



DS AUTOMOBILES
DS 3 CROSSBACK E-TENSE

MOTORE

Tipo	Elektrico
Architettura	Sincrono a magneti permanenti
Potenza massima (kW / CV)	100 /136
Coppia massima (Nm)	260

BATTERIA

Tipo	Ioni di Litio
Capacità	50 kWh
Modalità di guida:	SPORT / COMFORT / ECO
Modalità rigenerazione di energia:	NORMALE / BRAKE
Autonomia WLTP/NEDC	320 /430 km
Tempi di ricarica da 0 à 100%	
wall box da 7,4kW Monofase	7h30
wall box 11 kW Trifase	5h00
Tempo di ricarica da 0 a 80% (fast charger pubblico da 100 kW)	30 min

TRASMISSIONE

Tipo	Collegamento diretto con riduttore
-------------	------------------------------------

STERZATA

Numero di giri del volante	3
Diametro di sterzata	10,7 m
	Direzione assistita elettrica variabile

PIATTAFORMA

Sospensioni	Anteriori: assale MacPherson con bracci inferiori triangolari Posteriori: assali a bracci tirati con traversa deformabile, molle elicoidali, ammortizzatori idraulici telescopici e barra stabilizzatrice
Freni	Anteriori : a disco ventilati 302 x 26 mm Posteriori : a disco 268 x 12 mm
Pneumatici	215/60 R17 H Michelin Primacy 4 o 215/55 R18 H Michelin Primacy 4

DIMENSIONI

Lunghezza	4,118 m
Larghezza senza retrovisori	1,791 m
Altezza	1,534 m
Massa (a vuoto min CEE)	1,525 kg
Volume bagagliaio	350 L
Con sedili posteriori ribaltati	1050 L

PERFORMANCE

Da 0 a 100 km/h	9 s
Da 0 a 1000m	31.4 s
Velocità massima	150 km/h
Emissioni CO₂	0 g/km