



PEUGEOT 308 & 308 SW

Preturi, echipamente si specificatii tehnice

Lista de preturi valabila incepand cu luna de productie martie



Imagini cu titlu de prezentare

GAMA



STYLE

Grila frontala in culoarea caroseriei si decor negru lucios

Faruri ECO LED cu asistare automata a luminilor de drum

Asistenta la parcare spate

Aer conditionat automat cu doua zone

Sistem pornire fara cheie

Alerta activa mentinere banda de mers

Jante aliaj 16"

Peugeot i-Cockpit® cu instrumentar de bord digital de 10", personalizabil

Wireless MirrorScreen cu ecran tactil de 10"

Regulator si limitator viteza adaptiv

Oglinzi exterioare reglabile si rabatabile electric

Incarcator de bord 11 kW (BEV) /7.4 kW (PHEV)

Jante aliaj 18" (BEV) /Jante aliaj 17" Bangkok (PHEV)



ALLURE

Echipamente in plus fata de **STYLE**

Camera de mers inapoi HD

Jante aliaj 17"

Bara spate de culoare negra cu insertii negre lucioase

Geamuri laterale si luneta cu tenta inchisa

Tapiterie textile « Tremezzo »



GT

Echipamente in plus fata de **Allure**

Sistem acces si pornire fara cheie

Asistenta parcare fata

Decor Alcantara pe panourile usilor si pe bord

Pachetul Driver Sport* [nu la electric](#)

Smart multidrive: Iluminat ambiental interior (8 culori)

Jante aliaj 18"

Ecran virtual i-Toggles personalizabil si Peugeot I-Connect Advanced (navigatie conectata si recunoastere naturala a vocii)

Pedaliere sport, suport pentru picioare din aluminiu

Faruri Peugeot Matrix LED

*Pachetul Driver Sport include:

- Schimbari mai rapide a treptelor de viteza;
- Schimbari ale treptelor de viteza la turatii mai mari
- Volan mai ferm, pentru o manevrabilitate sportiva

PRETURI 308 HATCH

HYBRID

1.2 Hybrid 145 e-DCS6

22,479 €

27,200 €

23,636 €

28,600 €

26,364 €

31,900 €

1PP5A5LJHWBY2PF2

1PP5A5PJHWBYA0F2

1PP5A5TJHWBYA0F2

1.5 BlueHDI 130ch - EAT8

22,644 €

27,399 €

23,802 €

28,800 €

26,529 €

32,100 €

1PP5A5LP41BY2PF2

1PP5A5PP41BYA0F2

1PP5A5TP41BYA0F2

PLUG-IN HYBRID

PHEV 195ch EDCT 7 FWD

31,322 €

37,900 €

32,479 €

39,300 €

35,372 €

42,800 €

1PP5A5MR27BY2PF2

1PP5A5QR27BYA0F2

1PP5A5UR27BYA0F2

Electric

156 cp (115 kW)/ baterie 54 kWh

32,314 €

39,100 €

32,644 €

39,499 €

35,454 €

42,899 €

1PP5A5METFBY2PF2

1PP5A5QETFBYA0F2

1PP5A5HETFBYA0F2

Informatiile referitoare la preturi, dotari standard si optionale sau date tehnice sunt cele valabile la momentul editarii prezentei liste de preturi. TRUST MOTORS SRL, Importator Peugeot pentru Romania, isi rezerva dreptul de a aduce schimbari prezentei liste de preturi, datelor tehnice si nivelelor de echipare ca urmare a unor erori de editare, modificari de gama comerciala sau schimbari de pret aparute in urma unor comunicari din partea producatorului.

Preturile se vor calcula in RON la cursul BNR + 1% din data efectuarii platii sau la cursul bancii finantatoare in cazul contractelor de leasing

Preturile afisate sunt recomandate. Fotografiiile utilizate in aceasta lista de preturi sunt cu titlu de prezentare.

Autoturismele Peugeot beneficiaza de garantie contractuala de 48 de luni in limita a 100.000 kilometri, garantie anticoroziune de 12 ani si garantie pentru vopsea de 4 ani in limita a 100.000 de kilometri, in conditiile stipulate in Bonul de comanda autovehicul NOU.

Afisaj patial disponibil in limba romana.

Sistem de Navigatie -Harta Romaniei disponibil partial.

Bluetooth-Compatibilitatea și disponibilitatea funcționalităților pot varia în funcție versiunea software a telefonului.

Pentru reducerea poluarii va solicitam sa conduceti preventiv urmand specificatiile din manualul de utilizare a automobilului. Consumul de carburant si emisiile CO2 ale unui autoturism depind nu doar de randamentul energetic, ci si de comportamentul la volan si de alti factori care nu tin de tehnica. Dioxidul de carbon este principalul gaz cu efect de sera responsabil pentru incalzirea planetei. O conduita adecvata la volan poate reduce consistent poluarea. **Ghidul privind consumul de carburant si emisiile de CO2 pentru toate modelele de autoturisme poate fi obtinut gratuit in toate punctele de vanzare din rețeaua Peugeot.**

*Valorile sunt cu scop informativ și pot sa difere in functie de echipare si de optiunile alese la configurarea unui vehicul

**Am facut toate eforturile pentru a asigura corectitudinea specificatiilor de produs, la data publicarii. Pentru informatii actualizate te rugam sa consulți un distribuitor autorizat Peugeot

PRETURI 308 SW

HYBRID

1.2 Hybrid 145 e-DCS6

STYLE		ALLURE		GT	
Pret euro fara TVA	Pret euro cu TVA	Pret euro fara TVA	Pret euro cu TVA	Pret euro fara TVA	Pret euro cu TVA
23,306 €	28,200 €	24,463 €	29,600 €	27,190 €	32,900 €
1PP5C5LJHWBY2PF2		1PP5C5PJHWBYA0F2		1PP5C5TJHWBYA0F2	
23,471 €	28,400 €	24,628 €	29,800 €	27,355 €	33,100 €
1PP5C5LP41BY2PF2		1PP5C5PP41BYA0F2		1PP5C5TP41BYA0F2	

1.5 BlueHDI 130ch - EAT8

PLUG-IN HYBRID

PHEV 195ch EDCT 7 FWD

32,149 €	38,900 €	33,389 €	40,401 €	36,116 €	43,700 €
1PP5C5MR27BY2PF2		1PP5C5QR27BYA0F2		1PP5C5UR27BYA0F2	

Electric

156 cp (115 kW)/ baterie 54 kWh

33,058 €	40,000 €	33,554 €	40,600 €	36,446 €	44,100 €
1PP5C5METFBY2PF2		1PP5C5QETFBYA0F2		1PP5C5UCTFBYA0F2	

Informatiile referitoare la preturi, dotari standard si optionale sau date tehnice sunt cele valabile la momentul editarii prezentei liste de preturi. TRUST MOTORS SRL, Importator Peugeot pentru Romania, isi rezerva dreptul de a aduce schimbari prezentei liste de preturi, datelor tehnice si nivelelor de echipare ca urmare a unor erori de editare, modificari de gama comerciala sau schimbari de pret aparute in urma unor comunicari din partea producatorului.

Preturile se vor calcula in RON la cursul BNR + 1% din data efectuării plății sau la cursul bancii finanțatoare in cazul contractelor de leasing

Preturile afisate sunt recomandate. Fotografiile utilizate in aceasta lista de preturi sunt cu titlu de prezentare.

Autoturismele Peugeot beneficiaza de garantie contractuala de 48 de luni in limita a 100.000 kilometri, garantie anticorozivna de 12 ani si garantie pentru vopsea de 4 ani in limita a 100.000 de kilometri, in conditiile stipulate in Bonul de comanda autovehicul NOU.

Afisaj patial disponibil in limba romana.

Sistem de Navigatie -Harta Romaniei disponibil partial.

Bluetooth-Compatibilitatea și disponibilitatea funcționalităților pot varia în funcție versiunea software a telefonului.

Pentru reducerea poluarii va solicitam sa conduceti preventiv urmand specificatiile din manualul de utilizare a automobilului. Consumul de carburant si emisiile CO2 ale unui autoturism depind nu doar de randamentul energetic, ci si de comportamentul la volan si de alti factori care nu tin de tehnica. Dioxidul de carbon este principalul gaz cu efect de sera responsabil pentru incalzirea planetei. O conduita adecvata la volan poate reduce consistent poluarea. **Ghidul privind consumul de carburant si emisiile de CO2 pentru toate modelele de autoturisme poate fi obtinut gratuit in toate punctele de vanzare din rețeaua Peugeot.**

*Valorile sunt cu scop informativ și pot sa difere in functie de echipare si de optiunile alese la configurarea unui vehicul

**Am facut toate eforturile pentru a asigura corectitudinea specificatiilor de produs, la data publicarii. Pentru informatii actualizate te rugam sa consulți un distribuitor autorizat Peugeot

ECHIPAMENTE STANDARD

Siguranta

- Airbaguri adaptive pentru sofer si pasagerul din fata (airbagul pasagerului poate fi dezactivat cu o cheie), airbaguri laterale pentru sofer si pasagerul din fata, airbaguri cortina pentru cap fata si spate
- Centuri de siguranta spate retractabile in trei puncte (x3) in Rand 2, cu pretensionatoare si limitatoare de forta in scaunele laterale
- Centuri de siguranta fata retractabile in trei puncte, reglabile pe inaltime, cu pretensionatoare si limitatoare de forta
- Detector indirect presiune pneuri
- ESP + functia Hill Assist
- Sistem ISOFIX pe cele 2 scaune laterale din spate (Top Tether)
- Kit reparatie pana

Asistenta la manevre

- Active Safety Brake
- Sistem activ de avertizare la parasirea benzii sau a partii carosabile
- Alerta de atentie a soferului
- Recunoasterea semnelor de circulatie
- Cruise Control adeaptiv



ECHIPAMENTE STANDARD

ASISTENTA LA MANEVRE

Asistentă la parcare spate

DESIGN EXTERIOR

- Element de culoare negru lucios situat între blocurile optice spate
- Capace oglinzi în culoare neagră

CONFORT

- Cotiera centrală față, cu spațiu de depozitare
- Aer condiționat automat bi-zonă
- Faruri cu aprindere automată și stergătoare automate
- Banchetă spate rabatabilă 2/3 - 1/3 (pe 308 Hatch)
- Banchetă spate rabatabilă fracționată 40-20-40, deblocabilă din portbagaj (pe SW)
- Două telecomenzi cu trei butoane
- Direcție asistată electric, volan cu reglare manuală pe înălțime și adâncime
- Geamuri electrice față/spate automate cu sistem antiaprindere
- Parbriz laminat acustic
- Oglinzi retrovizoare electrice, încălzite, pliabile, cu semnalizatoare LED



ECHIPAMENTE STANDARD

MULTIMEDIA

- 2 prize USB-C rand 1
- Ecran tactil central 10"
- Sistem Mirror Screen cu conectare Wireless (Apple Carplay™ / Android Auto™)
- Priza 12V rand 1

PARTICULARITATI 308 PLUG-IN HYBRID

- Incarcator On Board 7.4 kW
- Cablu incarcare Mod 2 (8 A, 1,8 kW pentru incarcare la priza domestica)
- Capacitate baterie 17.2 kWh
- Preconditionarea termica a habitacului prin intermediul aplicatiei My Peugeot sau ecranului central (in functie de configuratia autovehiculului)
- Comutator pentru tipul de sofata : Electric, Hybrid sau Sport

PARTICULARITATI ELECTRIC 308 SPECIFIC

- OBC On Board Charger 11 kW
- Cablu incarcare Mode 3 22 kW
- Capacitate baterie bruta 58,3 kWh
- Jante aliaj 18"
- Preconditionarea termica a habitacului prin intermediul aplicatiei My Peugeot sau ecranului central
- Comutator pentru tipul de sofata : Eco, Normal or Sport
- Pompa de caldura pentru versiunea BEV



Nivelul de echipare

STYLE

SIGURANTA

- Faruri Peugeot Full LED
- Lumini de zi LED cu semnatura 'Peugeot'
- Comutare automata a luminilor de drum
- Recunoastere extinsa a semnelor de circulatie

CONDUCEREA SI ASISTENTA LA SOFAT

- Pachet Safety Plus: Frana de siguranta activa controlata de camera si radar
- Regulator de viteza programabil si limitator de viteza, cu functie Stop&Go: Mentine automat viteza vehiculului la viteza de referinta setata de sofer si ajusteaza automat viteza vehiculului pentru a mentine o distanta de siguranta fata de vehiculul din fata, in conformitate cu setarea selectata de sofer. Mentine si ajusteaza viteza pana cand vehiculul se opreste. Vehiculul reporneste automat daca oprirea a durat mai putin de 3 secunde.

DESIGN EXTERIOR

- Grila frontala in culoarea caroseriei si decor negru lucios
- Bara spate negru mat

JANTE SI ROTI

- Jante aliaj 16" AUCKLAND negre (205/55/R16)
- Jante aliaj 18" SEATTLE diamond-cut (pe BEV) (215/45 R18)



Nivelul de echipare

STYLE

DESIGN INTERIOR

- Tablou de bord cu bara transversala vopsita

TAPITERIE SI SCAUNE

- Tapiterie textila din trei materiale "Renze", cu cusaturi portocalii
- Scaun sofer si pasager reglabil pe inaltime

CONFORT

- Sistem pornire fara cheie
- Oglinda interioara electrocromica
- Volan imbracat in piele

MULTIMEDIA

- Peugeot i-Cockpit® cu instrumentar de bord digital de 10" personalizabil
- Ecran tactil central 10"



Nivel de echipare

ALLURE

Suplimentar fata de **STYLE**

CONDUCEREA SI ASISTENTA LA SOFAT

- Camera de mers inapoi

DESIGN EXTERIOR

- Bara de protectie spate neagra lucioasa cu decoratiuni negre

JANTE SI ROTI

- Jante aliaj 17" 'BANGKOK' diamond-finish

TAPITERIE SI SCAUNE

- Tapiterie textile « Tremezzo »,
- Scaune fata incalzite pentru [versiunea BEV](#)
- Volan incalzit pentru [versiunea BEV](#)

CONFORT

- Console aer conditionat in rand 2
- Geamuri laterale spate si luneta spate cu tenta inchisa

MULTIMEDIA

- 2 prize USB-C in spate



Nivel de echipare

GT

Suplimentar fata de Allure

SIGURANTA

- Peugeot Connect SOS & Assistance
- Faruri Peugeot Matrix LED

CONDUCEREA SI ASISTENTA LA SOFAT

- Asistentă la parcare față

CONFORT

- Sistem acces/pornire fara cheie
- Driver Sport Pack: personalizarea instrumentarului de bord, sunet amplificat și mai sportiv al motorului (poate fi dezactivat) ([este indisponibil pe versiunea electrică](#))
- Smart Multidrive: Personalizarea instrumentarului de bord si a iluminatului ambiental in concordanta cu stilul de sofat ales
- Geamuri frontale laminate

MULTIMEDIA

Navigatie conectata cu un ecran tactil central de 10" si afisaj cu i-Toggles virtuale personalizabile. Recunoastere vocala in limbaj natural.



Nivel de echipare

GT

Suplimentar fata de Allure

DESIGN EXTERIOR

- Grila frontala in culoarea caroseriei si decor negru lucios, cu sectiunea superioara iluminata
- Ornamente (chedere) geamuri de culoare negru lucios
- Monograme "Lion" pe partile laterale
- Bare de acoperis din aluminiu negru onix (pe SW)

JANTE SI ROTI

- Jante aliaj 18" HELSINKI si ([jante 18" SEATTLE diamond-cut pe BEV](#))

DESIGN INTERIOR

- Ornamente de decor Alcantara pe fetele usilor
- Panoul de instrumente cu elemente vopsite, ornamente din aluminiu si cusaturi verzi
- Pedale sport și suport pentru picioare din aluminiu
- Praguri de usi fata din aluminiu
- Covorase fata/ spate ([cu excepția E-308 SW](#))

TAPITERIE SI SCAUNE

- Tapiterie tri-material, TEP " Uzila" cu cusatura verde
- Scaune sofer si pasager reglabile pe înălțime, reglare lombara pentru sofer
- Tapiterie TEP/Alcantara® cu scaun sofer Electric AGR cu memorie (lungime, inclinare, baza a scaunului, suport lombar pneumatic și perna reglabila manual si glisare).Scaun pasager cu inaltime reglabila mecanic și suport lombar pneumatic. Scaune fata incalzite cu masaj- [pentru versiunea BEV](#)



JANTE



Jante aliaj 16" 'Auckland'
Standard pe **STYLE**
ZH0A (205/55 R16)



Jante aliaj 17" 'Bangkok'
Standard pe Allure si STYLE
PHEV
ZHO2 (225/45/R17)



Jante aliaj 18" 'Helsinki'
Standard pe GT
ZHO6 (225/40 R18)



Jante aliaj 18" 'Seattle'
Standard pe BEV
ZHO1 (215/45 R18)

CULORI 308 HATCH

Culori metalizate



'Lagoa Blue'
KHM0
Culoare standard



Negru 'Perla Nera'
9VM0
optional



Gri 'Artense'
F4M0
optional



Alb 'Okenite'
SUM0
optional



Gri 'Selenium'
LDM0
optional
Nu e disponibila pe **STYLE**

Culori perlate



Rosu 'Elixir'
VHM5
optional
Nu e disponibil pe **STYLE**

CULORI 308 SW

Culori metalizate



Albastru 'Ingaro'
7KM0
Culoare standard



Negru 'Perla Nera'
9VM0
optional



Gri 'Artense'
F4M0
optional



Alb 'Okenite'
SUM0
optional



Gri 'Selenium'
LDM0
optional
Nu e disponibil pe **STYLE**

Culori perlate



Rosu 'Elixir'
VHMS
optional
Nu e disponibil pe **STYLE**

TAPITERII



Tapiterie din tesatura RENZO și cusături de culoare portocalie(G9FX)

Standard pe **STYLE**



Tapiterie textile « Tremezzo » (Z7FX)

Standard pe Allure

TAPITERII



Tapiterie TEP « Uzila», cu cusaturi de culoare verde (Z1FX)

Standard pe GT (mai putin e-308 hatch si SW)



Tapiterie TEP / ALCANTARA® FRAXX (DBFX)

Standard pe GT e-308 hatch si SW si optional pe GT celelalte versiuni

Echipamente optionale pentru versiunile termice si MHEV

Echipari	RESTRICTII SI COMENTARIII	CODIFICARE	PRET EURO FARA TVA	PRET EURO CU TVA	STYLE	ALLURE	GT	
Preturi	SIGURANTA							
Echipamente si Echipari	Carlig demontare detasabil	Accesoriu pentru suportul de biciclete pe electric - Greutate maxima remorcabila 80 kg	AQ05	520 €	629 €	O	O	
Culori si Tapiterii	SISTEME DE SIGURANTA & CONFORT							
Echipamente Optionale	Drive Assist Plus Pack & VisioPark 360°: VisioPark 360 (4 camere)(1G18) + HIA (ZVM8) (Rear warning : Detector de unghi mort +Asistenta la schimbarea benzii de circulatie pe distanta lunga + Alerta trafic transversal din spate +Asistenta la mentinerea pozitiei pe banda (conducere semi-autonoma) + Clean Cabin (O301) + Alarna perimetrala (AB13) + Peugeot i-Cockpit® 3D cu instrumentar de bord personalizabil (GMAW)	Hatch/SW	J60B (1G18+O301+AB13+GMAW)	780 €/923 €	944 €/1117 €	-	-	O
Descrierea Echipamentelor	Drive Assist Plus Pack & VisioPark 360°: VisioPark 360 (4 camere)(1G18) + HIA (ZVM8) (Rear warning : Detector de unghi mort +Asistenta la schimbarea benzii de circulatie pe distanta lunga + Alerta trafic transversal din spate +Asistenta la mentinerea pozitiei pe banda (conducere semi-autonoma) + Clean Cabin (O301) + Alarna perimetrala (AB13) + Peugeot i-Cockpit® 3D cu instrumentar de bord personalizabil (GMAW) + Hayon cu actionare electrica	Doar SW	J60A (1G18+O301+AB13+GMAW +D501)	1040 €	1258 €	-	-	O
Caracteristici Tehnice	Drive Assist Plus Pack & VisioPark 360°: VisioPark 360 (4 camere)(1G18) +Asistenta la parcare fata + HIA (ZVEN) (Rear warning : Detector de unghi mort +Asistenta la schimbarea benzii de circulatie pe distanta lunga + Alerta trafic transversal din spate +Asistenta la mentinerea pozitiei pe banda (conducere semi-autonoma) + Alarna perimetrala (AB13)	Hatch/SW	J6GT (1G18+ZVEN+AB13)	1027 €/1040 €	1243 €/ 1258 €	-	O	-
Servicii si Oferte	Pachet sistem audio HI FI FOCAL® (6F04) + Trapa electrica cu cortina de soare (TC07)	Nu e disponibil pentru BEV	J6WZ(TC07+6F04)	1404 €	1699 €	-	-	O
	Incarcator wireless		E301	104	126			O
	Trapa electrica cu cortina de soare	Doar pentru Hatch BEV	TC07	910 €	1101 €	-	-	O
	Kit reparatie pana		LV02	26 €	31 €	O	O	O

DETALII ECHIPAMENTE



3D DIGITAL DISPLAY

Complet configurabil și personalizabil, afisajul digital 3D proiecteaza informatii pe doua niveluri. In functie de importanta informatiilor, acestea pot fi afisate dinamic, mai aproape sau mai departe de vederea soferului. Acest lucru imbunatateste timpul de raspuns al soferului cu aproximativ o jumatate de secunda.(echipament optional)



I-TOGGLES PERSONALIZABIL

Un al doilea ecran tactil poate fi adaugat la ecranul tactil central de 10", astfel incat sa puteti crea propriile comenzi rapide. In acest fel, puteti personaliza comenzile rapide pentru aer conditionat, contacte, un post de radio, o aplicatie etc.

DETAIL OF EQUIPMENT

FOCAL® HI-FI PREMIUM SYSTEM



FOCAL® PREMIUM HI-FI SYSTEM

Sistemul Hi-Fi FOCAL® Premium este format din 10 incinte acustice de noua generatie, un nou subwoofer si amplificare consolidata. Amplificatorul cu 12 canale ofera o putere de 690W.(echipament optional)



CLEAN CABIN

“Clean Cabin“- este un sistem complet de gestionare a aerului care acționează în conformitate cu poluarea din interiorul și exteriorul vehiculului. Datorită filtrului HE, purifică aerul interior în doar câteva minute. Prin ecranul central, șoferul poate accesa indicele calitatii aerului interior calculat de către unii senzori de particule. (echipament optional)

DETAIL OF EQUIPMENT



DRIVE ASSIST PLUS

Acest sistem combina regulatorul de viteza adaptiv (ACC Stop & Go pe cutia de viteze automata) și Lane Position Assist (LPA) pentru a gestiona conducerea in modul semi-autonom in conditii specifice. Vehiculul gestioneaza traiectoria si viteza. Soferul selecteaza o viteza de referinta in ACC (de la 0 km / h) si activeaza LPA. Sistemul inregistreaza pozitia vehiculului in banda (in mijloc, la stanga sau la dreapta). Pentru a ramane activ, sistemul solicita soferului sa tina mainile pe volan, dar fara a fi nevoie sa il directioneze. Soferul poate prelua controlul in orice moment actionand asupra volanului (pentru a anula LPA) sau a franarii (pentru a anula ACC Stop & Go).- (echipament optional)



TEHNOLOGIA PEUGEOT MATRIX LED

Sistemul, care este standard la nivelul GT, ajusteaza automat fasciculele de lumina la conditiile de conducere, mentinand o iluminare optima fara a deranja alti participanti la trafic (cum ar fi vehiculele care vin in sens opus sau vehiculele din fata). Sistemul functioneaza noaptea in zone neluminate, cand viteza vehiculului depaseste 40 km / h. Sistemul are cinci moduri de iluminare pentru fiecare situatie de conducere.

CARACTERISTICI TEHNICE 308 Hatch

Caracteristici	Electric	Plug-in Hybrid	Hybrid
Lungime (m)	4,36	4,36	4,36
Lățime (m)	1,85	1,85	1,85
Înălțime (m)	1,46	1,44	1,44
Ampatament (m)	2,67	2,73	2,73
Diametru virare (m)	10,95	10,95	10,95
Volum portbagaj (L)	361	314	412
Capacitate rezervor (L)	-	40	52
Motor			
Tehnologie (electrică)	Motor sincron hibrid	Sincron permanent	-
Cilindree (cm3)	-	1598	1199
Număr cilindri / aranjament	-	4 în linie	3 în linie
Număr supape / cilindru	-	4	4
Tip injecție	-	Direct	Direct
ICE - Putere maximă (kW / CP la rpm)	-	110 / 150 @ 5500	100 / 136 la 5500
ICE - Cuplu maxim (Nm la rpm)	-	250 @ 1750	230 @ 1750
e-motor - Putere maximă (kW la rpm)	115 / 156 @ 4070	92 / 125 @ 2500	15,6 / 21 @ 4264
e-motor - Cuplu maxim (Nm)	270 @ 500-4060	118 @ 300-7320	51 @ 750-2499
Putere combinată Plug-in Hybrid (kW ECE/CH la rpm)	-	144/195	107/145
Cuplu combinat Plug-in Hybrid (Nm ECE la rpm)	-	360	-
Transmisie			
Transmisie - Tip	Automată	Automată / tracțiune față	Automată dublu ambreiaj
Număr trepte	1 reductor	7	6
Baterie			
Baterie - Tehnologie	Li-ion (CATL NMC Rich)	Li-ion	Li-ion
Număr module	17	8	-
Capacitate totală (kWh)	58,3	17,2	0,876
Greutate (kg)	372,9	141	12,1
Tensiune totală (V)	400	400	48
Greutate			
Masa proprie (kg)	1674	1635	1382
Masa în stare de funcționare(kg)	1749	1710	1457
Masă maximă autorizată (kg)	2115	2140	1950
Masa maximă remorcabilă (kg)	80	1360	1150

CARACTERISTICI TEHNICE 308 Hatch

	Electric	Plug-in Hybrid	Hybrid
Performante (doar cu sofer)**			
Viteza maximă (km/h)	170	225	210
0–100 km/h (s)	9,3	7,6	8,8
1000 m start (s)	30,4	27,5	30
80–120 km/h în Drive (s)	6,1	4,6	6,4
Autonomie/Consum/Emisii**			
Autonomie WLTP mixtă (km)	443–450	Pana la 85	-
Consum WLTP mixt (kWh/100 km)	14,9–15,1	-	-
Autonomie WLTP urban (km)	558–575	Pana la 97	-
Consum WLTP urban (kWh/100 km)	11,7–12,0	-	-
Consum WLTP combinat (l/km)	-	2,2-2,3	4,8-5
Emisii CO ₂ WLTP combinat (g/km)	-	50-53	107-113
Timp incarcare			
Capacitate maximă AC (kW)	11	3,4 sau 7,4	-
Capacitate maximă DC (kW)	100	-	-
Timp încărcare priză domestica 10A 2,3 kW AC (h)	17h55	7h25	-
Timp încărcare priză Green'Up 14A 3,2 kW AC (h)	10h25	5h05	-
Timp încărcare stație 7,4 kW AC (h)	5h05	4h20 (incarcator 3,7 kW) / 2h05 (incarcator 7,4kW)	-
Timp încărcare stație 11 kW AC (h)	3h35	4h20 (incarcator 3,7 kW) / 2h05 (incarcator 7,4kW)	-
Timp încărcare stație 22 kW AC (h)	3h35	4h20 (incarcator 3,7 kW) / 2h05 (incarcator 7,4kW)	-
Timp încărcare stație DC rapid (min)	32 min	-	-
Frane, suspensii si anvelope			
Anvelope	215/45 R18	225/45 R17 Y / 225/40 R18 Y	205/55 R16 V / 225/45 R17 V / 225/40 R18 Y
Frane fata/spate	Discuri 304 mm / 290 mm	Discuri 330x30 mm / 290x12 mm	Discuri 283 mm / 268 mm
Tip suspensie fata/spate	Pseudo MacPherson / n.a	Pseudo MacPherson / n.a	Pseudo MacPherson / n.a

**Date WLTP provizorii sub omologare. Emisii minime – maxime, mixte de CO₂ WTLTP pe motor. Emisiile de CO₂ ale vehiculului depind de versiunea aleasa si de optiunile montate pe vehicul.

(1) Emisiile de CO₂ date sunt amestecate si exprimate in grame pe kilometru. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO₂ indicate sunt in conformitate cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). De la 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizata la nivel global pentru vehiculele usoare (WLTP), care este o noua procedura de testare mai realista pentru masurarea consumului de combustibil si a emisiilor de CO₂. Aceasta procedura WLTP inlocuieste complet noul ciclu european de conducere (NEDC), care a fost procedura de testare utilizata anterior. Deoarece conditiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil si emisiile de CO₂ masurate conform procedurii WLTP sunt in multe cazuri mai mari decât cele masurate conform procedurii NEDC. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO₂ pot varia in functie de echipamente specifice, optiuni si tipuri de anvelope.

CARACTERISTICI TEHNICE 308 SW

Caracteristici	Electric	Plug-in Hybrid	Hybrid
Lungime (m)	4,64	4,64	4,64
Lățime (m)	1,46	1,44	1,44
Înălțime (m)	1,46	1,48	1,48
Ampatament (m)	2,73	2,73	2,73
Diametru virare (m)	11,13	11,13	11,13
Volum portbagaj (L)	505	467	525/559 (P2P)
Capacitate rezervor (L)	-	40	52
Motor			
Tehnologie (electrică)	Motor sincron hibrid	Sincron permanent	-
Cilindree (cm3)	-	1598	1199
Număr cilindri / aranjament	-	4 în linie	3 în linie
Număr supape / cilindru	-	4	4
Tip injecție	-	Direct	Direct
ICE - Putere maximă (kW / CP la rpm)	-	110 / 150 @ 5500	100 / 136 la 5500
ICE - Cuplu maxim (Nm la rpm)	-	250 @ 1750	230 @ 1750
e-motor - Putere maximă (kW la rpm)	115 / 156 @ 4070	92 / 125 @ 2500	15,6 / 21 @ 4264
e-motor - Cuplu maxim (Nm)	270 @ 500-4060	118 @ 300-7320	51 @ 750-2499
Putere combinată Plug-in Hybrid (kW ECE/CH la rpm)	-	144/195	107/145
Cuplu combinat Plug-in Hybrid (Nm ECE la rpm)	-	360	-
Transmisie			
Transmisie - Tip	Automată	Automată / tracțiune față	Automată dublu ambreiaj
Număr trepte	1 reductor	7	6
Baterie			
Baterie - Tehnologie	Li-ion (CATL NMC Rich)	Li-ion	Li-ion
Număr module	17	8	-
Capacitate totală (kWh)	58,3	17,2	0,876
Greutate (kg)	372,9	141	12,1
Tensiune totală (V)	400	400	48
Greutate			
Masa proprie (kg)	1708	1675	1427
Masa în stare de funcționare(kg)	1783	1750	1502
Masă maximă autorizată (kg)	2175	2185	2005
Masă maximă remorcabilă (kg)	80	1315	1105

Range

Prices

Equipment and finishes

Colours and upholstery

Options

Detail of equipment

Technical Specifications

Services and offers

TECHNICAL CHARACTERISTICS 308 SW

	Electric	Plug-in Hybrid	Hybrid
Performante (doar cu sofer)**			
Viteza maximă (km/h)	170	225	210
0–100 km/h (s)	9,5	7,7	9
1000 m start (s)	30,6	27,7	30,2
80–120 km/h în Drive (s)	6,2	4,8	6,5
Autonomie/Consum/Emisii**			
Autonomie WLTP mixtă (km)	438–444	Pana la 85	-
Consum WLTP mixt (kWh/100 km)	15,1–15,3	-	-
Autonomie WLTP urban (km)	549–562	Pana la 96	-
Consum WLTP urban (kWh/100 km)	11,9–12,2	-	-
Consum WLTP combinat (l/km)		2,2-2,3	4,8-5,1
Emisii CO ₂ WLTP combinat (g/km)	-	51-53	109-115
Timp incarcare			
Capacitate maximă AC (kW)	11	3,4 sau 7,4	-
Capacitate maximă DC (kW)	100	-	-
Timp încărcare priză domestica 10A 2,3 kW AC (h)	17h55	7h25	-
Timp încărcare priză Green'Up 14A 3,2 kW AC (h)	10h25	5h05	-
Timp încărcare stație 7,4 kW AC (h)	5h05	4h20 (incarcator 3,7 kW) / 2h05 (incarcator 7,4kW)	-
Timp încărcare stație 11 kW AC (h)	3h35	4h20 (incarcator 3,7 kW) / 2h05 (incarcator 7,4kW)	-
Timp încărcare stație 22 kW AC (h)	3h35	4h20 (incarcator 3,7 kW) / 2h05 (incarcator 7,4kW)	-
Timp încărcare stație DC rapid (min)	32 min	-	-
Frane, suspensii si anvelope			
Anvelope	215/45 R18	225/45 R17 Y / 225/40 R18 Y	205/55 R16 V / 225/45 R17 V / 225/40 R18 Y
Frane fata/spate	Discuri 304 mm / 290 mm	Discuri 330x30 mm / 290x12 mm	Discuri 304 mm / 268 mm
Tip suspensie fata/spate	Pseudo MacPherson / n.a	Pseudo MacPherson / n.a	Pseudo MacPherson / n.a

**Date WLTP provizorii sub omologare. Emisii minime – maxime, mixte de CO₂ WTLTP pe motor. Emisiile de CO₂ ale vehiculului depind de versiunea aleasa si de optiunile montate pe vehicul.

(1) Emisiile de CO₂ date sunt amestecate si exprimate in grame pe kilometru. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO₂ indicate sunt in conformitate cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). De la 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizata la nivel global pentru vehiculele usoare (WLTP), care este o noua procedura de testare mai realista pentru masurarea consumului de combustibil si a emisiilor de CO₂. Aceasta procedura WLTP inlocuieste complet noul ciclu european de conducere (NEDC), care a fost procedura de testare utilizata anterior. Deoarece conditiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil si emisiile de CO₂ masurate conform procedurii WLTP sunt in multe cazuri mai mari decât cele masurate conform procedurii NEDC. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO₂ pot varia in functie de echipamente specifice, optiuni si tipuri de anvelope.

CARACTERISTICI TEHNICE

MOTOR

Capacitate cilindrica (cm3)
 Numar de cilindri
 Numar de supape /cilindru
 Putere maxima (kW/CP)
 Cuplu maxim (Nm rot/min)

Norma de poluare
 Tip injectie

TRANSMISIE

Tip
 Cutie de viteze (numar trepte)

GREUTATE

Masa proprie (kg)
 Masa total autorizata (kg)

BlueHDi 130 S&S EAT8	
Hatch	SW
1 499	
4	
4	
96 / 130 la 3 750 rpm	
300 / 1 750 rpm	
EURO 6.4 BIS	
Direct	
Automata	
8	
1378	1409
1940	1975

**** Date WLTP provizorii sub omologare. Emisii minime - maxime combinate de CO₂ WLTP pe motor. Emisiile de CO₂ ale vehiculului depind de versiunea aleasa si de optiunile montate pe vehicul.

(1) Emisiile de CO₂ date sunt combinate si exprimate in grame pe kilometru. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO₂ indicate sunt in conformitate cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). De la 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizata la nivel global pentru vehiculele usoare (WLTP), care este o noua procedura de testare mai realista pentru masurarea consumului de combustibil si a emisiilor de CO₂. Aceasta procedura WLTP inlocuieste complet noul ciclu european de conducere (NEDC), care a fost procedura de testare utilizata anterior. Deoarece conditiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil si emisiile de CO₂ masurate conform procedurii WLTP sunt in multe cazuri mai mari decat cele masurate conform procedurii NEDC. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO₂ pot varia in functie de echipamente specifice, optiuni si tipuri de anvelope. Asigurați-vă că contactați punctul de vânzare pentru mai multe informații.

CARACTERISTICI TEHNICE

PERFORMANTE *

Viteza maxima (km/h) (motor termic)

Acceleratie 0-100 km/h (s)

Demaraj 1 000 m (s)

Intre 80 si 120 km/h ,in ultima treapta de viteza (s)

CONSUM & EMISII WLTP (1)

Consum WLTP - Mixt (l/100km)

Emisii CO2 WLTP - Mixt (g/km)

ANVELOPE

Tipul anvelopelor

(standard sau optional, in functie de versiune)

BlueHDi 130 S&S EAT8	
Hatch	SW
208	208
10.5	10.7
31.5	31.7
7.7	7.8
4.9-5.0	4.9-5.1
129-132	129-133
205 55 R16	
225 45 R17 / 225/40 R18	

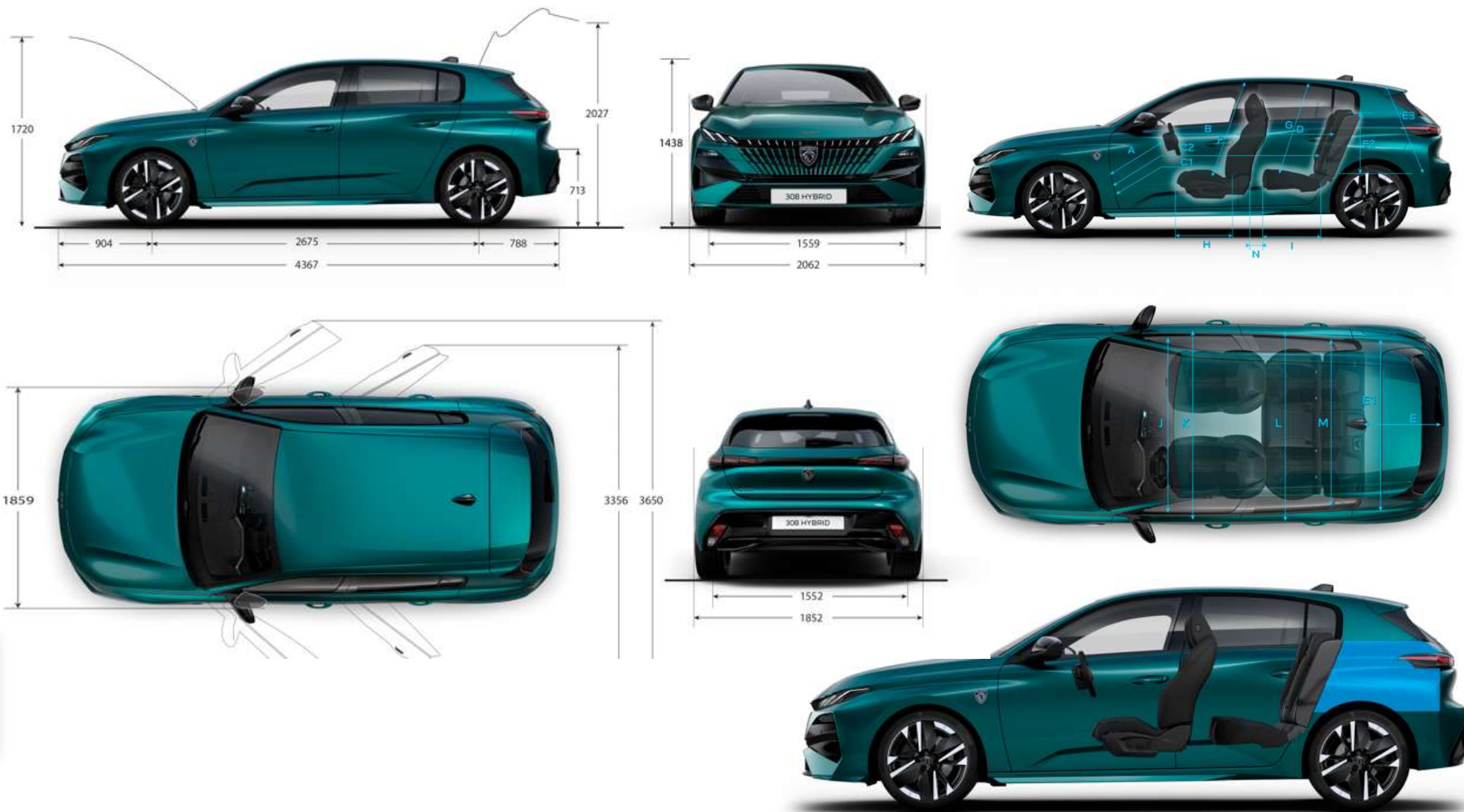
*Performante doar cu sofer

** Date WLTP provizorii sub omologare. Emisii minime - maxime combinate de CO2 WTLTP pe motor. Emisiile de CO2 ale vehiculului depind de versiunea aleasa si de optiunile montate pe vehicul..

(1) Emisiile de CO2 date sunt combinate si exprimate in grame pe kilometru. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO2 indicate sunt in conformitate cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). De la 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizata la nivel global pentru vehiculele usoare (WLTP), care este o noua procedura de testare mai realista pentru masurarea consumului de combustibil si a emisiilor de CO2. Aceasta procedura WLTP inlocuieste complet noul ciclu european de conducere (NEDC), care a fost procedura de testare utilizata anterior. Deoarece conditiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil si emisiile de CO2 masurate conform procedurii WLTP sunt in multe cazuri mai mari decat cele masurate conform procedurii NEDC. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO2 pot varia in functie de echipamente specifice, optiuni si tipuri de anvelope. Asigurați-vă că contactați punctul de vânzare pentru mai multe informații.

DIMENSIUNI (mm)

EXTERIOR & INTERIOR



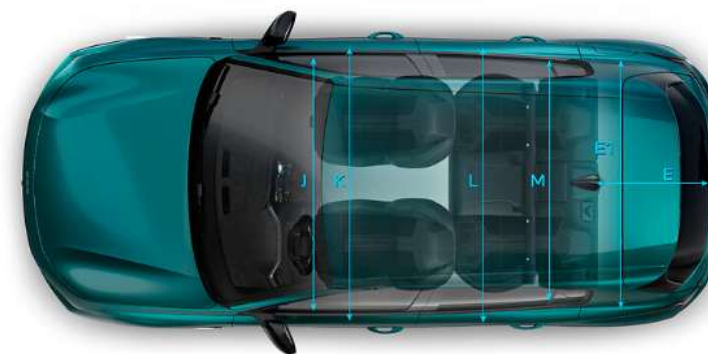
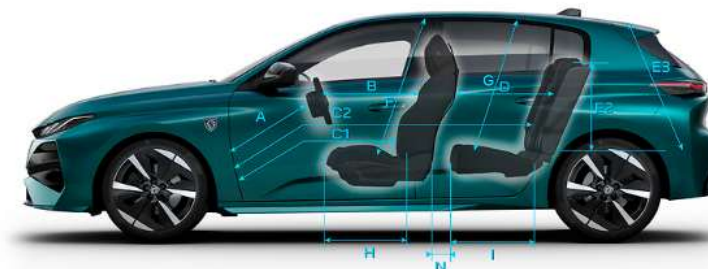
A	718
B	597
C1	886
C2	1743
D	857
E	770
E1	1050
E2	524
E3	689
F	891
G	866
H	510
I	452
J	1428
K	1443
L	1367
M	1411
N	129

412 L

314 L
PLUG-IN HYBRID

DIMENSIUNI (mm) **ELECTRIC**

EXTERIOR & INTERIOR



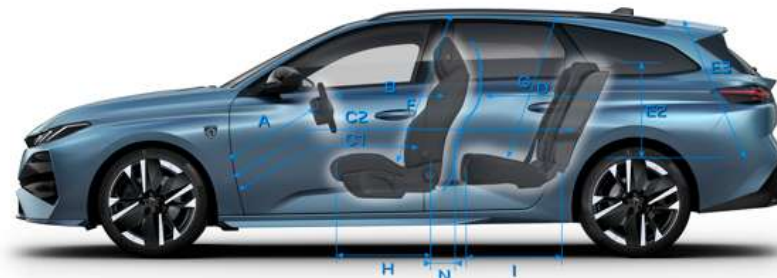
A	718
B	597
C1	886
C2	1743
D	857
E	770
E1	1050
E2	524
E3	689
F	891
G	866
H	510
I	452
J	1428
K	1443
L	1367
M	1411
N	129



361 L

DIMENSIUNI (mm) SW

EXTERIOR & INTERIOR



A	718
B	597
C1	886
C2	1743
D	857
E	1026
E1	1029
E2	493
E3	797
F	891
G	882
H	510
I	450
J	1428
K	1443
L	1367
M	1414
N	260



HYBRID & DIESEL :
551 L ⁽¹⁾
598 L ⁽²⁾

PLUG-IN HYBRID 195 HP
467 L

(1) Without Flex-Floor
(2) With Flex-Floor



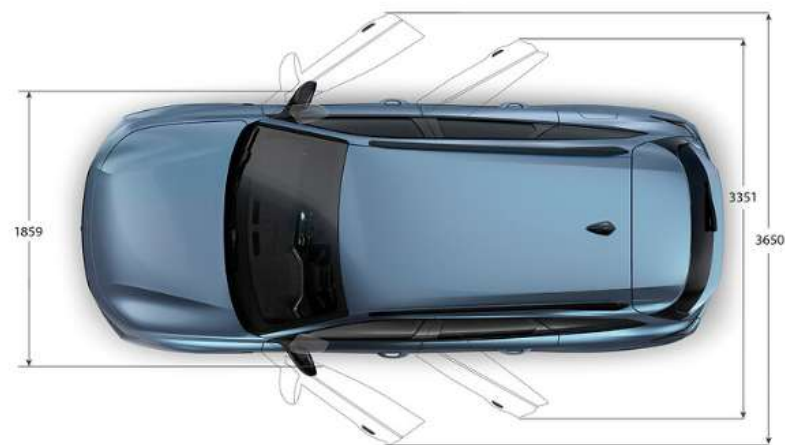
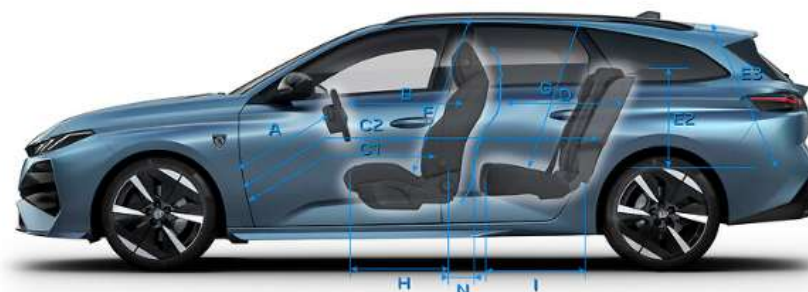
HYBRID & DIESEL :
1449 L ⁽¹⁾⁽³⁾ / 1437 L ⁽¹⁾⁽⁴⁾
1487 L ⁽²⁾⁽³⁾ / 1470 L ⁽²⁾⁽⁴⁾

PLUG-IN HYBRID 195 HP :
1483 L ⁽³⁾ / 1467 L ⁽⁴⁾

(1) Without Flex-Floor
(2) With Flex-Floor
(3) Without sunroof
(4) With sunroof

DIMENSIUNI (mm) SW **ELECTRIC**

EXTERIOR & INTERIOR



A	718
B	597
C1	886
C2	1743
D	857
E	1026
E1	1029
E2	493
E3	797
F	891
G	882
H	510
I	450
J	1428
K	1443
L	1367
M	1414
N	260



505 L



1402 L