



EQS SUV  
THIS IS FOR  
PIONEERS.





## This is for pioneers.

Unico e innovativo: EQS SUV. Il primo SUV luxury di Mercedes EQ completamente elettrico con spazio che ospita fino a sette persone. Comfort di prima classe, funzioni innovative come l'MBUX Hyperscreen e assenza quasi completa di rumorosità durante la guida. Pioniere della strada: EQS SUV combina l'elegante sensazione di guida della EQS Berlina con la sensazione di spazio di un SUV.





## Mobilità elettrica in grande stile.

Una vettura che fissa nuovi standard. Multimedia entertainment sui sedili posteriori e materiali pregiati fino alla terza fila di sedili. A bordo di EQS SUV hai una tale sensazione di comodità ed eleganza che quasi non vorresti più scendere.



## Pioniera della strada.

Spazio ed eleganza non devono essere in contraddizione. EQS SUV reinventa l'idea di SUV. Un design ottimizzato dal punto di vista aerodinamico, con una silhouette elegante e dinamica, consente di coniugare un aspetto eccezionale con un comportamento su strada maneggevole ed efficiente, su ogni terreno.





# Tutto fuorché ordinario.

Guarda negli occhi il futuro della mobilità. Nel frontale, la tipica mascherina del radiatore della famiglia Mercedes EQ con i Mercedes-Benz Pattern e i fari DIGITAL LIGHT trasmettono immediatamente un aspetto avveniristico.





1296E



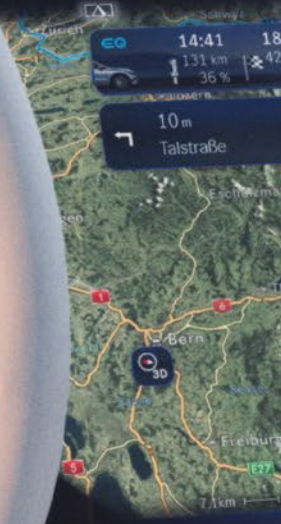
50 km/h

0 km/h

7:1

10:10

21.0°C



RES+

SET+

LM

CANCEL

SET-

OK

★

AUTO

ECO

OFF

ON



## La nuova leggerezza: grande e comoda.

EQS SUV fissa nuovi standard in termini di comfort di guida digitale. Nel cockpit l'MBUX Hyperscreen con tecnologia «zero layer» si estende per l'intera larghezza della plancia portastrumenti. E a completare un'esperienza di comfort senza confronti ci pensano dotazioni come i sedili con funzione di massaggio integrata o l'innovativo sistema di filtraggio dell'aria HEPA.



## Benvenuti nel futuro dell'elettromobilità.

Elegante e raffinato in ogni dettaglio: gli esterni di EQS SUV sorprendono per i preziosi elementi di design. Gli highlight che si notano subito: luci di retromarcia in design 3D Helix, maniglie delle porte a filo e predellini di accesso illuminati.



The image shows the interior of a Mercedes EQ SUV, viewed from the rear passenger side. The car features a light-colored, textured leather interior. In the foreground, the back of a passenger seat is visible. Behind it, the second row of seats is shown, with two large, rectangular infotainment screens mounted on the backrests. The screens display the EQ logo and various vehicle metrics. The third row of seats is folded down, creating a flat surface. The ceiling is white with a large, dark sunroof. The overall lighting is warm and ambient, highlighting the car's spaciousness and modern design.

## La vera grandezza è quella interiore.

Spazio alla vita: per famiglie numerose o spese ingombranti, la spaziosità di EQS SUV è variabile e versatile. A richiesta è disponibile una terza fila di sedili che rende possibile il trasporto di sette passeggeri.



# Lunghe distanze, brevi tempi di ricarica.

EQS SUV coniuga prestazioni elevate ed efficienza. In base alla motorizzazione, puoi raggiungere un'autonomia elettrica di 611 km (secondo WLTP). Rispettando l'ambiente. Perché con Mercedes me Charge, oltre ad usufruire di un'infrastruttura mondiale di colonnine di ricarica all'avanguardia, con Green Charging puoi essere certo che per ogni ricarica della vettura verrà immessa in rete una quantità di energia da fonti rinnovabili pari a quella prelevata. Ciò viene garantito dall'acquisto di certificati di origine di grande pregio.

EQS SUV 450 4MATIC | WLTP: consumo di corrente in kWh/100 km (ciclo combinato): 22,8; emissioni di CO<sub>2</sub> in g/km (ciclo combinato): 0.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Il consumo di energia elettrica e l'autonomia sono stati rilevati in base al Regolamento 2017/1151/CE.







## Sistema multimediale MBUX.

Intrattenimento e informazioni di prima classe: scopri il fascino del sistema multimediale MBUX con MBUX Hyperscreen e interfaccia utente zero layer, dell'head-up display per la realtà aumentata di MBUX e dell'entertainment del vano posteriore MBUX. Resta solo da chiarire se preferisci prendere posto nella prima o nella seconda fila di sedili.



## Sistemi di assistenza alla guida.

Le funzioni intelligenti del tuo EQS SUV consentono di sfruttare al meglio la potenza della vettura. I sistemi di assistenza alla guida e i vari programmi di marcia assicurano bassi consumi e favoriscono una guida previdente. Mentre il recupero di energia aumenta l'efficienza e consente di ottenere il massimo dalla tua vettura.

I nostri sistemi di assistenza e di sicurezza sono strumenti di supporto e non esonerano il guidatore dalla sua responsabilità. Ti preghiamo di osservare le avvertenze riportate nelle istruzioni per l'uso e i limiti di sistema ivi descritti.

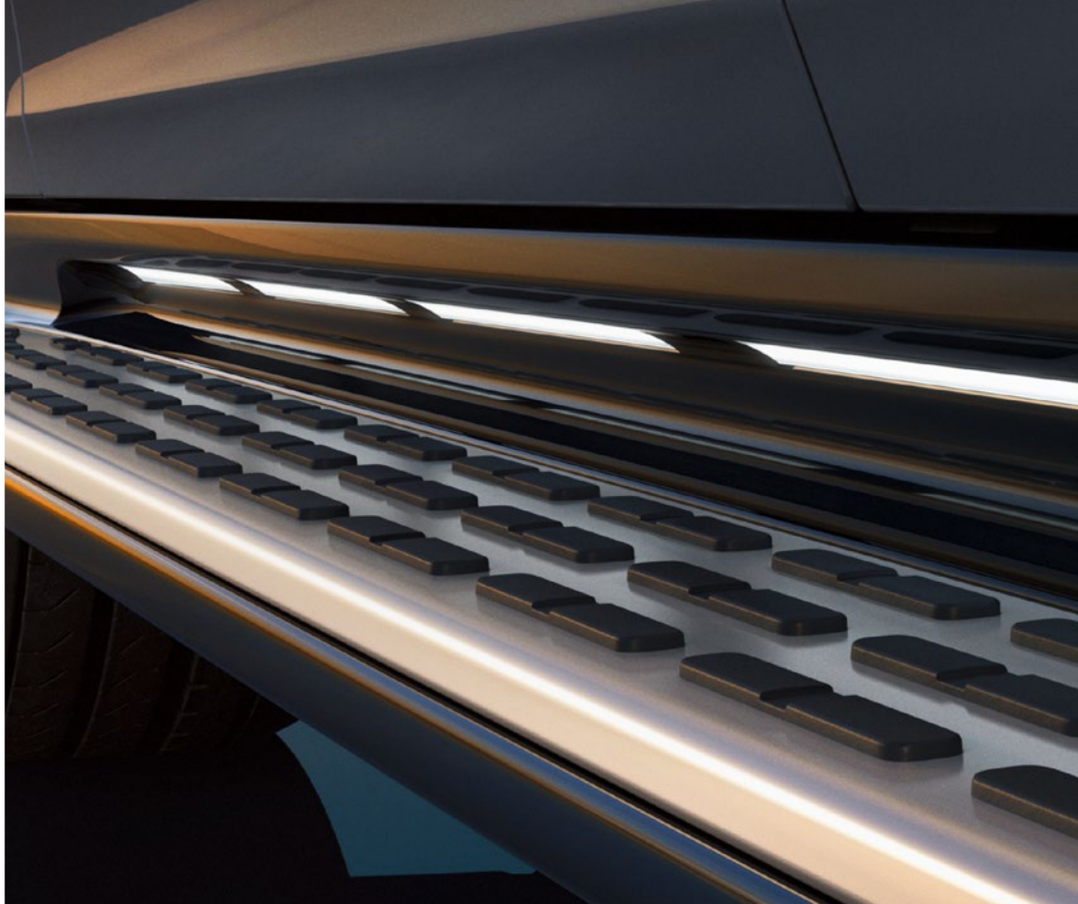


## Sedili anteriori Multicontour.

Lasciati viziare: questi sedili combinano numerose possibilità di regolazione con opzioni comfort esclusive. Le camere d'aria gonfiabili singolarmente ti garantiscono una posizione perfetta del sedile e un solido sostegno laterale. Gli effetti gradevoli dei massaggi, alcuni dei quali utilizzano l'azione benefica del calore, trasformano ogni viaggio in un piacere.

## Elementi decorativi esclusivi.

Di grande pregio, senza tempo, esclusivi: gli interni soddisfano gli standard estetici più esigenti, ad esempio, gli elementi decorativi di grande eleganza in legno a poro aperto con Mercedes-Benz Pattern in alluminio.



## Asse posteriore sterzante con adeguamento dell'angolo di sterzata di 10°.

Scopri la superiorità di Mercedes-Benz persino nei parcheggi: l'asse posteriore sterzante corregge l'angolo di sterzata anche di 10° per ridurre notevolmente il diametro di volta. Durante i parcheggi la tua auto ti sembrerà maneggevole come una compatta. Alle velocità sostenute, invece, percepirai la superiorità di una vettura a passo lungo.

## Predellini di accesso illuminati.

I predellini illuminati facilitano l'accesso al tuo nuovo EQS SUV. Oltre ad essere un elemento di design di grande pregio estetico, sono ottimizzati dal punto di vista aerodinamico.

## Equipaggiamenti di serie.

Il poderoso design dei SUV incontra gli stilemi tipici di Mercedes EQ. Tra questi, la caratteristica mascherina del radiatore Black Panel e le maniglie delle porte a filo, oltre ai solidi rivestimenti dei passaruota o ai cerchi in lega leggera da 20 pollici. Già con gli equipaggiamenti di serie mostri la tua predilezione per l'eleganza e l'innovazione.

Nelle foto potrebbero essere visibili equipaggiamenti a richiesta non compresi nelle versioni di equipaggiamento illustrate.



## Versione Electric Art.

Esclusività ad alto livello, interpretata ad arte: gli esterni Electric Art esaltano ulteriormente il design della vettura. I generosi elementi decorativi cromati e i cerchi in lega leggera da 21 pollici sottolineano nei punti giusti le sorprendenti dimensioni della tua auto. Con gli interni Electric Art il «modern luxury» permea ogni fibra dell'abitacolo. I sedili Comfort con elegante illuminazione del profilo invitano a prendere posto al volante multifunzione in pelle nappa. L'illuminazione di atmosfera compone scenari cromatici affascinanti.

## AMG Line.

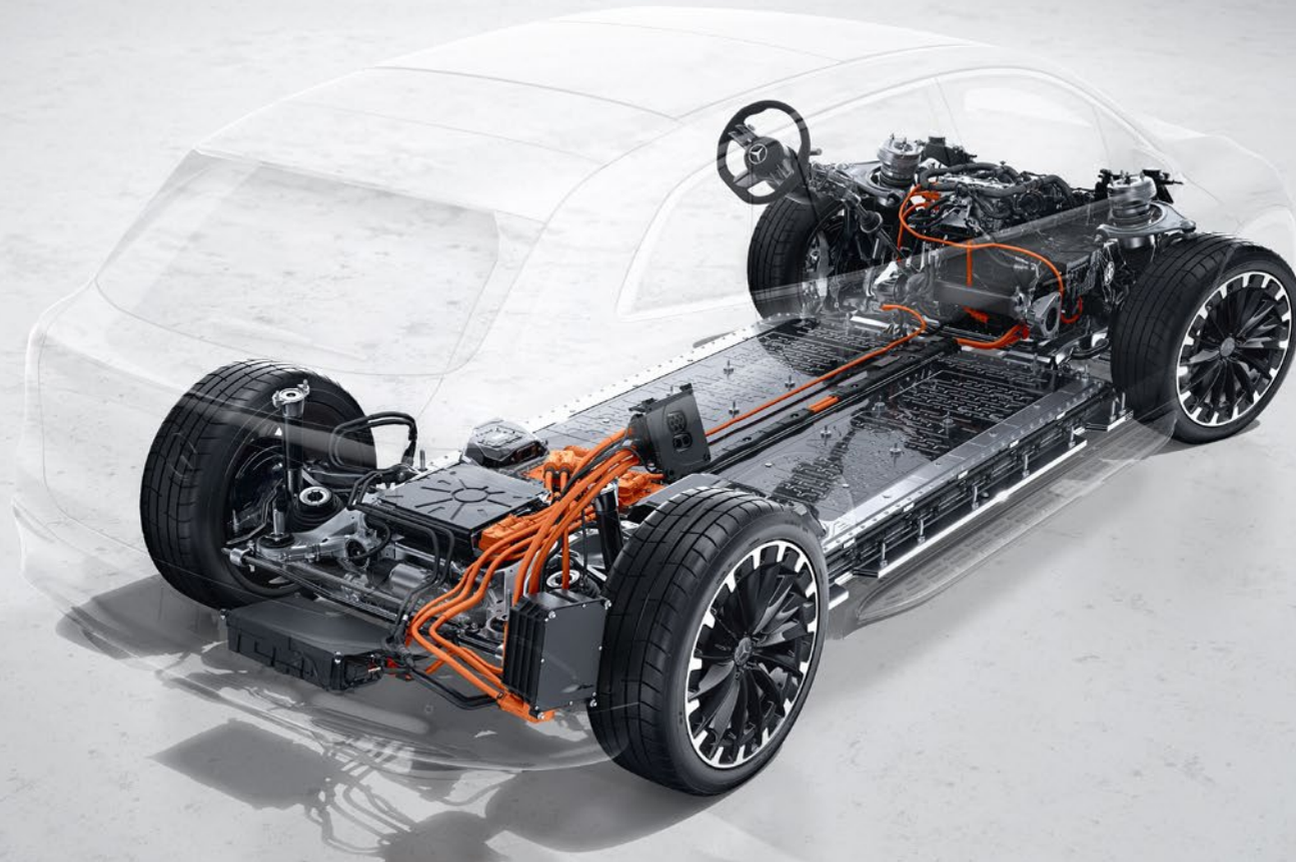
Scegliendo lo stile accattivante della versione AMG Line sottolinei il lato sportivo della tua auto. L'inconfondibile «purpose design» si fonde con il DNA sportivo di Mercedes AMG, per un look ancora più deciso. Negli interni AMG Line, la sportività si vede e si tocca con mano. Oltre che dal look innovativo dell'abitacolo, il piacere di guida è enfatizzato anche dal volante sportivo multifunzione traforato all'altezza dell'impugnatura e appiattito nella parte inferiore. I sedili sportivi con motivo grafico dinamico assicurano un ottimo sostegno laterale.



## Pacchetto Night.

Con il pacchetto Night il design degli esterni della tua auto diventa ancora più accattivante. Molti elementi sono neri o cromati neri e, a seconda della tonalità scelta per la verniciatura, producono forti contrasti oppure si fondono armoniosamente con la carrozzeria. In entrambi i casi sono un segno evidente della tua personalità.





## La nuova forza della mobilità elettrica.

L'Electric Vehicle Architecture di Mercedes EQ permette di disporre di un ampio ventaglio di potenze di trazione, che vanno da 265 a 400 kW. Tutti i modelli di EQS SUV montano una catena cinematica elettrica sull'asse posteriore, mentre le versioni dotate di 4MATIC ne presentano una anche sull'asse anteriore. Nei modelli 4MATIC la funzione Torque Shift consente di ripartire in modo intelligente e continuo la coppia motrice tra il motore elettrico posteriore e quello anteriore.



## Mercedes-Benz Wallbox.

Ricarica da casa il tuo nuovo EQS SUV, in tutta semplicità e con grande stile, con una potenza di ricarica di max. 22 kW collegandolo al Mercedes-Benz Wallbox.<sup>1</sup> Il prodotto dispone della possibilità di ricevere aggiornamenti software «over the air» ed è facilmente gestibile con lo smartphone tramite l'App Mercedes me<sup>2</sup>. I componenti di sicurezza integrati (ad es. il sensore di corrente di guasto 6mA DC) offrono un'ulteriore protezione per la vettura, l'installazione domestica e la wallbox.

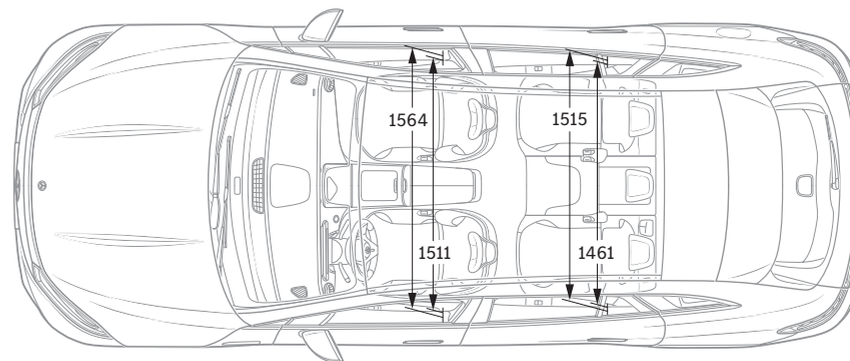
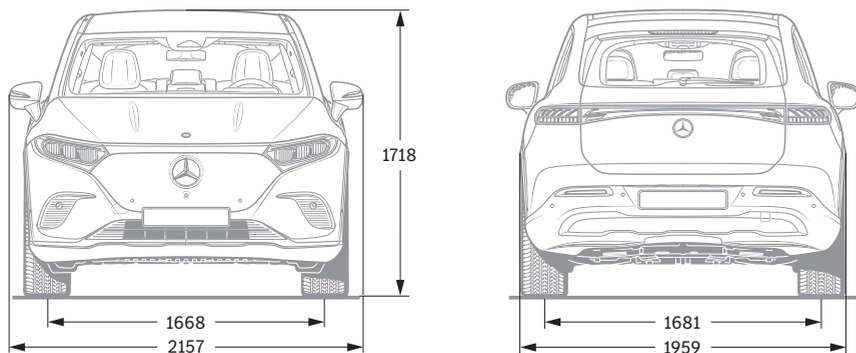
<sup>1</sup> Per ricaricare a 22 kW può essere necessario, a seconda del costruttore e del tipo di veicolo, l'equipaggiamento a richiesta «sistema di ricarica in corrente alternata (ricarica CA 22 kW)». In caso contrario, la wallbox ricarica l'auto automaticamente alla potenza ottimale. La potenza di ricarica massima della stazione di ricarica deve essere adeguata all'installazione a monte (sezione dei cavi e protezione). <sup>2</sup> Per l'utilizzo delle funzioni remote della Mercedes-Benz Wallbox e la ricezione di aggiornamenti «over the air» è necessaria l'App Mercedes me, un Mercedes me ID personale e l'accettazione delle Condizioni di utilizzo dei Servizi Mercedes me connect. Per poter ricevere gli aggiornamenti «over the air» devi acconsentire all'aggiornamento nell'App Mercedes me oppure rilasciare un consenso generale nell'App Mercedes me per ricevere tutti gli aggiornamenti futuri.

# Dati tecnici - EQS SUV X296

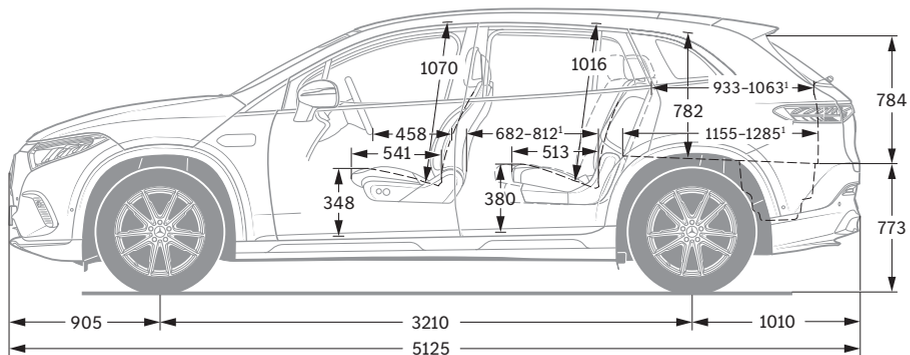
	<b>EQS 450 4MATIC</b>	<b>EQS 500 4Matic</b>	<b>EQS 580 4MATIC</b>
<b>NUMERO DI MODELLO</b>	296624	296634	296644
<b>MOTORE</b>			
Autonomia massima (km)	673	673	673
Potenza nominale massima (elettrica) (kW)	265	330	400
Potenza nominale massima (elettrica) (CV)	360	449	544
Coppia massima (Nm)	800	828	858
Batteria HV - contenuto energetico utilizzabile (kWh)	118	118	118
Capacità massima di carica CA (kW)	11	11	11
Capacità massima di carica CC (kW)	200	200	200
Tempo di ricarica CA 0-100 % (netto) modalità 3 (h) a 11 kW	12,25	12,25	12,25
Tempo di ricarica CC 10-80% in minuti	31	31	31
<b>PRESTAZIONI</b>			
Velocità massima (km/h)	210	210	210
Accelerazione 0-100 km/h (s)	6,1	5,3	4,7
<b>CONSUMI ED EMISSIONI</b>			
Consumi (kW/100 km)	22,8	22,8	22,8
Equivalente benzina	2,5	2,5	2,5
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km) secondo 715/2007/CEE	0	0	0
Emissioni di CO <sub>2</sub> derivanti dalla fornitura di energia elettrica (g/km)	26	26	26
Categoria di efficienza energetica	B	B	B
<b>MASSA/CARICO</b>			
Peso a vuoto in condizioni operative/Capacità di carico (kg)	2840-3110	2840-3110	2845-3110
Massa complessiva ammessa	3410-3500	3410-3500	3410-3500
Carico massimo sul tetto (kg)	100	100	100
Carico rimorchiabile frenato/non frenato (kg)	1800/750	1800/750	1800/750
Capienza del bagagliaio (l)	645-2100	645-2100	645-2100

Il consumo di carburante/corrente è misurato secondo il regolamento 715/2007/CEE nella versione attualmente in vigore. I valori indicati relativi al consumo di energia e alle emissioni di CO<sub>2</sub> sono valori svizzeri. Si tratta di valori che sono stati rilevati nell'ambito del ciclo di misurazione WLTP. A livello pratico, i valori dei consumi possono variare da quelli indicati a seconda dello stile di guida, delle condizioni del fondo stradale e del traffico, delle condizioni meteorologiche e dello stato della vettura. I dati non si riferiscono a una singola vettura e non fanno parte dell'offerta, ma sono forniti esclusivamente a titolo di confronto tra i diversi modelli. Affinché i consumi di energia delle diverse motorizzazioni (benzina, diesel, gas, elettricità ecc.) siano comparabili, sono indicati anche con il cosiddetto equivalente benzina (unità di misura per l'energia). La CO<sub>2</sub> è il principale gas a effetto serra responsabile del riscaldamento climatico; le emissioni medie di CO<sub>2</sub> di tutti i tipi di veicoli proposti (a prescindere dal marchio) per il 2024 sono di 122 g/km, con un valore target di 118 g/km.

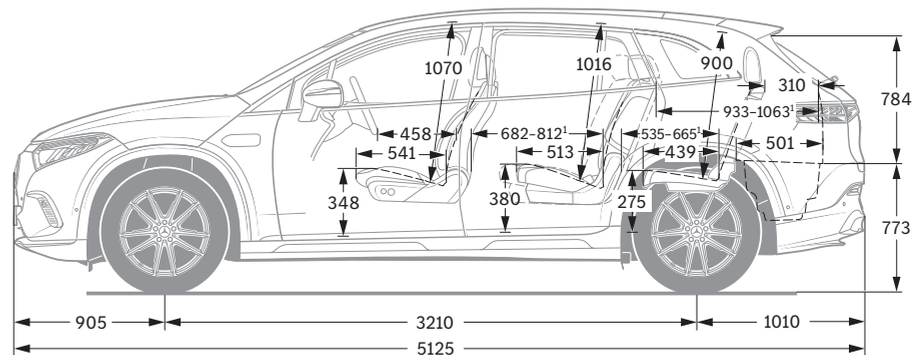
# Dimensioni.



## Equipaggiamento di serie



## Con 3<sup>a</sup> fila di sedili (a richiesta)



<sup>1</sup> Divano posteriore scorrevole. Tutte le misure sono espresse in millimetri. I valori raffigurati sono da intendersi medi e validi per vetture con equipaggiamento di base e senza carico.

**Sulle informazioni contenute nella presente pubblicazione:** successivamente alla chiusura redazionale (28.11.2022) possono essersi verificate modifiche al prodotto. Il Costruttore può apportare variazioni alla struttura o alla forma ed ai colori dei prodotti illustrati nonché alla fornitura durante il periodo di consegna nella misura in cui tali modifiche, tenendo presenti gli interessi del Concessionario, siano accettabili da parte del Cliente. L'impiego di caratteri o numeri per indicare ordinazioni oppure prodotti già ordinati da parte del Concessionario o del Costruttore non danno origine ad alcun diritto. Le illustrazioni possono contenere

anche accessori o equipaggiamenti speciali non compresi nelle forniture di serie. Pubblicazione a carattere internazionale. Dichiarazioni relative a disposizioni legali e fiscali e le loro conseguenze sono tuttavia valide solo per la Repubblica Federale di Germania al momento della chiusura redazionale di questa pubblicazione. Per il relativo aggiornamento vincolante ti preghiamo di rivolgerti alla tua Concessionaria Mercedes-Benz AG di fiducia.

**[www.mercedes-benz.ch](http://www.mercedes-benz.ch)**

Mercedes-Benz Schweiz AG, Bernstrasse 55, CH-8952 Schlieren, [info\\_ch@mercedes-benz.com](mailto:info_ch@mercedes-benz.com), 01.2024