FICHE TECHNIQUE SEAT Leon ST CUPRA



	2.0 TSI 265 ch	2.0 TSI 265 ch DSG	2.0 TSI 280 ch	2.0 TSI 280 ch DSG
MOTEUR				•
Nombre de cylindres/puissance fiscale (CV)		4/1	6	
Cylindrée (cc)	1984			
Course et alésage (mm)	82,5 x 92,8			
Taux de compression	9,3			
Puissance maximale (kW(ch)/tr/mn)	195/265/5350-6600 206/280/5600-6500			
Couple maximal (nm/tr/mn) / Plage	350/1700-5300 350/1700-5600			
Système d'alimentation en combustible	MPI (Système d'injection avec une soupape d'injection par cylindre) + TSI (Moteur à injection directe et suralimenté)			
Allumage	calculateur électronique			
Carburant	SP 98			
Norme d'émissions	EU 6			
Alternateur (A)	140			
Batterie (Ah)	69			
PERFORMANCES				
Vitesse maximale (Km/h)		25		
Accélération 0-100 km/h (s)	6,2	6,1	6,1	6
CO2				
Cycle mixte (g/Km)	157	154	157	154
CONSOMMATIONS				•
Circuit mixte (I/100 Km)	6,7	6,6	6,7	6,6
TRANSMISSION				
Boite de vitesses:	Manuelle 6 vitesses Start-Stop	DSG 6 vitesses Start-Stop	Manuelle 6 vitesses Start-Stop	DSG 6 vitesses Start-Stop
boile de Vilesses.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 	3,357	· ·
<u> </u>	3,357 2,087	2,923		2,923 1,833
"	1,481	1,833 1,308	2,087 1,481	1,833
111	1,088	0,969	1,088	0,969
	1,097	1,037	1,097	1,037
VI	0,912	0,813	0,912	0,813
R	3,99	3,264	3,99	3,264
Ratio	3,944 (1) / 3,087 (2)	4,769 (1) / 3,444 (2)	3.944 (1) / 3,087 (2)	4,769 (1) / 3,444 (2)
Vitesse 1000 Tr/m in IV/V/VI (km/h)	27,0/34,3/41,2/	26,0/33,6/42,9/	27,0/34,3/41,2/	26,0/33,6/42,9/
CHASSIS				•
Suspensions avant	Indépendantes type McPherson - amortisseurs hydrauliques - [ACC (Adaptive chassis control)]			
Suspensions arrière	Train arrière multibras - ressorts hélicoïdaux - amortisseurs hydrauliques			
Système de direction	R-EPS (direction dynamique)			
Diamètre de braquage (m)	10,5			
Sytème de freinage	Double circuit hydraulique à répartition diagonale			
Type de freins avant / arrière	Freins à disques avant/arrière			
Freins avant (mm)	340 x 30			
Freins arrière (mm)	310 x 22			
Jantes (")	18" - 19"			
Pneus	225/40 R18 92Y - 235/35 R19 91Y			
CAROSSERIE				
Type de carosserie	5 portes			
Longueur/largeur/hauteur (mm)	4543/1816/1431			
Empattement (mm)	2631			
Voies avant/arrière (mm)	19": 1536/1510			
Volume du coffre banquette non rabattue (I)	587			
Volume du r é servoir de carburant (I)	50			
POIDS				
Poids en ordre de marche avec chauffeur (kg)	1440	1466	1440	1466
Poids maximum autoris é (kg)	1920	1960	1920	1950