

### CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES EN GRAS = CHANGEMENTS PAR RAPPORT À L'ANNÉE MODÈLE 2020						-	
SÉCURITÉ	ES FWD	ES	SE	SE	SEL	LE AWC	GT
CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ DE SÉRIE DE MITSUBISHI :	FWD	AWC	FWD	AWC	AWC	AWC	AWC
DEUX COUSSINS GONFLABLES AVANT							
RIDEAUX GONFLABLES LATÉRAUX (AVANT ET ARRIÈRE)							
COUSSINS GONFLABLES LATÉRAUX INTÉGRÉS AUX SIÈGES AVANT							
PARE-GENOUX GONFLABLE POUR LE CONDUCTEUR							
FREINS ANTIBLOCAGE							
RÉPARTITION ÉLECTRONIQUE DE LA FORCE DU FREINAGE							
CONTRÔLE ACTIF DE STABILITÉ							
LOGIQUE D'ANTIPATINAGE							
SYSTÈME DE PRIORITÉ DES FREINS							
ASSISTANCE AU FREINAGE D'URGENCE							
ANTIDÉMARRAGE  ALABATE ALTINO				S			
ALARME ANTIVOL      SYSTÈME LATSU (ANSPASES INFÉRIEURS ROUR SIÈSES ROUR ENFANT)							
SYSTÈME LATCH (ANCRAGES INFÉRIEURS POUR SIÈGES POUR ENFANT)     VERROUILLAGE SÉCURITÉ-ENFANTS (PORTES ARRIÈRE)							
VERROUILLAGE SECURITE-ENFANTS (PORTES ARRIERE)      CEINTURES DE SÉCURITÉ À 3 POINTS POUR TOUTES LES PLACES							
CEINTURES DE SECURITÉ A 3 POINTS POUR TOUTES LES PLACES      CEINTURES DE SÉCURITÉ AVANT RÉGLABLES EN HAUTEUR							
PRÉTENDEURS DE CEINTURE AUX SIÈGES AVANT AVEC LIMITEUR D'EFFORT							
APPUIE-TÊTES AVANT RÉGLABLES EN HAUTEUR							
CONSTRUCTION DE CARROSSERIE RISE							
FEU D'ARRÊT SURÉLEVÉ ARRIÈRE							
• FEUX DE JOUR À DEL							
SURVEILLANCE DE LA PRESSION DES PNEUS							
ASSISTANCE AU DÉMARRAGE EN CÔTE							
AVERTISSEUR DE SORTIE DE VOIE	-	-	-	-	-	-	S
ATTÉNUATION DE COLLISION AVANT	-	-	-	-	-	-	S
SURVEILLANCE DES ANGLES MORTS	-	-	S	S	S	S	S
ALERTE DE CIRCULATION-TRANSVERSALE ARRIÈRE	_	_	S	S	S	S	S
PERFORMANCE	ES	ES	SE	SE	SEL	LE	GT
MOTEUR MIVEC À 4 CYLINDRES, DACT DE 2 L	FWD S	AWC S	<b>FWD</b> S	AWC -	AWC -	AWC -	AWC -
MOTEUR MIVEC À 4 CYLINDRES, DACT DE 2,4 L			_	S	S	S	S
BOÎTE DE VITESSES À VARIATION CONTINUE (CVT)	S	S	S	S	S	S	S
PALETTES DE CHANGEMENT DE VITESSE	-	-	-	-	S	S	S
CONTRÔLE INTÉGRAL (AWC) AVEC SÉLECTEUR DE MODE (2WD/4WD AUTO/4WD LOCK)	-	S	-	S	S	S	S
SUSPENSION AVANT À JAMBES MACPHERSON ET SUSPENSION ARRIÈRE MULTIBRAS	S	S	S	S	S	S	S
BARRE STABILISATRICE À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE	S	S	S	S	S	S	S
FREINS À DISQUE VENTILÉ À L'AVANT ET FREINS À DISQUE PLEIN À L'ARRIÈRE	S	S	S	S	S	S	S
DIRECTION À ASSISTANCE ÉLECTRIQUE À CRÉMAILLÈRE	S	S	S	S	S	S	S
EXTÉRIEUR	ES FWD	ES AWC	SE FWD	SE AWC	SEL AWC	LE AWC	GT AWC
JANTES EN ACIER DE 16 PO AVEC ENJOLIVEURS	S	S	-	-	-	-	-
JANTES EN ALLIAGE DE 16 PO	-	-	S	S		-	-
JANTES EN ALLIAGE DE 18 PO		-	-	-	S	-	S
JANTES EN ALLIAGE DE 18 PO PEINTES NOIRES	-	-	-	-		S	
PNEUS TOUTES SAISONS P215/70 R16	S	S	S	S	-	-	-



### CARACTÉRISTIQUES

			C,	*****	–	کا ا کا	OLJ
EXTÉRIEUR (SUITE)	ES FWD	ES AWC	SE FWD	SE AWC	SEL AWC	LE AWC	GT AWC
PNEUS TOUTES SAISONS P225/55 R18	-	-	-	-	S	S	S
ROUE DE SECOURS TEMPORAIRE PEU ENCOMBRANTE	S	S	S	S	S	S	S
PLAQUE DE PROTECTION STYLISÉ NOIR (À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE)	S	S	S	S	S	S	S
CALANDRE ARGENT ET NOIRE	S	S	S	S	S		٥
CALANDRE CHROMÉE SATINÉE ET NOIRE LUSTRÉE		3	3	_	-	_	S
CALANDRE NOIRE			-		-	S	-
MOULURES D'ÉLARGISSEUR DE PASSAGE DE ROUE NOIRES	S	S	S	S	S	S	S
PHARES À DEL À EXTINCTION AUTOMATIQUE	S	S	S	S	S	S	-
` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `		3				-	S
PHARES À DEL À COMMANDE AUTOMATIQUE	-	-		-		-	
FEUX DE ROUTE AUTOMATIQUES À DEL	-	-	-	-	-	-	S
PHARES ANTIBROUILLARD AVANT À DEL		-	S	S	S	S	S
RÉTROVISEURS EXTÉRIEURS CHAUFFANTS À RÉGLAGE ÉLECTRIQUE	S	S	-	-	-	-	-
RÉTROVISEURS EXTÉRIEURS CHAUFFANTS À RÉGLAGE ÉLECTRIQUE AVEC CLIGNOTANT INTÉGRÉ	-	-	S	S	S	S	-
RÉTROVISEURS EXTÉRIEURS CHAUFFANTS RABATTABLES ÉLECTRIQUEMENT AVEC CLIGNOTANT INTÉGRÉ	-	-	-	-	-	-	S
RÉTROVISEURS ET POIGNÉES EXTÉRIEURES DE PORTES COULEUR CAISSE	S	S	S	S	S	-	S
RÉTROVISEURS EXTÉRIEURES NOIRS ET POIGNÉES EXTÉRIEURES DE PORTES COULEUR CAIS	-	-	-	-	-	S	-
LIGNE DE CEINTURE CONTRASTANTE CHROMÉE	-	-	-	-	-	-	S
GARNITURE D'AILE NOIRE	S	S	-	-	-	_	-
GARNITURE D'AILE CHROMÉE	_	-	S	S	S	S	S
FEUX DE POSITION LATÉRAUX	S	S	-	-	-		_
ESSUIE-GLACES INTERMITTENTS VARIABLES AVEC LAVE-GLACE	S	S	S	S	S	S	S
ANTENNE DE TOIT (TYPE AILERON DE REQUIN)	S	S	S	S	S	S	S
LONGERONS DE TOIT NOIRS		_		_	S	S	S
TOIT PANORAMIQUE FIXE AVEC PARE-SOLEIL ET ÉCLAIRAGE À DEL	_	_		_			S
DÉGIVREUR DE LUNETTE ARRIÈRE AVEC MINUTERIE, ESSUIE-GLACE INTERMITTENT ET LAVE-GLACE	S	S	S	S	S	S	S
GLACE UNIDIRECTIONNELLE À L'ARRIÈRE		_	S	S	S	S	S
FEUX ARRIÈRE COMBINÉS À DEL	S	S	S	S	S	S	S
AILERON ARRIÈRE	S			S	S		
	5	S	S			-	S
AILERON ARRIÈRE LARGE MONOGRAMME « LIMITED EDITION »		-	-	-	-	S	-
MONOGRAMME « LIMITED EDITION »	ES	ES	SE	- SE	SEL	S LE	GT
INTÉRIEUR	FWD	AWC	FWD		AWC	AWC	AWC
SIÈGES AVANT CHAUFFANTS	S	S	S	S	S	S	S
SIÈGE CONDUCTEUR RÉGLABLE EN 6 DIRECTIONS (COULISSANT, INCLINABLE ET RÉGLABLE							
EN HAUTEUR)	S	S	S	S	S	S	-
SIÈGE CONDUCTEUR À RÉGLAGE ÉLECTRIQUE EN 6 DIRECTIONS (COULISSANT, INCLINABLE ET RÉGLABLE EN HAUTEUR)	-	-	-	-	-	-	S
SIÈGE PASSAGER AVANT RÉGLABLE EN 4 DIRECTIONS	S	S	S	S	S	S	S
SIÈGE ARRIÈRE DIVISÉ 60/40 RABATTABLE	S	S	S	S	S	S	S
SIÈGES EN TISSU HARMONISÉ À PIQÛRES CONTRASTANTES	S	S	S	-	-	-	-
SIÈGES EN TISSU HARMONISÉ HAUT DE GAMME À PIQÛRES CONTRASTANTES	-	-	-	S	-	-	-
SIÈGES EN SUÈDE ARTIFICIEL HARMONISÉ À PIQÛRES CONTRASTANTES	_	_	-	-	S	S	-
SIÈGES EN CUIR HARMONISÉ À PIQÛRES CONTRASTANTES	-	-	-	-	-	-	S
GARNITURE DE PAVILLON NOIRE	_	_	_	-		S	S
POCHETTE DE RANGEMENT AU DOS DU SIÈGE DU CONDUCTEUR	S	S	S	S	S	S	S
PARE-SOLEIL AVEC MIROIR DE COURTOISIE POUR LE CONDUCTEUR ET LE PASSAGER AVANT	S	S	S	S			_
PARE-SOLEIL AVEC MIROIR DE COURTOISIE FOUR LE CONDUCTEUR ET LE PASSAGER AVANT							
	-	_	-	-	S	S	S
RÉTROVISEUR INTÉRIEUR À ÉLECTROCHROME AVEC HOMELINK	_	_		-	-	-	S

LE 30 OCTOBRE 2020

LES DONNÉES TECHNIQUES, LES CARACTÉRISTIQUES, LES OPTIONS ET LES AUTRES ÉQUIPEMENTS SONT BASÉS SUR L'INFORMATION LA PLUS RÉCENTE DISPONIBLE AU MOMENT DE LA PUBLICATION, ET PEUVENT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS SANS PRÉAVIS. VVMC INTERDIT LA REPRODUCTION OU LA DIVULGATION PUBLIQUE DES PRÉSENTS RENSEIGNEMENTS À DES TIERS.

© 2020, VENTES DE VÉHICULES MITSUBISHI DU CANADA INC.



## CARACTÉRISTIQUES

			•			کا ا دا	0_0
INTÉRIEUR (SUITE)	ES FWD	ES AWC	SE FWD	SE AWC	SEL AWC	LE AWC	GT AWC
LAMPES DE LECTURE AVANT	S	S	S	S	S	S	S
LAMPE D'HABITACLE	S	S	S	S	S	S	-
LAMPE D'ESPACE DE CHARGEMENT	S	S	S	S	S	S	S
POIGNÉES DE MAINTIEN RÉTRACTABLES (4)	S	S	S	S	S	S	S
PÉDALES EN ALUMINIUM	-	-	-	-	-	S	-
PRISE 12 VOLTS POUR ACCESSOIRES (2)	S	S	S	S	S	S	S
PORT USB (2)	S	S	S	S	S	S	S
CONSOLE CENTRALE AU PLANCHER AVEC ACCOUDOIR EN SIMILICUIR ET PORTE-GOBELETS	S	S	S	S	S	_	S
CONSOLE CENTRALE AU PLANCHER AVEC ACCOUDOIR EN SIMILICUIR ET PORTE-GOBELETS À PIOÛRES ROUGES	-	_	_	-	-	S	-
ACCOUDOIR CENTRAL ARRIÈRE AVEC PORTE-GOBELETS	S	S	S	S	S	S	S
VIDE-POCHES DANS LES PORTES AVEC PORTE-BOUTEILLE INTÉGRÉ (2)	S	S	S	S	S	S	S
	S	S	S	S	S	S	S
CROCHETS D'ARRIMAGE DANS L'ESPACE DE CHARGEMENT (4)	3	3	_ 5				
COUVRE-BAGAGES	-	-	-	-	-	-	S
COMPARTIMENTS DANS L'ESPACE DE CHARGEMENT	S	S	S	S	S	S	S
BOÎTE À GANTS AVEC ÉCLAIRAGE	S	S	S	S	S	S	S
VOLANT GAINÉ DE CUIR	-	-	S	S	S	-	S
POMMEAU DE LEVIER SÉLECTEUR GAINÉ DE CUIR	-	-	S	S	S	-	S
VOLANT ET POMMEAU DE LEVIER SÉLECTEUR GAINÉS DE CUIR À PIQÛRES ROUGES	-	-	-	-	-	S	-
LEVIER DE FREIN À MAIN EN URÉTHANE AVEC BOUTON CHROMÉ	S	S	S	S	S	-	S
LEVIER DE FREIN À MAIN GAINÉ DE CUIR AVEC BOUTON CHROMÉ ET PIQÛRES ROUGES	-	-	-	_	_	S	-
PLANCHE DE BORD DOUCE AU TOUCHER	S	S	S	S	S	S	S
GARNITURE DU PANNEAU AUDIO NOIR LUSTRÉ AVEC ÉLÉMENTS CONTRASTANTS ARGENT	S	S	S	S	S	S	S
ÉLÉMENTS CONTRASTANTS INTÉRIEURS ARGENT	S	S	S	S	S	S	S
POIGNÉES DE PORTE INTÉRIEURES NOIRES	S	S	-	-	-	-	-
POIGNÉES DE PORTE INTÉRIEURES CHROMÉES	-	-	S	S	S	S	S
GARNITURE DE PORTE REMBOURRÉE SOUPLE	S	S	S	S	S	S	S
TAPIS DE PLANCHER	S	S	S	S	S	S	S
	ES	ES	SE	SE	SEL	LE	GT
CONFORT ET COMMODITÉ	FWD	AWC	FWD	AWC	AWC	AWC	AWC
CLIMATISATION AUTOMATIQUE	S	S	S	S	S	S	S
FILTRE À AIR MICRONIQUE	S	S	S	S	S	S	S
CONDUITS DE CHAUFFAGE ARRIÈRE AU PLANCHER	S	S	S	S	S	S	S
INTERFACE « MAINS LIBRES » BLUETOOTH® POUR TÉLÉPHONE CELLULAIRE	S	S	S	S	S	S	S
VERROUILLAGE ÉLECTRIQUE AVEC ENTRÉE SANS CLÉ ET ALARME DE DÉTRESSE	S	S	S	S	-	_	-
VERROUILLAGE ÉLECTRIQUE AVEC ENTRÉE SANS CLÉ FAST, DÉMARRAGE À BOUTON- POUSSOIR ET ALARME DE DÉTRESSE	-	-	-	-	S	S	S
GLACES AVANT À COMMANDE ÉLECTRIQUE ET GLACE DU CONDUCTEUR À MONTÉE ET DESCENTE AUTOMATIQUES	S	S	S	S	S	S	S
RÉGULATEUR DE VITESSE AVEC COMMANDES AU VOLANT	S	S	S	S	S	S	S
CHAÎNE AUDIO À ÉCRAN D'AFFICHAGE DE 8 PO AVEC CONNEXION POUR TÉLÉPHONE	3	3	3	3			3
INTELLIGENT AVEC ANDROID AUTO <sup>MC</sup> ET CARPLAY D'APPLE	S	S	S	S	S	S	S
CHAÎNE AUDIO ROCKFORD-FOSGATE® PUNCH® DE 710 WATTS À 9 HAUT-PARLEURS, Y							
COMPRIS HAUT-PARLEURS D'EXTRÊMES-GRAVES DE 10 PO	-	-	-	-	-	-	S
4 HAUT-PARLEURS	S	S	_	_	-	_	-
6 HAUT-PARLEURS	-	٠	S	S	S	S	-
	_	-					
RADIO SATELLITE SIRIUSXM® AVEC ABONNEMENT GRATUIT DE 3 MOIS	S	S	S	S	S	S	S
CAMÉRA DE RECUL	S	S	S	S	S	S	S
COMMANDES AUDIO AU VOLANT	S	S	S	S	S	S	S
VOLANT CHAUFFANT	-	-	_	-	-	S	S

LE 30 OCTOBRE 2020

LES DONNÉES TECHNIQUES, LES CARACTÉRISTIQUES, LES OPTIONS ET LES AUTRES ÉQUIPEMENTS SONT BASÉS SUR L'INFORMATION LA PLUS RÉCENTE DISPONIBLE AU MOMENT DE LA PUBLICATION, ET PEUVENT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS SANS PRÉAVIS. VVMC INTERDIT LA REPRODUCTION OU LA DIVULGATION PUBLIQUE DES PRÉSENTS RENSEIGNEMENTS À DES TIERS.

© 2020, VENTES DE VÉHICULES MITSUBISHI DU CANADA INC.

## VENTES DE VÉHICULES MITSUBISHI DU CANADA, INC.



# **RVR 2021**

# CARACTÉRISTIQUES

CONFORT ET COMMODITÉ (SUITE)	ES FWD	ES AWC	SE FWD	SE AWC	SEL AWC	LE AWC	GT AWC
COLONNE DE DIRECTION INCLINABLE ET TÉLESCOPIQUE	S	S	S	S	S	S	S
INDICATEUR DE VITESSE ET TACHYMÈTRE À CONTRASTE ÉLEVÉ	S	S	S	S	S	S	S
AFFICHAGE MULTI-INFORMATION COULEURS (TOTALISATEUR PARTIEL ET ODOMÈTRE, TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE, CONSOMMATION MOYENNE, AUTONOMIE DE CARBURANT, RAPPEL DE SERVICE D'ENTRETIEN, INDICATEUR DE MODE DE CONDUITE, INDICATEUR DE POSITION CVT, TÉMOIN DE TEMPÉRATURE DU LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT ET AVERTISSEMENT DE BAS NIVEAU DE CARBURANT, AVERTISSEMENT DE NIVEAU BAS DE LIQUIDE LAVE-GLACE)	S	S	S	S	S	S	S
TÉMOIN DE MODE «ECO»	S	S	S	S	S	S	S
COMMUTATEUR D'ALLUMAGE RÉTROÉCLAIRÉ (NON LIVRABLE AVEC CLÉ F.A.S.T.)	S	S	S	S	-	-	-
TÉMOIN DE RAPPEL DE BOUCLAGE DE LA CEINTURE	S	S	S	S	S	S	S
COMMANDE D'OUVERTURE À DISTANCE DE TRAPPE DE CARBURANT	S	S	S	S	S	S	S
ESSUIE-GLACES AVANT À DÉTECTEUR DE PLUIE	-	-	-	-	-	S	S

S = DE SÉRIE O = OPTION D'USINE G = GROUPE D'USINE - = NON-LIVRABLE A = ACCESSOIRE





#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ET MÉCANIQUES

	SPECIFICA	TIONS LECHNIC	DES ET MECANIQUES			
MOTEUR	ES FWD/ES AWC/SE I	FWD	SE AWC/SEL/LE/GT			
Transmission	Traction avant/AW	/C	AWC			
Type de moteur	2 L MIVEC 4 cylindres ei	n ligne	2,4 L MIVEC 4 cylindres en ligne			
Code du moteur	4B11		4B12			
	1	DACT 16 soupapes				
Mécanisme des soupapes	Calage électronique inn	nnovateur des soupapes Mitsubishi (MIVEC)				
Cylindrée (cm³)	1998	2360				
Alésage (mm)	86,0 x 86,0		88,0 x 97,0			
Taux de compression	10,0:1	10,5:1				
Puissance à tr/min (ch)	148 @ 6 000		168 @ 6 000			
Couple à tr/min (lb-pi)	145 @ 4 200		167 @ 4 100			
Bloc-cylindres	Aluminium		Aluminium			
Culasses	Aluminium		Aluminium			
Régime max. (tr/min)	6500		6500			
Alimentation en carburant	- II	njection multipoint				
Émissions	Т	TIER 3-BIN 70 (50S)				
Carburant recommandé	Or	Ordinaire, sans plomb				
Type d'huile moteur		0W-20				
BOÎTE DE VITESSES	ES FWD/ES AWC/SE FWD	SE AWC/SEL/LE/GT				
Туре		INVECS -III - CVT				
Rapports de démultiplication		2,631 - 0,378				
automatiques de la CVT		1				
1 <sup>re</sup>			2.631			
2 <sup>e</sup>	<u>-</u>		1.440			
3 <sup>e</sup>	<del>-</del>		1.165			
4 <sup>e</sup>	<del>-</del>		0.906			
5 <sup>e</sup>	<del>-</del>		0.680			
6 <sup>e</sup>	-		0.499			
Marche arrière		1,960				
Démultiplication finale		6,026				
SUSPENSION		ES/SEL/LE/GT				
Avant	Ja	ambes MacPherson				
Diamètre de la barre stabilisatrice		22				
avant (mm)						
Arrière		À multibras				
Diamètre de la barre stabilisatrice		16				
arrière (mm)						





#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ET MÉCANIQUES

SPECIFICATIONS TECHNIQUES ET MECANIQUES						
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	ES FWD/ES AWC/SE FWD	SE A	AWC/SEL/LE/GT			
Empattement (po/mm)	105,1/2 670					
Longueur (po/mm)	171,9/4 365					
Largeur (po/mm)		71,3/1 810				
Hauteur (po/mm)		64,8/1 645				
Voie avant (po/mm)	60,0 (1 525)	60,6 (1 540)				
Voie arrière (po/mm)	60,0 (1 525)	60,0 (1 525) 60,6 (1 540)				
Garde au sol minimale (po/mm)		8,5 (215)				
DIMENSIONS INTÉRIEURES	· ·	ES/SE/SEL/LE/GT				
Places assises		5				
	119,2 (3 3	75) (sans caisson de b	asse)			
Volume intérieur (pi <sup>3</sup> /L)	115,6 (3 273) avec toi	it panoramique (avec c	aisson de basse)			
	117,3 (3 322) avec toi	it panoramique (sans c	aisson de basse)			
	sans toit <sub>l</sub>	panoramique : 97,5 (2	761)			
Volume de l'habitacle (pi <sup>3</sup> /L)	avec toit <sub>l</sub>	panoramique : 95,6 (2	707)			
Espace de chargement (derrière le	sans toit <sub>l</sub>	panoramique : 49,5 (1	402)			
siège avant) (pi³/L)	avec toit <sub>l</sub>	panoramique : 48,8 (1	382)			
Espace de chargement (derrière le	Sans cais	sson de basse : 21,7 (6	14)			
siège arrière ) (pi³/L)	Avec cais	sson de basse : 20,1 (5	69)			
ESPACE POUR LES PASSAGERS	ı	ES/SE/SEL/LE/GT				
Dégagement à la tête avant (po/mm) [avec toit panoramique]	39,4	39,4 / 1 000 [38,9 / 988]				
Dégagement aux épaules avant (po/mm)		56,2 / 1 427				
Dégagement aux hanches avant (po/mm)		52,1 / 1 324				
Dégagement aux jambes avant (po/mm)		41,6 / 1 056				
Dégagement à la tête arrière (po/mm) [avec toit panoramique]	37,	9 / 963 [36,8 / 934]				
Dégagement aux épaules arrière (po/mm)		55,5 / 1 410				
Dégagement aux hanches arrière (po/mm)		51,6 / 1 310				
Dégagement aux jambes arrière (po/mm)	36,3 / 921					
POIDS	ES FWD/SE FWD	ES AWC	SE AWC/SEL/LE/GT			
Transmission	Traction avant	AWC	AWC			
PNBV (kg/lb)	1 970/4 343	1 970/4 343	1 970/4 343			
Poids à vide (kg/lb)	1 415/3 120	1 480/3 263	1 495/3 296			
Distribution du poids (%	60/40	59/41	59/41			
avant/arrière) – à vide		<u> </u>				



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ET MÉCANIQUES

	SPECIFICA	TIONS LECTION	JOES ET MECHNIQUES				
DIRECTION	ES/SE/SEL/LE/GT						
Туре	Télescopique, direction à assistance électrique (EPS)						
Rapport	43,69 mm/rev						
Diamètre de braquage – de trottoir	34,8/10,6						
à trottoir (pi/m)		<u> </u>					
Braquage – de butée à butée		3,3 rev					
FREINS	ES/SE/SEL/LE/GT						
Type de freins avant		À disque ventilé					
Diamètre des freins avant (po/mm)		11,6/294					
Type de freins arrière		À disque plein					
Diamètre des freins arrière (po/mm)		11,9/302					
ABS	4 capteurs, 4 canaux	x, repartition électronic	que du freinage				
CIRCUITS ÉLECTRIQUES	I	ES/SE/SEL/LE/GT					
Batterie	Grou	pe 35 - 118/530 (CCA)					
Alternateur (ampères)		130A					
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR							
D'ESSENCE	ES FWD/SE FWD ES AWC/SE/SEL/LE/GT						
Capacité du reservoir d'essence 2RM (gal/L)	16,6/63 -						
Capacité du reservoir d'essence							
4RM (gal/L)			15,8/60				
CONSOMMATION D'ESSENCE	ES FWD/SE FWD	ES AWC	SE AWC/SEL/LE/GT				
(ESTIMATION) Transmission	CVT à traction avant	CVT AWC	CVT AWC				
Ville (L/100 km)	9,7	10,1	10,3				
Autoroute (L/100 km)	7,8	8,2	8,3				
Combinée (L/100 km)	8,8	9,2	9,4				
JANTES ET PNEUS	ES/SE		SEL/LE/GT				
Type de jante	16x6,5J En acier avec enjo		18x7J En alliage d'aluminium				
Type de june	16x6,5J En alliage d'alumir	nium (SE)	10X13 ETT dillage a diarrilliarri				
Décalage (mm)	46		38				
Taille de la jante	16 po	18 po					
Taille du pneu	P215/70R16 P225/55R18						
Roue de secours		T155/90D16					
GARANTIE							
De base	5 ans	ou 100 000 kilomètres	5				
Groupe motopropulseur	10 ans ou 160 000 kilomètres						
Assistance routière	5 ans ou kilométrage illimité						

<sup>© 2020,</sup> VENTES DE VÉHICULES MITSUBISHI DU CANADA INC.