

## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

MARCA	MODELO	CAPACIDAD BATERÍA
Audi	A3 Sportback 40 TFSIe 150 Kw Advanced S tronic 6 vel.	13,0
Audi	A3 Sportback 40 TFSIe 150 kW S line S tronic 6 vel.	13,0
Audi	A3 Sportback 45 TFSIe 180 kW Black Line S tronic 6 vel.	13,0
Audi	A6 50 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	A6 Avant 50 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	A6 Avant Black line 55 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	A6 Black line 55 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	A7 Sportback 50 TFSIe quattro-ultra 220 kW S tronic	17,9
Audi	A7 Sportback Black line 55 TFSIe quattro-ultra 270 kW	17,9
Audi	A8 60 TFSIe quattro tiptronic	17,9
Audi	A8 L 60 TFSIe quattro tiptronic	17,9
Audi	Q3 45 TFSIe S tronic	12,8
Audi	Q3 Advanced 45 TFSIe S tronic	12,8
Audi	Q3 S line 45 TFSIe S tronic	12,8
Audi	Q3 Sportback 45 TFSIe S tronic	12,8
Audi	Q3 Sportback Advanced 45 TFSIe S tronic	12,8
Audi	Q3 Sportback S line 45 TFSIe S tronic	12,8
Audi	Q5 50 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	Q5 50 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	Q5 Advanced 50 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	Q5 S line 50 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	Q5 S line 55 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	Q5 Sportback Advanced 50 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	Q5 Sportback Advanced 50 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	Q5 Sportback S line 50 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	Q5 Sportback S line 55 TFSIe quattro-ultra S tronic	17,9
Audi	Q7 55 TFSIe quattro	17,9
Audi	Q7 60 TFSIe quattro S line	17,9
Audi	Q8 55 TFSIe quattro tiptronic 280 kW	17,9
Audi	Q8 S line 60 TFSIe quattro tiptronic 340 kW	17,9
BMW	225e xDrive Active Tourer	16,3
BMW	230e xDrive Active Tourer	16,3
BMW	320e Berlina	12,0
BMW	330e Berlina	12,0
BMW	330e xDrive Touring	12,0
BMW	520e Berlina	12,0

## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

BMW	520e Touring	12,0
BMW	530e Berlina	12,0
BMW	530e Touring	12,0
BMW	530e xDrive Berlina	12,0
BMW	530e xDrive Touring	12,0
BMW	545e xDrive Berlina	12,0
BMW	745e	12,0
BMW	745Le xDrive	12,0
BMW	X1 xDrive25e	10,0
<b>BMW</b>	<b>X1 xDrive30e</b>	<b>16,3</b>
BMW	X2 xDrive25e	10,0
BMW	X3 xDrive30e xLine	12,0
BMW	X5 xDrive45e	24,0
Citroën	C5 Aircross Hybrid Feel	13,2
Citroën	C5 Aircross Hybrid Shine	13,2
<b>Citroën</b>	<b>C5 Aircross Shine Pack Hybrid 225</b>	<b>13,2</b>
<b>Citroën</b>	<b>C5 Aircross Feel Pack Hybrid 225</b>	<b>13,2</b>
Citroën	C5 X Hybrid ë-225 Feel Pack	12,4
Citroën	C5 X Hybrid ë-225 Shine	12,4
Citroën	C5 X Hybrid ë-225 Shine Pack	12,4
Cupra	Formentor 1.4 e-HYBRID 150 KW	12,8
<b>Cupra</b>	<b>Formentor VZ 1.4 e-HYBRID 180 KW</b>	<b>12,8</b>
Cupra	León 5p 1.4 TSI e-HYBRID 150 kW (204 CV)	12,8
Cupra	León 5p 1.4 TSI e-HYBRID 180 kW	12,8
Cupra	León Sportstourer 1.4 TSI e-HYBRID 150 kW	12,8
Cupra	León Sportstourer 1.4 TSI e-HYBRID 180 kW	12,8
DS	DS 4 Bastille + E-TENSE 225	12,4
DS	DS 4 Cross Rivoli E-TENSE 225	12,4
DS	DS 4 Cross Trocadero E-TENSE 225	12,4
DS	DS 4 La Première E-TENSE 225	12,4
DS	DS 4 Performance Line + E-TENSE 225	12,4
DS	DS 4 Performance Line E-TENSE 225	12,4
DS	DS 4 Rivoli E-TENSE 225	12,4
DS	DS 4 Trocadero E-TENSE 225	12,4
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 225 Bastille +	13,2

## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

DS	DS 7 Crossback E-TENSE 225 Ligne Noire	13,2
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 225 Performance Line	13,2
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 225 Performance Line +	13,2
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 225 Rivoli	13,2
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 300 4x4 Louvre	13,2
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 300 4x4 Performance Line	13,2
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 300 4x4 Performance Line +	13,2
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 4x4 Bastille +	13,2
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 4x4 Ligne Noire	13,2
DS	DS 7 Crossback E-TENSE 4x4 Rivoli	13,2
DS	DS 9 E-TENSE 225 Performance Line+	11,8
DS	DS 9 E-TENSE 225 Rivoli+	11,8
DS	DS 9 E-TENSE 250 Performance Line+	15,6
DS	DS 9 E-TENSE 250 Rivoli+	15,6
DS	DS 9 E-TENSE 360 4x4 Performance Line+	11,9
DS	DS 9 E-TENSE 360 4x4 Rivoli+	11,9
Ford	Explorer 3.0 PHEV AWD ST-Line	13,6
Ford	Kuga ST-Line 2.5 PHEV 165 kW	14,4
Ford	Kuga ST-Line X 2.5 PHEV 165 kW	14,4
Ford	Kuga Titanium 2.5 PHEV 165 kW	14,4
Ford	Kuga Vignale 2.5 PHEV 165 kW	14,4
Ford	Tourneo Custom Titanium 1.0 EcoBoost 93 kW Plug-in Hybrid	13,6
Hyundai	IONIQ Híbrido-enchufable 1.6 GDI 104 kW	8,9
Hyundai	IONIQ Híbrido-enchufable 1.6 GDI 104 kW DCT Klass (2019)	8,9
Hyundai	IONIQ Híbrido-enchufable 1.6 GDI 104 kW DCT Tecno (2019)	8,9
Hyundai	Santa Fe 1.6 T-GDI PHEV 195 kW 4x4 6AT Maxx 7 plazas	13,8
Hyundai	Santa Fe 1.6 T-GDI PHEV 195 kW 4x4 6AT Style 7 plazas	13,8
Hyundai	Santa Fe 1.6 T-GDI PHEV 195 kW 4x4 6AT Tecno 7 plazas	13,8
Hyundai	Tucson PHEV 1.6 TGDI 195 kW 6AT 4X4 Style	13,8
Hyundai	Tucson PHEV 1.6 TGDI 195 kW 6AT 4X4 Maxx	13,8
Hyundai	Tucson PHEV 1.6 TGDI 195 kW 6AT 4X4 Tecno Sky	13,8
Jaguar	E-PACE 1.5 PHEV 227 kW AWD Auto R-Dynamic HSE	15,0
Jaguar	E-PACE 1.5 PHEV 227 kW AWD Auto R-Dynamic SE	15,0
Jaguar	E-PACE 1.5 PHEV 227 kW AWD Auto R-Dynamic S	15,0
Jaguar	F-PACE 2.0 297 kW AWD Auto PHEV	17,1

## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

Jaguar	F-PACE 2.0 297 kW AWD Auto PHEV R-Dynamic Black	17,1
Jaguar	F-PACE 2.0 297 kW AWD Auto PHEV R-Dynamic HSE	17,1
Jaguar	F-PACE 2.0 297 kW AWD Auto PHEV R-Dynamic S	17,1
Jaguar	F-PACE 2.0 297 kW AWD Auto PHEV R-Dynamic SE	17,1
Jaguar	F-PACE 2.0 297 kW AWD Auto PHEV S	17,1
Jaguar	F-PACE 2.0 297 kW AWD Auto PHEV SE	17,1
Jeep	Compass Limited 4xe 1.3 PHEV 140 kW AWD	11,4
Jeep	Compass S 4xe 1.3 PHEV 176 kW AWD	11,4
Jeep	Compass Trailhawk 4xe 1.3 PHEV 176 kW AWD	11,4
Jeep	Grand Cherokee 4xe Limited	17,3
Jeep	Grand Cherokee 4xe Overland	17,3
Jeep	Jeep Grand Cherokee 4xe Trailhawk	17,3
Jeep	Renegade 4xe Limited 140 kW	11,4
Jeep	Renegade 4xe Trailhawk 176 kW	11,4
Jeep	Renegade 4xe S 176 kW	11,4
Jeep	Renegade 4xe Trailhawk 176 kW	11,4
Jeep	Wrangler 5p Rubicon 4xe 2.0 ATX 280 kW 4WD PHEV	17,3
Jeep	Wrangler 5p Sahara 4xe 2.0 ATX 280 kW 4WD PHEV	17,3
KIA	Ceed Tourer 1.6 GDi PHEV 103 kW eDrive	8,9
KIA	Ceed Tourer 1.6 GDi PHEV 103 kW eMotion	8,9
KIA	Ceed Tourer 1.6 GDi PHEV 103 kW eTech	8,9
KIA	Niro 1.6 PHEV Concept	8,9
KIA	Niro 1.6 PHEV Drive	8,9
KIA	Niro 1.6 PHEV Emotion	8,9
KIA	Sorento 1.6 T-GDi PHEV Drive 4x4 7 plazas	13,8
KIA	Sorento 1.6 T-GDi PHEV Emotion 4x4 7 plazas	13,8
KIA	Sportage Drive PHEV 1.6 T-GDI 198 kW 4x4	13,8
KIA	Sportage Tech PHEV 1.6 T-GDI 198 kW 4x4	13,8
KIA	Sportage GT-line PHEV 1.6 T-GDI 198 kW 4x4	13,8
KIA	XCeed 1.6 PHEV eDrive 104 kW	8,9
KIA	XCeed eMotion 1.6 PHEV 104 kW	8,9
KIA	XCeed eTech 1.6 PHEV 104 kW	8,9
Koenigsegg	Gemera	16,6
Land Rover	Defender 5p 110 P400e AWD Auto PHEV	19,2
Land Rover	Defender 5p 110 P400e AWD Auto PHEV HSE	19,2

## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

Land Rover	Defender 5p 110 P400e AWD Auto PHEV S	19,2
Land Rover	Defender 5p 110 P400e AWD Auto PHEV SE	19,2
Land Rover	Defender 5p 110 P400e AWD Auto PHEV X	19,2
Land Rover	Defender 5p 110 P400e AWD Auto PHEV X-Dynamic HSE	19,2
Land Rover	Defender 5p 110 P400e AWD Auto PHEV X-Dynamic S	19,2
Land Rover	Defender 5p 110 P400e AWD Auto PHEV X-Dynamic SE	19,2
Land Rover	Defender 5p 110 P400e AWD Auto PHEV XS Edition	19,2
Land Rover	Discovery Sport P300e PHEV AWD Auto R-Dynamic S	15,0
Land Rover	Discovery Sport P300e PHEV AWD Auto R-Dynamic SE	15,0
Land Rover	Discovery Sport P300e PHEV AWD Auto SE	15,0
Land Rover	Range Rover Evoque P300e PHEV AWD Auto Autobiography	15,0
Land Rover	Range Rover Evoque P300e PHEV AWD Auto Bronze Collection	15,0
Land Rover	Range Rover Evoque P300e PHEV AWD Auto R-Dynamic HSE	15,0
Land Rover	Range Rover Evoque P300e PHEV AWD Auto R-Dynamic S	15,0
Land Rover	Range Rover Evoque P300e PHEV AWD Auto R-Dynamic SE	15,0
Land Rover	Range Rover Evoque P300e PHEV AWD Auto SE	15,0
Land Rover	Range Rover LWB P440e PHEV Autobiography	38,2
Land Rover	Range Rover LWB P440e PHEV First Edition	38,2
Land Rover	Range Rover Sport 2.0 Si4 PHEV 297 kW HSE Dynamic Stealth	13,1
Land Rover	Range Rover Sport 2.0 Si4 PHEV 297 kW Autobiography Dynamic	13,1
Land Rover	Range Rover Sport 2.0 Si4 PHEV 297 kW HSE	13,1
Land Rover	Range Rover Sport 2.0 Si4 PHEV 297 kW HSE Dynamic	13,1
Land Rover	Range Rover Sport 2.0 Si4 PHEV 297 kW HSE Silver	13,1
Land Rover	Range Rover Sport 2.0 Si4 PHEV 297 kW SE	13,1
Land Rover	Range Rover SWB P440e PHEV Autobiography	38,2
Land Rover	Range Rover SWB P440e PHEV First Edition	38,2
Land Rover	Range Rover SWB P440e PHEV First Edition	38,2
Land Rover	Range Rover SWB P440e PHEV HSE	38,2
Land Rover	Range Rover SWB P440e PHEV SE	38,2
Land Rover	Range Rover SWB P510e PHEV Autobiography	38,2
Land Rover	Range Rover SWB P510e PHEV First Edition	38,2
Land Rover	Range Rover SWB P510e PHEV HSE	38,2
Land Rover	Range Rover SWB P510e PHEV SV	38,2
Land Rover	Range Rover Velar P400e PHEV 4WD Auto	17,1
Land Rover	Range Rover Velar P400e PHEV 4WD Auto Auric Edition	17,1

## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

Land Rover	Range Rover Velar P400e PHEV 4WD Auto R-Dynamic HSE	17,1
Land Rover	Range Rover Velar P400e PHEV 4WD Auto R-Dynamic S	17,1
Land Rover	Range Rover Velar P400e PHEV 4WD Auto R-Dynamic SE	17,1
Land Rover	Range Rover Velar P400e PHEV 4WD Auto S	17,1
Land Rover	Range Rover Velar P400e PHEV 4WD Auto SE	17,1
Lexus	NX 450h+ 4WD Executive	18,1
Lexus	NX 450h+ 4WD F Sport	18,1
Lexus	NX 450h+ 4WD Luxury	18,1
Lexus	RX 450h+ Business	18,1
Lexus	RX 450h+ Executive	18,1
Lexus	RX 450h+ Luxury	18,1
LYNK&CO	01 Híbrido enchufable	17,6
Mercedes	A 250 e	15,6
Mercedes	A 250 e Sedán	15,6
Mercedes	B 250 e	15,6
Mercedes	C 300 e Berlina	25,4
Mercedes	C 300 e Estate	25,4
Mercedes	CLA 250 e Coupé	15,6
Mercedes	CLA 250 e Shooting Brake	15,6
Mercedes	E 300 de 4MATIC Berlina	13,5
Mercedes	E 300 de 4MATIC Estate	13,5
Mercedes	E 300 de Berlina	13,5
Mercedes	E 300 de Estate	13,5
Mercedes	E 300 e 4MATIC Berlina	13,5
Mercedes	E 300 e Berlina	13,5
Mercedes	E 300 e Estate	13,5
Mercedes	GLA 250 e	15,6
Mercedes	GLC 300 de 4MATIC	13,5
Mercedes	GLC 300 de 4MATIC Coupé	13,5
Mercedes	GLC 300 e 4MATIC	13,5
Mercedes	GLC 300 e 4MATIC Coupé	13,5
Mercedes	GLE 350 de 4MATIC	31,2
Mercedes	GLE 350 de 4MATIC Coupé	31,2
Mercedes	GLE 350 e 4MATIC	31,2
Mercedes	GLE 350 e 4MATIC Coupé	31,2

## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

Mercedes	S 580 e	28,6
Mercedes	S 580 e L	28,6
MG	EHS Plug-in Hybrid Comfort	16,6
MG	EHS Plug-in Hybrid Luxury	16,6
Mini	Cooper SE Countryman ALL4 (2017-2018)	7,7
Mini	Cooper SE Countryman ALL4 (2020)	10,0
Mitsubishi	Eclipse Cross PHEV Kaiteki 4WD	13,8
Mitsubishi	Eclipse Cross PHEV Kaiteki+ 4WD	13,8
Mitsubishi	Eclipse Cross PHEV Motion 4WD	13,8
Mitsubishi	Outlander PHEV Kaiteki 4WD	13,8
Mitsubishi	Outlander PHEV Kaiteki+ 4WD	13,8
Mitsubishi	Outlander PHEV Motion 4WD	13,8
Opel	Astra Edition PHEV 1.6 Turbo 132 kW	12,4
Opel	Astra Elegance PHEV 1.6 Turbo 132 kW	12,4
Opel	Astra GS Line PHEV 1.6 Turbo 132 kW	12,4
Opel	Astra Ultimate PHEV 1.6 Turbo 132 kW	12,4
Opel	Grandland PHEV 1.6 Turbo 165 kW Ultimate	13,2
Opel	Grandland PHEV 1.6 Turbo 165 kW Business Edition	13,2
Opel	Grandland PHEV 1.6 Turbo 165 kW GS Line	13,2
Opel	Grandland PHEV 1.6 Turbo 4x4 221 kW Ultimate	13,2
Opel	Grandland PHEV 1.6 Turbo 4x4 221 kW GS Line	13,2
Peugeot	3008 Allure Hybrid 225 e-EAT8	13,2
Peugeot	3008 Allure Pack Hybrid 225 e-EAT8	13,2
Peugeot	3008 Allure Pack Hybrid 300 e-EAT8	13,2
Peugeot	3008 GT Hybrid 225 e-EAT8	13,2
Peugeot	3008 GT Hybrid 300 e-EAT8	13,2
Peugeot	3008 GT Pack Hybrid 225 e-EAT8	13,2
Peugeot	3008 GT Pack Hybrid 300 e-EAT8	13,2
Peugeot	308 5p Active Pack Hybrid 180 eEAT8	12,4
Peugeot	308 5p Allure Hybrid 180 eEAT8	12,4
Peugeot	308 5p Allure Pack Hybrid 180 eEAT8	12,4
Peugeot	308 5p GT Hybrid 180 eEAT8	12,4
Peugeot	308 5p GT Hybrid 225 eEAT8	12,4
Peugeot	308 5p GT Pack Hybrid 180 eEAT8	12,4
Peugeot	308 5p GT Pack Hybrid 225 eEAT8	12,4



## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

Peugeot	308 SW Active Pack Hybrid 180 e-EAT8	12,4
Peugeot	308 SW Allure Hybrid 180 e-EAT8	12,4
Peugeot	308 SW Allure Pack Hybrid 180 e-EAT8	12,4
Peugeot	308 SW GT Hybrid 180 e-EAT8	12,4
Peugeot	308 SW GT Hybrid 225 e-EAT8	12,4
Peugeot	308 SW GT Pack Hybrid 180 e-EAT8	12,4
Peugeot	308 SW GT Pack Hybrid 225 e-EAT8	12,4
Peugeot	508 Active Pack Hybrid 225 e-EAT8	11,8
Peugeot	508 Allure Pack Hybrid 225 e-EAT8	11,8
Peugeot	508 GT Hybrid 225 e-EAT8	11,8
Peugeot	508 GT Pack Hybrid 225 e-EAT8	11,8
Peugeot	508 PSE HYBRID 360 e-EAT8	11,5
Peugeot	508 SW Active Pack Hybrid 225 e-EAT8	11,8
Peugeot	508 SW Allure Pack Hybrid 225 e-EAT8	11,8
Peugeot	508 SW GT Hybrid 225 e-EAT8	11,8
Peugeot	508 SW GT Pack Hybrid 225 e-EAT8	11,8
Peugeot	508 SW PSE HYBRID 360 e-EAT8	11,5
Porche	Cayenne E-Hybrid	17,9
Porche	Cayenne E-Hybrid Coupé	17,9
Porche	Cayenne E-Hybrid Coupé Platinum Edition	17,9
Porche	Cayenne E-Hybrid Platinum Edition	17,9
Porche	Cayenne Turbo S E-Hybrid	17,9
Porche	Cayenne Turbo S E-Hybrid Coupé	17,9
Porche	Panamera 4 E-Hybrid	14,1
Porche	Panamera 4 E-Hybrid	17,9
Porche	Panamera 4 E-Hybrid 10 Years Edition	14,1
Porche	Panamera 4 E-Hybrid Executive	14,1
Porche	Panamera 4 E-Hybrid Executive	17,9
Porche	Panamera 4 E-Hybrid Sport Turismo	14,1
Porche	Panamera 4 E-Hybrid Sport Turismo	17,9
Porche	Panamera 4 E-Hybrid Sport Turismo 10 Years Edition	14,1
Porche	Panamera 4S E-Hybrid	17,9
Porche	Panamera 4S E-Hybrid Executive	17,9
Porche	Panamera 4S E-Hybrid Sport Turismo	17,9
Porche	Panamera Turbo S E-Hybrid	14,1



## Actualización Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

Porche	Panamera Turbo S E-Hybrid	17,9
Porche	Panamera Turbo S E-Hybrid Executive	14,1
Porche	Panamera Turbo S E-Hybrid Executive	17,9
Porche	Panamera Turbo S E-Hybrid Sport Turismo	14,1
Porche	Panamera Turbo S E-Hybrid Sport Turismo	17,9
Renault	Captur Fast Track E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Captur Initiale Paris E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Captur Intens E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Captur R.S. Line E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Captur Zen E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Mégane Berlina Intens E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Mégane Berlina R.S. Line E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Mégane Berlina Zen E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Mégane Sport Tourer Intens E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Mégane Sport Tourer R.S. Line E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Renault	Mégane Sport Tourer Zen E-TECH Híbrido enchufable 117 kW	9,8
Seat	León 1.4 e-Hybrid 150 kW FR	13,0
Seat	León 1.4 e-Hybrid 150 kW Xcellence	13,0
Seat	León Sportstourer 1.4 e-Hybrid 150 kW	13,0
Seat	León Sportstourer 1.4 e-Hybrid 150 kW Xcellence	13,0
Seat	Tarraco 1.4 e-HYBRID 180 KW Xcellence	13,0
Seat	Tarraco 1.4 e-HYBRID 180 KW FR	13,0
Skoda	Octavia Ambition 1.4 TSI iV PHEV 150 kW	13,0
Skoda	Octavia Combi Ambition 1.4 TSI iV PHEV 150 kW	13,0
Skoda	Octavia Combi RS 1.4 TSI iV PHEV 180 kW	13,0
Skoda	Octavia Combi Style 1.4 TSI iV PHEV 150 Kw	13,0
Skoda	Octavia RS 1.4 TSI iV PHEV 180 kW	13,0
Skoda	Octavia Style 1.4 TSI iV PHEV 150 kW	13,0
Skoda	Superb 1.4 TSI iV PHEV 160 kW DSG L&K	13,0
Skoda	Superb 1.4 TSI iV PHEV 160 kW DSG Sportline	13,0
Skoda	Superb 1.4 TSI iV PHEV 160 kW DSG Style	13,0
Skoda	Superb Combi 1.4 TSI iV PHEV 160 kW DSG L&K	13,0
Skoda	Superb Combi 1.4 TSI iV PHEV 160 kW DSG Sportline	13,0
Skoda	Superb Combi 1.4 TSI iV PHEV 160 kW DSG Style	13,0
Suzuki	Across 2.5 PHEV GLX AWD	18,1

## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

Toyota	Prius Plug-in Advance	8,8
Toyota	Prius Plug-in Luxury	8,8
Toyota	Prius Plug-in Solar	8,8
Toyota	RAV4 Plug-in Hybrid Advance	18,1
Toyota	RAV4 Plug-in Hybrid Style Plus	18,1
Volkswagen	Arteon eHybrid Elegance 1.4 TSI 160 kW (218 CV)	13,0
Volkswagen	Arteon eHybrid R-Line 1.4 TSI 160 kW	13,0
Volkswagen	Arteon Shooting Brake eHybrid Elegance 1.4 TSI 160 kW	13,0
Volkswagen	Arteon Shooting Brake eHybrid R-Line 1.4 TSI 160 kW	13,0
Volkswagen	Golf eHybrid 1.4 TSI 150 kW	13,0
Volkswagen	Golf GTE 1.4 TSI 180 kW	13,0
Volkswagen	Multivan corto 1.4 eHybrid 160 kW	13,0
Volkswagen	Multivan corto Life 1.4 eHybrid 160 kW	13,0
Volkswagen	Multivan corto Style 1.4 eHybrid 160 kW	13,0
Volkswagen	Multivan largo 1.4 eHybrid 160 kW	13,0
Volkswagen	Multivan largo Life 1.4 eHybrid 160 kW	13,0
Volkswagen	Multivan largo Style 1.4 eHybrid 160 kW	13,0
Volkswagen	Passat GTE 1.4 TSI e-Power	13,0
Volkswagen	Passat Variant GTE 1.4 TSI e-Power	13,0
Volkswagen	Tiguan eHybrid Life 1.4 TSI 180 kW	9,2
Volkswagen	Tiguan eHybrid R-Line 1.4 TSI 180 kW	9,2
Volkswagen	Touareg eHybrid Atmosphere 3.0 V6 TSI 4MOTION 280 kW Tipt. 8 vel.	17,9
Volkswagen	Touareg eHybrid Elegance 3.0 V6 TSI 4MOTION 280 kW Tiptronic 8	17,9
Volkswagen	Touareg R 3.0 V6 TSI 4MOTION 340 kW Tiptronic 8 vel.	17,9
Volvo	S60 Recharge T8 Inscription eAWD	18,8
Volvo	S60 Recharge T8 Inscription Expression eAWD	18,8
Volvo	S60 Recharge T8 Polestar eAWD	18,8
Volvo	S60 Recharge T8 R-Design eAWD	18,8
Volvo	S90 Recharge T8 Inscription eAWD	18,8
Volvo	S90 Recharge T8 Inscription Expression eAWD	18,8
Volvo	S90 Recharge T8 R-Design eAWD	18,8
Volvo	V60 Recharge T6 Inscription eAWD	18,8
Volvo	V60 Recharge T6 Inscription Expression eAWD	18,8
Volvo	V60 Recharge T6 R-Design eAWD	18,8
Volvo	V60 Recharge T8 Polestar eAWD	18,8

## Actualizacion Septiembre 2022

### LISTADO CAPACIDAD DE BATERÍAS SEGÚN MODELO DE VEHÍCULOS PHEV PARA EL CEEA 2022

Volvo	V90 Recharge T6 Inscription eAWD	18,8
Volvo	V90 Recharge T6 Inscription Expression eAWD	18,8
Volvo	V90 Recharge T6 R-Design eAWD	18,8
Volvo	V90 Recharge T8 Inscription eAWD	18,8
Volvo	V90 Recharge T8 Inscription Expression eAWD	18,8
Volvo	V90 Recharge T8 R-Design eAWD	18,8
Volvo	XC40 Recharge PHEV T4 Inscription	10,7
Volvo	XC40 Recharge PHEV T4 Inscription Expression	10,7
Volvo	XC40 Recharge PHEV T4 R-Design	10,7
Volvo	XC40 Recharge PHEV T5 Inscription	10,7
Volvo	XC40 Recharge PHEV T5 Inscription Expression	10,7
Volvo	XC40 Recharge PHEV T5 R-Design	10,7
Volvo	XC60 Recharge T6 Inscription eAWD	18,8
Volvo	XC60 Recharge T6 Inscription Expression eAWD	18,8
Volvo	XC60 Recharge T6 R-Design eAWD	18,8
Volvo	XC60 Recharge T8 Polestar eAWD	18,8
Volvo	XC90 Recharge T8 Inscription eAWD	18,8
Volvo	XC90 Recharge T8 Inscription Expression eAWD	18,8
Volvo	XC90 Recharge T8 R-Design eAWD	18,8

