las señales de límites de velocidad - Alerta de cansancio (COFFEE BREAK ALERT) - Conmutación automática de luces de carretera y de cruce - Frenado automático de emergencia (Active safety brake)	ZVKZ		•	•	•
Pack Drive Assist: - Asistencia integrada en carretera(HIA) - Función Stop & Go (En automático y eléctrico) - Lectura ampliada de señales de tráfico	ZVLO	Control de velocidad ajustado a la velocidad del vehículo precedente. Ajuste asistido de la dirección en posición del carril.			•

Confort / Habitabilidad

Asiento conductor con reglaje en altura, longitudinal e inclinación de respaldo	RH12		•		
Asiento conductor "Confort" (IT02), reglaje lumbar manual, reposabrazos	IT02		PACK	•	•
Asiento pasajero individual con respaldo inclinable	IW01		•		
Asiento de pasajero abatible con reposabrazos, con respaldo inclinable parcialmente y bandejas tipo avión tras los asientos de primera fila	IW02			•	•
Fila 2: Banqueta 2/3-1/3 plegable con 3 asientos Isofix	AL04		•	•	
Fila 2: Asientos individuales. Fijación Isofix en cada asiento	AL05			PACK	•

Equipamientos y opciones

NUEVO RIFTER E-RIFTER

			ACTIVE	ALLURE	GT
Fila 3: 2 asientos individuales (replegable y desmontables) (incompatible con pabellón multifunción)	AN01	No disponible para versiones BUSINESS (N1), ni GT eléctrico ,ni con techo Zenith.			○
Puerta lateral derecha con luna fija en segunda fila, luna fija izquierda, lunas fijas en tercera fila	PC17+VG11		●		
Puerta lateral derecha e izquierda con luna entreabrible en segunda fila + Lunas fijas en tercera fila	PC19+VG11		PACK	○	
Puerta lateral derecha e izquierda con elevallunas eléctrico en segunda fila + Lunas fijas en tercera fila	PC19+VG02+LE05				●
Portón trasero (Con luneta térmica y limpia) con spoiler aerodinámico negro	PB02		●	●	
Portón trasero (Con luneta térmica de apertura independiente y limpia)	PB02 + OV01 + VD10				●
Puertas trasera batientes 180° 1/3-2/3 con limpia luna	PB04	Solo en Standard	○		
Elevallunas eléctricos primera fila + retrovisores exteriores con regulación eléctrica	LT02		●	●	●
Juego de llaves. 1 llave de 3 pulsadores 1 llave mecánica	JA11		●	●	●
Juego de llaves. 2 llaves de 3 pulsadores	JA12		○	○	○
Retrovisores abatibles eléctricamente	HU02				●
Separador de carga fijo tras segunda fila	NM02	Sólo en versiones BUSINESS (N1)	●	●	●
Bandeja trasera cubre equipaje	CB08/09	Bandeja 2 posiciones en Standard (CB09)	●	●	●
Consola central guarda objeto (implica el freno de mano eléctrico)	CU26			●	●
Climatizador manual	RE01		●	●	
Climatizador Bi-zona automático	RE07			PACK	●
Selector de levas tras el volante		En eléctrico selector de nivel de frenado con regeneración de batería. En caja automática EAT8 levas de cambio de velocidad	● (Automático y eléctrico)	● (Automático y eléctrico)	● (Automático y eléctrico)
Volante de cuero con los mandos en el volante	VH04			●	●
Freno de mano eléctrico	FH05			●	●
Techo Zenith : Pabellon multifuncion ocultables con estores electricos, zona de guardaobjeto amplia (incompatible con 7 plazas y Long)	OU01				○
Acceso y Arranque manos libres (viene con dos llaves)	YD01			PACK	PACK
Retrovisor interior electrocromo	RL05	Serie con Techo Zenith			● (SI OU01)
Pack Confort Plus : -Pack Visibilidad (NB08) -Segunda puerta lateral con ventanas abribles (PC19) (Serie en L2) -Asiento conductor confort (IT02)	J6T5 / J6T6		○		
Pack Techno : - Toma 220v (ES11) - Climatizador automático (RE07) - Volante de cuero con mandos integrados (VH04) - Acceso y arranque manos libres (YD01) - Navegador IVI HIGH(ZJA4)	J6TR			○	
Pack Techno : -Toma 220v (ES11) -Volante de cuero con mandos integrados (VH04) -Acceso y arranque manos libres (YD01) -Navegador IVI HIGH(ZJA4)	J6TS	Compatible con Pack Winter		○ (Eléctrico)	
Pack Winter: - Bomba calor (2501) - Parabrisas calefactable - Asiento calefactable (NA01) - Volante cuero (VH04) - Climatizador automático (RE07)	J6SN	Compatible con Pack Techno (J6TS)		○ (Eléctrico)	○ (Eléctrico)
Pack Techno Plus : - Toma 220v (ES11) - Cargador Smartphone (E301) - Acceso y arranque manos libres (YD01) - Grip Control (UF02)	J6TZ				○
Línea exterior					
Cristales sobre tintados en 2ª y 3ª fila	VD10				●
Barras de techo longitudinal	PQ02			PACK	●
Pack Style : - Llantas Aleación 16" (DZSC) - Espejos retrovisores abatibles (HU02) - Asientos individuales fila 2 (AL05) - Lunas sobretintadas(VD10) - Segunda puerta lateral (PC19) - Barras de techo (PQ02) - Embellecedor pintado en carril puerta lateral (DY36) - Asiento conductor confort (IT02)	J6TM			○	

Equipamientos y opciones

NUEVO RIFTER E-RIFTER

Llantas

		ACTIVE	ALLURE	GT
Embellecedor centro de rueda 16"	DZQR	•		
Embellecedor completo 16" TONGARIRO	DZJN		•	
Llanta de aleación 17" AORAKI	DZSE			•
KIT de Emergencia (Calzo de rueda, llave desmontar faro, Anillo remolque)	LV04	•	•	•

Equipamiento eléctrico

Selector levas tras volante para frenado regenerativo		•	•	•
Cargador integrado 7,4 kW Monofásico	LZ02	•	•	•
Cargador integrado 11kW Trifásico	LZ04	○	○	○
Freno de mano eléctrico	FH05	•	•	•
Cable de alimentación modo 3, T2, 32 A (6m); (7,4kW monofásico si LZ02, 22kW trifásico si LZ04)	7S02	•	•	•

Versión	Código	Potencia administrativa	Combustible	CO2 WLTP (versión básica)	CO2 WLTP min/max	Consumo WLTP (versión básica)	Consumo WLTP min/max	Cilindrada en cm3	Masse de Newton (+75kg)	Masse Totale autorisée en Charge (MTAC)	Masse totale des options (MOPT)	Masse à vide (EMPTYM)	Carga útil
Rifter N1													
Standard (Homologación N1)													
Nuevo Rifter Active Business Standard BlueHDi 100 S&S Manual 6 Vel. (N1)	1PK9 K0 Q P6 K B0 A0 8 0	11	Diesel	145	136 - 161	5,50	5,2 - 6,1	1499	1571	2375	177	1486	804
Nuevo Rifter Allure Business Standard BlueHDi 130 S&S 6 Vel MAN (N1)	1PK9 K0 T P4 K B0 A0 8 0	11	Diesel	153	141 - 171	5,80	5,4 - 6,5	1499	1590	2375	177	1491	785
Nuevo Rifter Allure Business Standard BlueHDi 100 S&S Manual 6 Vel. (N1)	1PK9 K0 T P6 K B0 A0 8 0	11	Diesel	145	136 - 161	5,50	5,2 - 6,1	1499	1585	2375	177	1486	790
Long (Homologación N1)													
Nuevo Rifter Active Business Long BlueHDi 100 S&S Manual 6 Vel. (N1)	1PK9 K1 Q P6 K B0 A0 8 0	11	Diesel	148	136 - 161	5,60	5,2 - 6,1	1499	1655	2390	129	1574	735
Nuevo Rifter Allure Business Long BlueHDi 130 S&S Manual 6 Vel. (N1)	1PK9 K1 T P4 K B0 A0 8 0	11	Diesel	156	141 - 171	6,00	5,4 - 6,5	1499	1669	2390	129	1574	721
Nuevo Rifter Allure Business Long BlueHDi 100 S&S Manual 6 Vel. (N1)	1PK9 K1 T P6 K B0 A0 8 0	11	Diesel	148	136 - 161	5,60	5,2 - 6,1	1499	1669	2390	129	1574	721

Versión	Código	Potencia administrativa	Combustible	CO2 WLTP (versión básica)	CO2 WLTP min/max	Consumo WLTP (versión básica)	Consumo WLTP min/max	Cilindrada en cm3	Consumo WLTP (eléctrico)	Autonomía WLTP (eléctrico)	Consumo WLTP (eléctrico) mini de la familia WLTP	Autonomía (eléctrico) mini de la familia WLTP	Consumo WLTP (eléctrico) maxi de la familia WLTP	Autonomía (eléctrico) maxi de la familia WLTP	Autonomía WLTP (eléctrico) - Cycle CITY	Masse de Newton (+75kg)	Masse Totale autorisée en Charge (MTAC)	Masse totale des options (MOPT)	Masse à vide (EMPTYM)	Carga útil
Rifter HOMOLOGACIÓN M1																				
Standard																				
Nuevo Rifter Allure BlueHDi 100 S5S 6 Vel. MAN Standard	1PK9 AF T P6 K B0 A0 8 0	11	Diesel	140	135 - 160	5,30	5,2 - 6,1	1499								1529	2135	183	1430	606
Nuevo e-Rifter Allure Standard 100 Kw	1PK9 AF T ZI F B0 A0 8 0	11	Eléctrico	0	0 - 0	0	0 - 0	0	183	340	174	354	217	289	464	1854	2360	184	1755	506
Nuevo Rifter GT BlueHDi 130 S5S EAT8 Standard	1PK9 AF W P4 1 B0 A0 8 0	11	Diesel	150	143 - 170	5,70	5,5 - 6,5	1499								1678	2100	183	1507	422
Nuevo e-Rifter GT Standard 100 Kw	1PK9 AF W ZI F B0 A0 8 0		Eléctrico	0	0 - 0	0	0 - 0	0	188	332	174	354	217	289	449	1926	2360	184	1755	434
Long																				
Nuevo Rifter Allure BlueHDi 100 S5S 6 Vel. MAN Long	1PK9 CL T P6 K B0 A0 8 0	11	Diesel	142	135 - 160	5,30	5,2 - 6,1	1499								1634	2150	131	1538	516
Nuevo e-Rifter Allure BlueHDi 130 S5S EAT8 Long	1PK9 CL T P4 1 B0 A0 8 0	11	Diesel	152	143 - 170	5,80	5,5 - 6,5	1499								1672	2175	131	1576	503
Nuevo e-Rifter Allure Long 100 Kw	1PK9 CL T ZI F B0 A0 8 0	11	Eléctrico	0	0 - 0	0	0 - 0	0	187	334	174	354	217	289	451	1922	2390	133	1826	468
Nuevo Rifter GT BlueHDi 130 S5S EAT8 Long	1PK9 CL W P4 1 B0 A0 8 0	11	Diesel	152	143 - 170	5,80	5,5 - 6,5	1499								1718	2175	131	1576	457
Nuevo e-Rifter GT Long 100 Kw	1PK9 CL W ZI F B0 A0 8 0	11	Eléctrico	0	0 - 0	0	0 - 0	0	191	329	174	354	217	289	442	1968	2390	133	1826	422

E-RIFTER

ELÉCTRICO

MOTOR

Motor Eléctrico Tipo
Potencia máx. motor kW
Par máx. motor Nm

TRANSMISIÓN

Tipo

DIRECCIÓN

Diámetro de giro Entre aceras / Entre paredes (m) - Estándar
Diámetro de giro Entre aceras / Entre paredes (m) - Max

CONEXIÓN A MASA - FRENOS - NEUMÁTICOS

Suspensión delantera/trasera
Frenos delanteros / traseros
Neumáticos

RENDIMIENTOS (conductor único)

Velocidad máxima (km/h)
0-100 km/h (s)
80 - 120 km/h

50 kWh

Motor sincrono con imán permanente/ 4 pares de polos
100 (136) @ 5500 rpm

260

0

Transmisión de engranaje simple de 1 velocidad

10,8 / 11,3

11,4 / 11,9

Tipo Pseudo-Mac Pherson / Travesaño de barra flexible
Discos ventilados / Discos

205/60 R16 95U

135

11,2

8,9



DATOS CONSUMO AUTONOMÍA

Versión	Código	TVV	Masa en test	Masa en orden de marcha en test	CICLO COMBINADO		CIUDAD	
					Consumo (Wh/km)	Autonomía	Consumo (Wh/km)	Autonomía
Nuevo e-Rifter Allure Standard 100 Kw	1PK9 AF T ZI F B0 A0 8 0	EMZKUZ-47A0CC	1927	1830	183	339	135	462
Nuevo e-Rifter GT Standard 100 Kw	1PK9 AF W ZI F B0 A0 8 0	EMZKUZ-47A0CC	1998	1830	188	331	140	448
Nuevo e-Rifter Allure Long 100 Kw	1PK9 CL T ZI F B0 A0 8 0	EMZKUZ-47A0CD	1996	1901	187	333	139	449
Nuevo e-Rifter GT Long 100 Kw	1PK9 CL W ZI F B0 A0 8 0	EMZKUZ-47A0CD	2041	1901	191	327	143	440

Colores y guarnecidos

	ACTIVE	ALLURE	GT
	Curitiba	CRFX	CSFY
	•	•	•
	•	•	•
	•	•	•
	•	•	•
Pintura opaca	•	•	•



Sirkka
Green



Kiama
Blue



Blanco Kaolin



Gris Artense



Negro Perla
Nera



EMBELLECEDOR 16"
TONGARIRO



LLANTA aleación 17"
AORAKI

Smartphone Station

El Smartphone Station es una novedosa solución inteligente, conectada, moderna y útil, aunque económica, que mejora la experiencia del cliente en el sistema de info-entretenimiento. Permite convertir el teléfono móvil en un cuadro de control del vehículo a través de una app específica, pudiendo incluso interactuar con los mandos del volante. Consiste en un teléfono inteligente, conexión bluetooth, tecnología NFC y una aplicación para teléfono inteligente con HMI esencial y botones grandes para simplificar el uso del smartphone y la interacción con el vehículo.



Una vez conectado con el smartphone, las siguientes funciones se controlarían con los mandos del volante a través de la aplicación MyPeugeot:

- Ajuste volumen, mute
- Selección de emisora
- Reconocimiento de voz
- Unión de teléfono

La aplicación permite el acceso a:

- Navegación
- Media / Radio
- Llamadas

All In One Radio "AIO DAB 10"

La Radio Todo en Uno (AiO) de 10" (AiO = All in One) incluye una pantalla táctil SD (Standard Definition) de 10" y un nuevo cuadro digital blanco y negro también de 10".



Dispone de sintonizador de radio AM/FM/DAB, Mirror Screen por USB o por WiFi con protocolo Android Auto y CarPlay, Bluetooth, 1 USB-C de datos y 1 USB-C de carga, reconocimiento de voz vía smartphone y es compatible con cámara de visión trasera SD (analógica) y con protocolo BTA4G

IVI MID Full digital

La Radio IVI incluye una pantalla táctil HD (High Definition) de 10" y un nuevo cuadro digital a todo color también de 10".

Dispone de sintonizador de radio AM/FM/DAB bi-tuner, Mirror Screen por USB o por WiFi con protocolo Android Auto y CarPlay, Bluetooth, USB-C de datos y USB-C de carga, reconocimiento de voz vía smartphone (2 conectables); es compatible con cámara de visión trasera HD (sistema Surround Rear Vision/Magic View) e incluye servicios telemáticos BSRF(BTA)4G.



IVI HIGH Full digital + Navegador conectado

La Radio IVI High incluye una pantalla táctil HD (High Definition) de 10" y un nuevo cuadro digital a todo color también de 10".

Dispone de navegación conectada, sintonizador de radio AM/FM/DAB bi-tuner, Mirror Screen por USB o por WiFi con protocolo Android Auto y CarPlay, Bluetooth, USB-C de datos y USB-C de carga, reconocimiento de voz; es compatible con cámara de visión trasera HD (sistema Surround Rear Vision/Magic View) e incluye incluye servicios telemáticos BSRF(BTA)4G con tecnología OTA (Over-the-Air) 4G.





MODELO RIFTER 2024

Dimensiones	Peugeot	
	Standard	Long
Dimensiones Externas		
Longitud total	4401	4760
Mín. altura total (en orden de funcionamiento) sin / con barras de techo	1775 / 1812	1787/ 1818
Ancho sin retrovisor exterior / retrovisores exteriores plegados / desplegados	1848/1921/2107	
Distancia entre ejes	2785	2975
Voladizo delantero	899	
Voladizo trasero	726	886
Tracción delantera	1553	
Vía trasera	1567	
Distancia al suelo (en orden de marcha)	155	167
Dimensiones de la zona de carga		
Máx. longitud de carga (respaldo del pasajero retraído)	2 700	3050
Máx. longitud de carga detrás de la fila 1 (posición máxima delantera)	1880	2230
Máx. longitud de carga detrás de la fila 2	1000	1350
Máx. longitud de carga detrás de la fila 3	236	418 to 566
Ancho del maletero entre pasos de rueda	1195	
Máx. altura de carga	1200 – 1007 with Zenith roof	
Dimensiones del habitáculo		
Ancho en la fila superior 1	1473	
Ancho en los codos fila 1	1508	
Ancho en la fila superior 2	1465	
Ancho en los codos fila 2	1509	
Ancho en la fila de cierre 3	1149	1163
Ancho en los codos fila 3	1200	1198
Dimensiones de apertura trasera		
Mín. altura del umbral	580	591
Máx. altura del umbral	586	596
Máx. ancho de apertura	1241	
Altura de apertura de la puerta trasera	1125	
Dimensiones de apertura de puerta lateral corredera		
Máx. ancho de apertura	737	
Altura de apertura de puerta lateral corredera	1154	

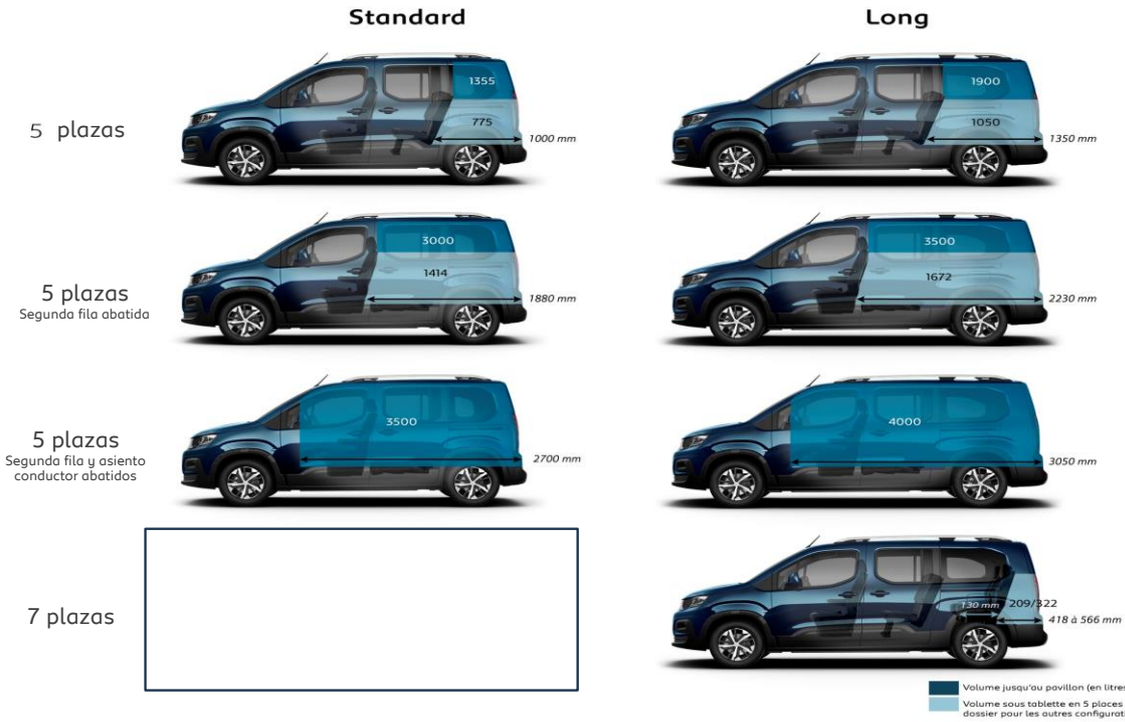
Características técnicas

MODELO 2023



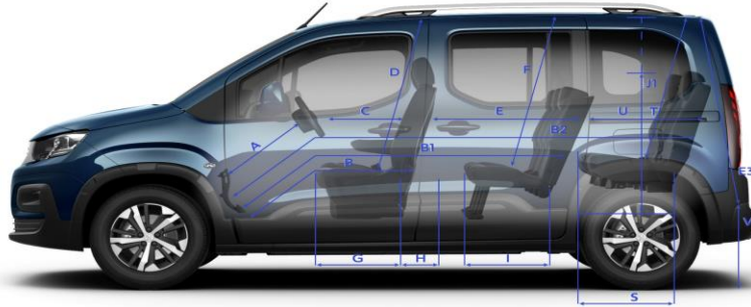
PEUGEOT RIFTER

C



Características técnicas

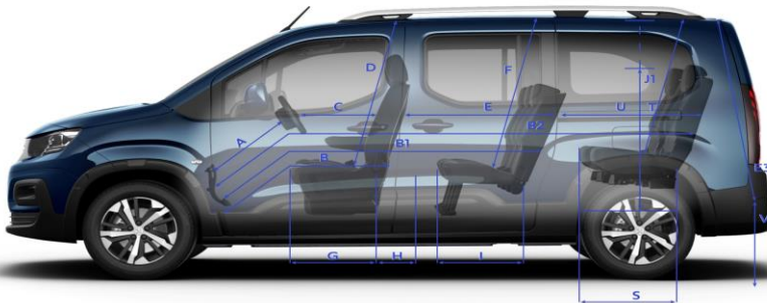
PEUGEOT RIFTER STANDARD



A	777	(mm)
B	799	
B1	1676	
B2	2442	
C	555	
D	983/1008	
E	877	
E3	1106	
F	1002/942	
G	420	
H	240	
I	421	
J	1000	
J1	590/1200 ⁽¹⁾	
K	1473	
L	1508	
M	1509	
N	1465	
O	1149	
P	3300	
Q	1200	
R	1195	
S	436	
T	856	
U	766	
V	622	B

(1) 1007 avec l'option toit zénith

PEUGEOT RIFTER LONG



A	777	(mm)
B	799	
B1	1676	
B2	2632	
C	555	
D	983	
E	877	
E3	1106	
F	1002	
G	420	
H	240	
I	421	
J	1350	
J1	598/1200	
K	1473	
L	1508	
M	1509	
N	1465	
O	1163	
P	3500	
Q	1198	
R	1195	
S	436	
T	917	
U	956	
V	620	B

La información que aparece en este documento se corresponde con las características técnicas del vehículo cuando se imprime el documento

No pueden considerarse vinculante. PEUGEOT se reserva el derecho de modificar las características de sus modelos , en particular, de acuerdo a los avances técnicos , sin tener que actualizar este documento.

