

DANE TECHNICZNE – Škoda Enyaq iV Enyaq 80x	
Silnik	dwa silniki elektryczne + akumulator o pojemności 77 kWh netto / 82 kWh brutto (maksymalny zasięg WLTP: 521 km)
Pojemność silnika (cm ³)	nie dotyczy
Moc maksymalna sumaryczna (kW / KM)	195 kW / 265 KM
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	425 Nm
Skrzynia biegów	automatyczna
Napęd	na cztery koła
Zawieszenie (przód)	b.d.
Zawieszenie (tył)	b.d.
Hamulce	tarczowe
Rozmiar opon	235/45 R21
Pojemność bagażnika / Pojemność bagażnika po złożeniu tylnych siedzeń (l)	585 / b.d. l
Pojemność zbiornika paliwa (l)	nie dotyczy
Liczba drzwi / miejsc	5 / 5
Wymiary w mm (długość / szerokość / wysokość / rozstaw osi)	4 649 / 1 879 (2 147 z lusterkami) / 1 616 / 2 765 mm
Masa własna (kg) / Dopuszczalna masa całkowita (kg)	2 193 / 2 746 kg
Zużycie paliwa (miasto / trasa / średnie) (l/100 km)	nie dotyczy – zużycie energii z podziałem na każdy dzień w osobnej tabeli; deklarowane zużycie energii: 16,7 – 17,8 kWh/100 km
Emisja CO ₂ (g/km)	0 g/km
Przyspieszenie do 100 km/h (s)	6,9 s
Prędkość maksymalna (km/h)	160 km/h
Gwarancja mechaniczna	3 lata
Gwarancja perforacyjna / na lakier	12 lat / 3 lata
Okresy międzyprzeglądowe	według wskazań komputera pokładowego
Cena bazowa (zł)	212 250 zł (Enyaq, 60 (62 kWh brutto), RWD)
Cena wersji testowanej (zł)	249 950 zł (Enyaq, 80x (82 kWh brutto), 4x4)
Cena recenzowanego egzemplarza (zł)	273 201 zł (Enyaq + dodatki, 80x (82 kWh brutto), 4x4)