

Caractéristiques

Mécanique

TRANSMISSION 5 vitesses

Automatique

Super transmission à commande électronique (Super ECT)

MOTEUR 4,3 litres

8 cylindres DACT 32 soupapes

Distribution à calage variable intelligent (VVT-i) Injection électronique multipoint séquentielle

Système de commande électronique du papillon des gaz Système d'allumage direct avec deux capteurs de cognement

Système d'admission à commande acoustique

Bloc en alliage d'aluminium

Véhicule à émissions ultra faibles (ULEV) Système d'échappement en acier inoxydable

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES Propulsion arrière

Régulateur de traction (TRAC) Dispositif de contrôle du dérapage

DIRECTION Direction à assistance progressive

À crémaillère

SUSPENSION Double bras triangulaire

Indépendante Amortisseurs à gaz Ressorts hélicoïdaux Barre stabilisatrice Sous-cadre antivibrations

Géométrie anti-plongée et anti-affaissement

Double bras triangulaire Amortisseurs à gaz Ressorts hélicoïdaux Barre stabilisatrice Sous-cadre antivibrations

PNEUS P245/40ZR18

Pneus radiaux d'été hautes performances

Pneus à mobilité continue

FREINS Freins assistés

Système de freins antiblocage (ABS)

Disques ventilés à l'avant Freins arrière à disque

Répartiteur électronique de force de freinage (EBD)

Assistance au freinage (BA)











SC 430 2004



Caractéristiques (suite)

Intérieur

DIRECTION Volant à trois branches

Volant: Inclinaison automatique avec mémoire

CONTRÔLE DE LA TEMPERATURE Climatiseur automatique avec réglages séparés

Chaufferette avec commandes à effleurement

Filtre à air pur

Bouches de chaleur au siège arrière

AUDIO Système audio Mark Levinson

Radiocassette AM-FM avec changeur de CD Système de radiocommunication de données

9 haut-parleurs

Système audio de 240 watts

Antenne assistée Antenne diversité

SIÈGES Surfaces des sièges en cuir

Sièges baquet

Siège du conducteur à 10 réglages assistés

Siège chauffant côté conducteur

Système de mémorisation Lexus du siège conducteur pour deux conducteurs

Siège du passager à 10 réglages assistés Siège chauffant côté passager avant Mémorisation siège du passager

GLACES Glaces avec protection anti-obstruction

Glaces assistées avec auto-descente/auto-montée côtés conducteur et passager avant

COMMODITÉ Verrous de portières assistés

INSTRUMENTATION Jauges analogiques électroniques avec écran multifonctions

Boussole numérique

Tachymètre Voltmètre

Jauge de température d'eau Deux compteurs journaliers

RÉTROVISEURS Rétroviseur électrochromique

Deux miroirs de pare-soleil éclairés

GARNITURES Volant gainé de cuir et de bois

Pommeau de levier de vitesses gainé de bois

Garniture en érable ou en noyer Garniture portières en cuir Bloc central et accoudoir

SC 430 2004



Caractéristiques (suite)

Intérieur

SÉCURITÉ Système daccueil sans clé avec télécommande douverture du coffre

ÉCLAIRAGE Plaques de seuil Lexus éclairées

RANGEMENT Bloc central à l'avant

RECOUVREMENT DU PLANCHER Tapis-moquette

SC 430 2004



Caractéristiques (suite)

Extérieur

STYLE DE CARROSSERIE 2 portes Cabriolet

ROUES Roues en alliage de 18 po

Verrous de roue antivol

GLACES Dégivreur électrique de lunette arrière avec minuterie

Glaces des portières avec revêtement hydrofuge Glaces à absorption élevée d'énergie solaire

COMMODITÉ Porte-bouchon de réservoir

EXTÉRIEUR Aileron arrière de couleur

Panneau de toit coulissant à commande assistée

RÉTROVISEURS Rétroviseurs chauffants à télécommande assistée

Rétroviseurs extérieurs repliables

Rétroviseurs extérieurs électrochromiques

ESSUIE-GLACE Essuie-glace à intermittence réglable

ÉCLAIRAGE Système de détection de lumière

Phares à décharge à haute intensité Phares à mise à niveau automatique

Lave-phares

Phares antibrouillards

Sécurité

SÉCURITÉ Système de retenue supplémentaire (SRS) à coussin gonflable côtés conducteur et passager

Coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant

Dispositifs de tension/limiteurs de force à l'avant

Ceintures abdominales et épaulières à 3 points à toutes les places

Trousse de premiers soins

Ouverture télécommandée du panneau de réservoir

Système antivol

Immobilisateur de moteur

Panneau de réservoir verrouillable

Boîte à gants verrouillable

TEMOINS de bas niveau d'huile moteur

de basse réserve de carburant

de basse réserve de liquide de lave-glace de ceinture détachée du passager avant

de porte entrouverte Pression des pneus



Caractéristiques (suite)

Équipements de confort

COMMODITÉ Volant inclinable et télescopique à commande assistée

Régulateur de vitesse

Maintien temporaire du courant Émetteur universel HomeLink

Porte-gobelets avant

ÉCLAIRAGE Lampes de lecture

Éclairage d'accueil à extinction graduelle

Dimensions

Longueur mmm (po)	4 515 (177,8)
Largeur mm (po)	1 825 (72,0)
Hauteur mm (po)	1 350 (53,1)
Empattement mm (po)	2 620 (103,1)
Largeur de voie avant mm (po)	1 549 (61,0)
Largeur de voie arrière mm (po)	1 533 (60,4)
Nombre de places	4
Hauteur sous plafond avant mm (po)	945 (37,2)
Hauteur sous plafond arrière mm po)	861 (33,9)
Dégagement aux jambes avant mm (po)	1 108 (43,6)
Dégagement aux jambes arrière mm	689 (27,1)
(po)	
Dégagement aux épaules avant mm (po)	1 366 (53,8)
Dégagement aux épaules arrière mm	1 182 (46,5)
(po)	
Poids en ordre de marche de base kg	1 742 (3 840)
(lb)	
Capacité de charge m3 (pi3)	0,246 (8,8)
Réservoir litres (gal.)	75 (16,5)
Cotes de consommation - Ville/Route	13,3/9,3
L/100 km	
Cotes de consommation - Ville/Route	21/30
mi/gal.	
Rapport de compression	10,5 à 1

 Puissance (kW)
 300 (223) @ 5 600 tr/min

 Couple (N.m)
 325 (440) @ 3 400 tr/min

 Diametre de braquage m (pi)
 10,8 (35,4)

 Coefficient de trainée (Cx)
 0,30



Caractéristiques (suite)

Options

GROUPE NAVIGATION

Système de navigation à positionnement global à DVD

Véhicule et option 90300.00 \$ ##

Accessoires

	Accessoire	PDSF Lexus, installation comprise
Accessoires d'extérieur	Chauffe-bloc	232 \$ **
	Trousse d'emblème noir nacré	430 \$ **
	Couverture d'auto	350 \$ **
	Enjoliveur de roue de remplacement	725 \$ **
Accessoires d'intérieur	Filet de rétention	56 \$ **

Couleurs

