



SOLTERRA |





SOLTERRA |



EV

DATI TECNICI

			4E-xperience	4E-xperience+		
			AWD (All-Wheel Drive)			
Motore						
Tipo			Motore elettrico trifase sincrono a magneti permanenti			
Posizione Motore	Asse anteriore		1 motore			
	Asse posteriore		1 motore			
Massima Erogazione	Potenza max (DIN) motore ant		kW (CV)		80 (109)	
	Coppia max (DIN) motore ant		Nm (kgfm)		168,5 (17,2)	
	Potenza max (DIN) motore post		kW (CV)		80 (109)	
	Coppia max (DIN) motore post		Nm (kgfm)		168,5 (17,2)	
	Potenza max (DIN)		kW (CV)		160 (218)	
Performance						
Velocità massima			km/h		160	
Accelerazione (0-100 km/h)			sec.		6,9	
Autonomia per ricarica (WLTP)			km		465	415
Batteria						
Tipo			Batteria agli ioni di Litio			
Potenza totale			kWh		71,4	
Tensione totale			V		355,2	
Numero di celle			Unità		96	
Funzioni di ricarica						
Massima potenza di ricarica in AC			kW		Caricabatteria trifase: 11	
Massima potenza di ricarica in DC			kW		150	
Connettore di ricarica	Tipo		CCS2 (TP + DC)			
	Posizione		Anteriore			
Dimensioni e Pesi						
Lunghezza			mm		4.690	
Larghezza			mm		1.860	
Altezza			mm		1.650	
Passo			mm		2.850	
Carreggiata	Ant		mm		1.600	
	Post		mm		1.610	
Altezza minima da terra (a peso in o.d.m.)			mm		210	
Volume di carico*1	Pianale posizione alta/bassa		L		421/452	410/441
Posti a sedere			persone		5	
Peso in ordine di marcia			kg		2.010	2.035
Telaio						
Sterzo			Servosterzo elettrico			
Sospensioni (4 ruote indipendenti)	Ant		Montanti MacPherson			
	Post		Doppio braccio oscillante			
Raggio di sterzata minimo alle ruote			m		5,6	
Freni	Ant		Freni a disco ventilati			
	Post		Freni a disco ventilati			
Trazione			AWD indipendente			
Dimensioni pneumatico/ruota			235/60R18, 18×7.5"J		235/50R20, 20×7.5"J	

* Misurazione VDA (V211).

Il peso in ordine di marcia della vettura varia in base agli equipaggiamenti installati. Dati caratteristici e gamma del modello possono variare in base al mercato.

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

	4E-xperience	4E-xperience+
Esterno		
Fari ad attivazione automatica	●	●
Fari a LED autolivellanti	●	●
Fendinebbia anteriori a LED	●	●
Fari posteriori a LED	●	●
Fendinebbia posteriori a LED	●	●
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	●	–
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente con funzione inclinazione in retromarcia	–	●
Copertura cerchi in lega	●	–
Cerchi in lega di alluminio da 18"	●	–
Cerchi in lega di alluminio da 20"	–	●
Tetto panoramico	–	●
Lavafari anteriori	●	●
Cristalli parabrezza con protezione UV	●	●
Tergicristalli a intermittenza variabile con spazzole antiturbolenza e sensore pioggia	●	●
Mancorrenti sul tetto	●	●
Spoiler sul tetto	●	●
Antenna a pinna di squalo	●	●
Sedili / Rivestimenti		
Volante Oval design rivestito in pelle	●	●
Volante riscaldabile	–	●
Sedili in tessuto	●	–
Sedili in Pelle sintetica	–	●
Sedile di guida a regolazione elettrica 10 posizioni con supporto lombare	●	●
Funzione di memorizzazione posizione del sedile conducente e specchietti retrovisori	–	●
Sedile passeggero anteriore a regolazione elettrica 8 posizioni	–	●
Sedili anteriori riscaldabili	●	●
Sedili posteriori riscaldabili	–	●
Schienale posteriore abbattibile separatamente (60/40)	●	●
Sedili posteriori reclinabili con leva one-touch per abbattimento facilitato	●	●
Regolazione poggiatesta sedili anteriori	●	●
Regolazione poggiatesta sedili posteriori	●	●
Schienale sedili anteriori con tasca porta oggetti	●	●
Comfort		
Sistema di accesso e avviamento a pulsante senza chiave	●	●
Freno di stazionamento elettronico con Auto Vehicle Hold	●	●
Portellone motorizzato	●	●
Alzacristalli elettrici*2	●	●
Specchietti di cortesia con sportello e luce LED (lato guida e passeggero)	●	●
Luci LED interne (anteriori e posteriori)	●	●
Luce LED vano bagagli	●	●
Porta oggetti consolle centrale	●	●
2 porta bicchieri frontali	●	●
Bracciolo posteriore con 2 porta bicchieri	●	●
Tasche porta oggetti con porta bottiglia su tutte e 4 le porte	●	●
Tendalino copribagagli avvolgibile	●	●
Kit di riparazione temporanea pneumatici	●	●
Climatizzazione		
Climatizzatore automatico bi-zona con filtro antipolline	●	●
Sistema di ventilazione posteriore	●	●
Retrovisori esterni riscaldati	●	●
Sbrinatori spazzole tergicristallo	●	●
Lunotto termico con temporizzatore	●	●

*1 Finestrini anteriori per guidatore e passeggero hanno funzione di apertura/chiusura automatica con antipizzicamento.

*2 Il pacchetto Connected Service include un periodo gratuito che può variare da funzionalità a funzionalità. Dopo la scadenza, verrà applicato un abbonamento a pagamento. I servizi devono essere attivati dal cliente. La disponibilità del servizio può variare in base al Paese. Contatta il tuo rivenditore Subaru autorizzato locale per le informazioni più aggiornate.

*3 Apple CarPlay è un marchio di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri paesi.

*4 Android e Android Auto sono marchi di Google Inc.

*5 Apple CarPlay e/o Android Auto potrebbero non essere disponibili per tutti i modelli e le regioni.

	4E-xperience	4E-xperience+
Entertainment		
Sistema audio DAB+ con display da 12,3" con Navigatore e 6 altoparlanti	●	–
Sistema audio DAB+ con display da 12,3" con Navigatore e 10 altoparlanti Harman Kardon, Subwoofer, Amplificatore 8 canali	–	●
Subaru Connected Service*2	●	●
Apple CarPlay*3 (disponibile con connessione wireless)/Android Auto*4 Infotainment System*5	●	●
Presa di alimentazione 12v (nella consolle centrale)	●	●
Wireless Phone Charger	–	●
Sistema di riconoscimento vocale*6	●	●
Data Communication Module (DCM)	●	●
Doppia porta USB C type (solo alimentazione, nel pannello centrale)	●	●
Doppia porta USB C type (solo alimentazione, dietro consolle centrale)	●	●
Porta USB A type (audio)	●	●
Controlli / Strumenti		
Display LCD 7" a colori	●	●
Volante regolabile in altezza e profondità	●	●
Rotatore del cambio	●	●
Paddle Shift (regolazione Frenata Rigenerativa)	●	●
Guidabilità		
Drive Mode Select (ECO/Normal/Power)	●	●
X-MODE - 2 modalità	●	●
S-PEDAL DRIVE	●	●
Vehicle Stability Control (VSC)	●	●
Grip Control	●	●
Hill Start Assist System	●	●
Hill Descent Control	●	●
SUBARU Safety Sense		
Pre-Collision System (PCS)	●	●
Front Cross Traffic Alert (FCTA)	●	●
Lane Tracing Assist (LTA)	●	●
Lane Departure Alert (LDA)	●	●
Lane Change Assist (LCA)	●	●
Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)	●	●
Adaptive High-beam System (AHS)	●	●
Road Sign Assist (RSA)	●	●
Emergency Driving Stop System (EDSS)	●	●
Sicurezza		
Parking Support Brake (PKSB)	●	●
Blind Spot Monitor (BSM)	●	●
Flashing Hazard Lamp (FHL)	●	●
Secondary Collision Brake (SCB)	●	●
Rear Crossing Traffic Alert (RCTA)	●	●
Safe Exit Assist (SEA)	●	●
Digital Inner Mirror	●	●
Panoramic View Monitor (PVM)	●	●
Driver Monitor	●	●
Vehicle Proximity Notification System	●	●
Airbag SRS*7 centrale sedile anteriore	●	●
Airbag SRS*7 frontali	●	●
Airbag SRS*7 laterali (per guidatore e passeggero anteriore)	●	●
Airbag SRS*7 a tendina (anteriori e posteriori, su entrambi i lati)	●	●
Ancoraggi ISO-FIX per seggiolini per bambini (con ancoraggi cinghia)	●	●
Emergency Brake Stop Signal	●	●
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatori e limitatori di carico	●	●
Cinture di sicurezza posteriori a 3 punti (per 3 passeggeri)	●	●

*6 Abbonandosi ai Connected service è possibile utilizzare funzioni avanzate di riconoscimento vocale.

*7 SRS: sistema di ritenuta supplementare. Efficace se utilizzato in combinazione con le cinture di sicurezza.

SUBARU CORPORATION si riserva il diritto di apportare variazioni tecniche, estetiche o di qualsiasi natura senza alcun preavviso. Il dettaglio di specifiche ed equipaggiamenti, disponibilità di colori e gamma accessori sono anche soggetti a esigenze e condizioni locali del Paese di commercializzazione. Informati presso il tuo concessionario di zona sui dettagli delle eventuali modifiche che si fossero rese necessarie localmente.



Stile naturale

Solterra, il primo SUV elettrico Subaru, è stata progettata per ridefinire il concetto di All-Wheel Drive nel mondo EV. Dedicata a un futuro sostenibile e a un piacere di guida unico.



Abitacolo spazioso. Emozioni da condividere

L'ampio abitacolo di Solterra offre il massimo del comfort garantendo a tutti, in particolare ai passeggeri dei sedili posteriori, spazio a sufficienza per distendersi e godersi il viaggio. Inoltre, le silenziose prestazioni EV incoraggiano tutti a partecipare alla conversazione.



Consolle centrale

L'avanzato design della consolle centrale è reso possibile dall'adozione del sistema shift by wire. Sotto si trova una versatile area per riporre oggetti, con tutti i comandi disposti in modo da garantire la massima facilità d'uso.



Tutto sotto il tuo controllo

La disposizione della postazione di guida di Solterra rappresenta la filosofia di progettazione di Subaru, garantendo funzionalità, praticità e semplicità d'uso. Le informazioni essenziali per una guida sicura sono visualizzate sul quadro strumenti montato su una consolle ad alta visibilità.



Schermo LCD

Lo schermo LCD TFT da 7" montato in alto presenta un design avanzato. Posizionato sopra il volante, la sua disposizione riduce al minimo il movimento degli occhi permettendo al guidatore di rimanere concentrato sulla strada.



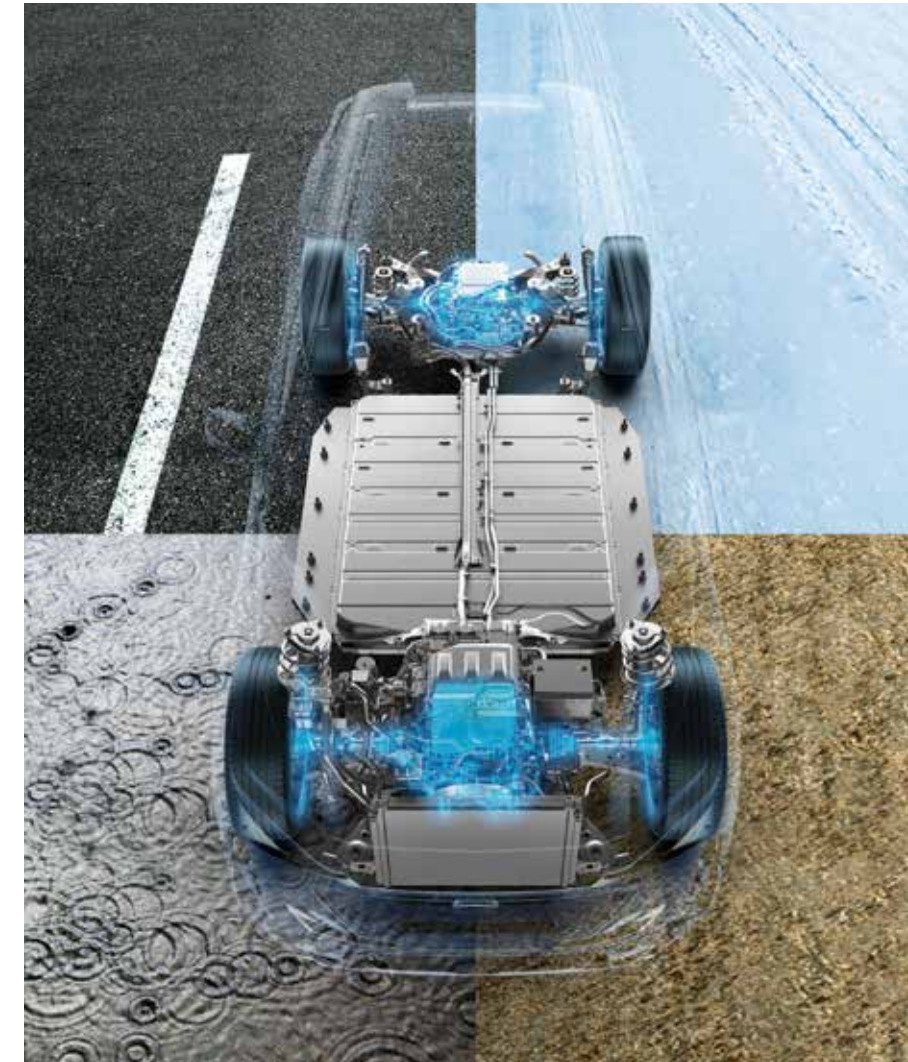
Display centrale da 12.3"

L'ampio display centrale garantisce un'alta visibilità e riduce al minimo il riflesso permettendo quindi un'ottima leggibilità. È posizionato in modo tale da offrire una sensazione di spaziosità e offrire al contempo massima facilità d'uso.



Vai ovunque,
in tutta sicurezza

Il sistema All-Wheel Drive è fondamentale per garantire una guida in sicurezza. I due motori eAxle di Solterra, che azionano indipendentemente le ruote anteriori e posteriori, forniscono un controllo della coppia ottimizzato che porta l'AWD di Subaru a un livello ancora superiore. Inoltre, l'X-MODE e il nuovo Grip Control offrono prestazioni su strade accidentate oltre ogni aspettativa.



Sistema All-Wheel Drive

La tecnologia All-Wheel Drive e l'esperienza di Subaru sono ora al servizio anche di un veicolo elettrico. Grazie all'azione dei motori eAxle sull'asse anteriore e posteriore, la distribuzione della potenza è controllata in modo continuo e preciso per mantenere il grip di ciascuna ruota. L'aderenza è ottimizzata a seconda delle condizioni stradali, assicurando una trazione stabile su tutte le superfici, anche bagnate o scivolose.

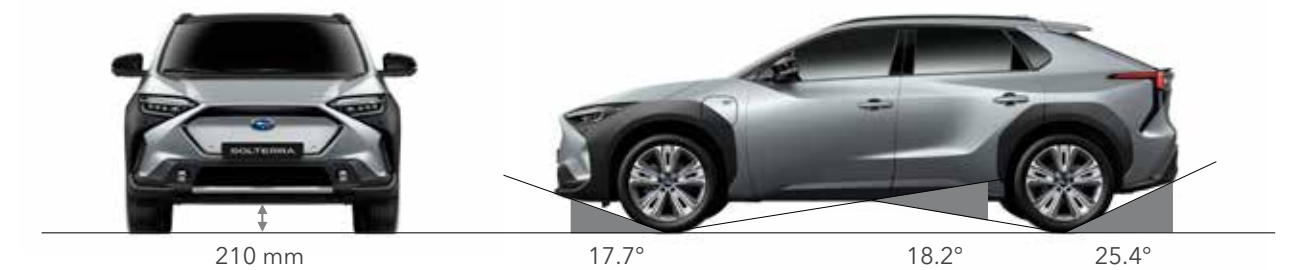
X-MODE con Grip Control

L'X-MODE consente a Solterra di guidare nelle condizioni più difficili, incluse neve alta o fango, per offrire prestazioni di guida eccezionali su strade sconnesse. Il nuovo Grip Control mantiene una velocità costante in salita e su terreni accidentati, consentendo al guidatore di concentrarsi esclusivamente sullo sterzo.



Altezza da terra

Solterra è un vero SUV, con l'altezza da terra necessaria per percorrere strade sconnesse. Inoltre, gli angoli di attacco, rampa e uscita sono stati studiati per proteggere la carrozzeria e la batteria.



Nuova Energia. Nuove Possibilità

Alimentare un'auto con l'elettricità apre un nuovo mondo di possibilità: la nuova e-SUBARU GLOBAL PLATFORM permette di avere una batteria compatta ad alta potenza integrata nel telaio del veicolo per una maggiore rigidità. I motori degli assali anteriori e posteriori offrono una migliore maneggevolezza, maggiore sicurezza e una risposta silenziosa che solo un veicolo elettrico può fornire.



e-SUBARU GLOBAL PLATFORM

Solterra è costruita su una nuovissima piattaforma progettata per massimizzare le prestazioni del veicolo elettrico. La batteria ad alta potenza si trova sotto il pianale, abbassando così il baricentro, per migliorare la maneggevolezza e offrire un layout estremamente efficiente in termini di spazio e abitabilità. Inoltre, il pacco batteria forma una struttura unica con il telaio della vettura per aumentarne la rigidità.

Motore e Batteria

Gli assali anteriore e posteriore sono dotati di motori eAxle compatti con erogazione istantanea della coppia, per una risposta potente e rapida e un'accelerazione lineare. Il sistema S-PEDAL DRIVE consente il controllo dinamico dell'accelerazione/decelerazione dal pedale dell'acceleratore. La temperatura della batteria è controllata da un sistema di raffreddamento ad acqua per garantire prestazioni stabili.

Ricarica

L'autonomia estesa e la compatibilità con caricabatterie ad alto rendimento rendono Solterra un'auto altamente versatile. La ricarica rapida da 150 kW porta la batteria all'80% in 30 minuti*. È disponibile anche il monitoraggio dello stato di carica da remoto tramite smartphone.

* I tempi di ricarica possono variare in base a molti fattori, tra cui la temperatura e le condizioni del veicolo e della batteria.



All-Around Safety SUBARU

Subaru mette la sicurezza al primo posto, testando e perfezionando costantemente le caratteristiche di sicurezza che da oltre 50 anni sviluppa e offre ai suoi clienti. Solterra offre una suite completa di innovativi sistemi di prevenzione ed evitamento delle collisioni come il SUBARU Safety Sense*¹ e la e-SUBARU GLOBAL PLATFORM, la piattaforma Subaru più rigida di sempre, progettata per proteggere anche la batteria. Grazie alla sicurezza a 360 gradi, ci avviciniamo a un futuro senza incidenti.



Solterra ha ottenuto la valutazione complessiva massima di 5 stelle nei test sulle prestazioni di sicurezza Euro NCAP del 2022*².

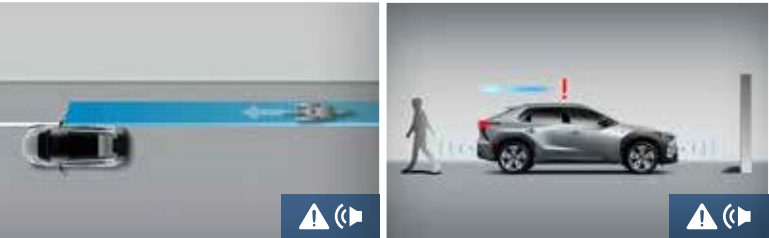
Solo a scopo illustrativo. Misure non effettive.
*1 SUBARU Safety Sense è un sistema di supporto alla guida che potrebbe non funzionare in modo ottimale in tutte le condizioni di guida. Il conducente è sempre responsabile di una guida sicura e attenta e del rispetto delle norme sulla circolazione. L'efficacia del sistema dipende da molti fattori come la manutenzione del veicolo, il tempo e le condizioni stradali. Consultare il Manuale dell'utente per i dettagli completi sul funzionamento del sistema e le limitazioni di SUBARU Safety Sense, comprese le funzioni in questa brochure.
*2 L'European New Car Assessment Programme: organizzazione indipendente per crash test e sicurezza, sostenuta da diversi governi europei, club automobilistici e di consumatori.
*3 Il sistema di pre-collisione potrebbe non funzionare in tutte le situazioni. A seconda della differenza di velocità rispetto agli oggetti, dell'altezza dell'oggetto e di altre condizioni, la situazione potrebbe non soddisfare i requisiti necessari affinché SUBARU Safety Sense funzioni in modo ottimale.



SUBARU Safety Sense



SUBARU Safety Features



Safe Exit Assist (SEA)
Da fermo, il radar posteriore rileva veicoli o biciclette in avvicinamento da dietro e avvisa il guidatore di potenziali collisioni con una spia luminosa nello specchietto retrovisore esterno. Se poi una portiera viene aperta, si attiva un segnale acustico per aumentare il livello di allarme.

Parking Support Brake (PKSB)
Una telecamera rileva la presenza di pedoni durante la retromarcia di Solterra e avverte il conducente con un avviso acustico. Se il sistema ritiene che stia per verificarsi una collisione, aziona automaticamente i freni per evitare o ridurre lesioni o danni.



Sempre connesso

Collegata al veicolo e al sistema multimediale di bordo, l'app SUBARU Care è il tuo passaporto per un nuovo livello di connettività. Attraverso il tuo smartphone, ti consente di accedere e controllare da remoto un'intera gamma di informazioni e funzioni, mantenendoti connesso con la tua Solterra, anche quando siete lontani.



Per maggiori informazioni visita il sito www.subaru.it



eCall
Il sistema notifica automaticamente al centro eCall se gli airbag si attivano e trasmette posizione, ora e numero di telaio all'operatore per far sì che proceda all'invio dei veicoli di emergenza. È disponibile anche la funzione manuale.

Caratteristiche di SUBARU Care

- Servizi a distanza**
Gestisci da remoto il climatizzatore, il programma di ricarica o controlla lo stato della batteria.
- Subaru Charging Network**
Individua i punti di ricarica in tutta Europa per pianificare i tuoi viaggi in tutta tranquillità e sbloccali facilmente tramite l'app SUBARU Care o la carta RFID.
- Trova la mia auto**
Trova la tua Solterra, ovunque tu l'abbia parcheggiata.
- Stato dell'auto**
Controlla da remoto se le portiere sono chiuse correttamente o chiudile se sono aperte.
- Avvisi**
Ricevi notifiche su eventuali eventi che si verificano sulla tua SOLTERRA o consulta le informazioni sulle spie dell'auto in qualsiasi momento.
- Route planner EV**
Pianifica il tuo percorso e ricevi suggerimenti su dove caricare la tua SOLTERRA per arrivare a destinazione senza stress.



I servizi e le applicazioni richiedono un telefono cellulare compatibile e un piano dati con un operatore di rete mobile che consenta il tethering. La disponibilità di ciascun servizio dipende dal Paese. Si prega di informarsi presso il rivenditore locale per i dettagli.



CARATTERISTICHE



1 Paddle Shift

I Paddle Shift permettono un controllo istantaneo del livello di frenata rigenerativa per adattarsi alle condizioni di guida senza togliere le mani dal volante.

2 Specchietto retrovisore interno digitale

L'immagine della telecamera posteriore viene visualizzata nello specchietto retrovisore, per una visione chiara e senza ostacoli causati dalla presenza di passeggeri posteriori o dal maltempo.

3 Panoramic View Monitor (PVM)

Le immagini in tempo reale delle telecamere montate intorno al veicolo vengono visualizzate sul display centrale da 12,3" fornendo supporto visivo alle basse velocità.

4 Wireless Phone Charger*1

Caricabatterie wireless conforme allo standard Qi. Basterà poggiare il tuo dispositivo*2 per attivare la ricarica, senza la necessità di collegarlo ad alcun cavo.

5 Porte USB C type

Due porte USB di tipo C, una anteriore e una posteriore, consentono una comoda ricarica di smartphone, tablet ecc., da qualsiasi punto del veicolo.

6 Premium Harman/Kardon Audio*1

Sei altoparlanti anteriori e quattro posteriori più un subwoofer, appositamente studiati per Solterra, offrono un suono di alta qualità per tutti i passeggeri.

7 Tetto panoramico*1

Il tetto panoramico permette di ammirare paesaggi unici comodamente dal proprio sedile e di godere di una perfetta luminosità interna.

8 Volante riscaldato*1

L'intero volante è riscaldato per una presa calda in qualsiasi posizione. L'accensione automatica e il controllo della temperatura aggiungono praticità alla guida.

Pronta a partire

Solterra è una Subaru ed eredita completamente la praticità unica di Subaru. Ad esempio, l'ampio vano di carico presenta un pavimento piatto per caricare e scaricare comodamente anche oggetti ingombranti, rendendo il veicolo versatile e particolarmente adatto a un'ampia varietà di attività.



Portellone motorizzato

Il tocco di un tasto apre e chiude dolcemente il portellone. L'ampiezza di apertura totale è regolabile.



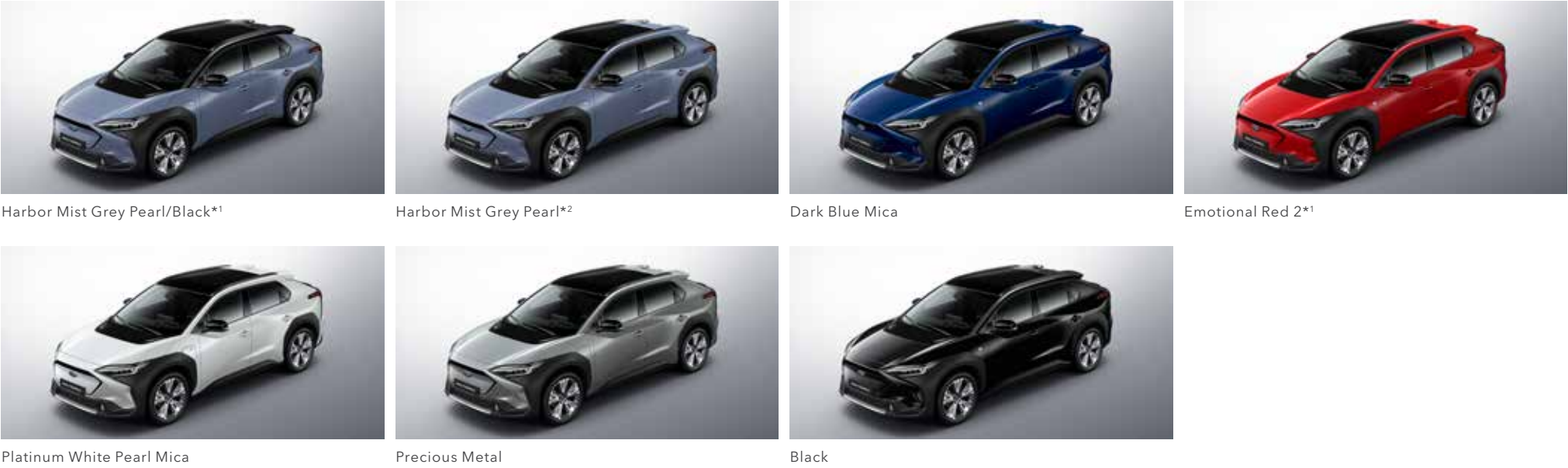
Tendalino bagagliaio

Il tendalino del bagagliaio garantisce la privacy necessaria e aiuta a prevenire i furti. Quando non viene utilizzato si ripone ordinatamente sotto il pianale.

*1 Disponibile su 4E-xperience+.
*2 Richiede dispositivi compatibili.

SOLTERRA 4E-xperience+/4E-xperience

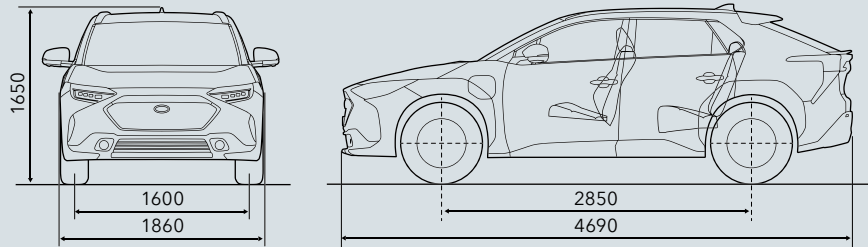
DIMENSIONI	Lunghezza x Larghezza x Altezza: 4690 x 1860 x 1650 mm
MOTORE	Motore elettrico sincrono a magneti permanenti
POTENZA MASSIMA (TOTALE)	160 kW (218 CV)
BATTERIA PRINCIPALE	Batteria agli ioni di Litio
POTENZA TOTALE	71,4 kWh
TENSIONE TOTALE	355,2 V



*1 Solo su 4E-xperience+. *2 Solo su 4E-xperience.
I colori possono differire leggermente da quelli mostrati in questa tabella.
Inoltre, i colori e le variazioni dei sedili possono variare in base al singolo mercato.

DIMENSIONI

Le dimensioni sono misurate secondo la misura standard di SUBARU CORPORATION.



Non tutte le funzionalità, le opzioni o i pacchetti sono disponibili per tutti i modelli e le regioni. Verificare la disponibilità sulla scheda tecnica. Si prega di contattare il rivenditore Subaru autorizzato locale per maggiori dettagli.

SUBARU CORPORATION si riserva il diritto di modificare le specifiche e le apparecchiature senza preavviso. I dettagli delle specifiche, dell'equipaggiamento, della disponibilità dei colori e della gamma sono soggetti alle condizioni e ai requisiti locali. Si prega di informarsi presso il rivenditore locale per i dettagli di eventuali modifiche che potrebbero essere necessarie per la propria area.

