

MOTOR DE COMBUSTIÓN INTERNA	Advanced Hybrid
CILINDRADA (CM³)	1.993
TIPO	ATKINSON: 4 CILINDROS EN LÍNEA - ALEACIÓN DE ALUMINIO
TREN DE VÁLVULAS	16 VÁLVULAS DOHC I-VTEC®
SISTEMA DE INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE	DIRECTA
POTENCIA (CV / RPM)	145 / 6.200
TORQUE (KGF.M / RPM)	18,6 / 4.500
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	13.5 : 1
MOTOR ELÉCTRICO	Advanced Hybrid
POTENCIA (CV / RPM)	184,5 / 5.000 - 6.000
TORQUE (KGF.M / RPM)	34,1 / 0 - 2.000
TIPO DE BATERÍA	ÍON DE LITIO (1,05 KWH)
TRACCIÓN	Advanced Hybrid
SISTEMA INTELIGENTE CON MODO NORMAL, SPORT, ECON Y PERSONALIZADO	SI
PADDLE SHIFT EN EL VOLANTE (INTENSIDAD DE REGENERACIÓN DE ENERGÍA)	SI
SELECTOR DE MODO EV (SELECTOR PARA PRIORIZAR LA TRACCIÓN ELÉCTRICA Y LA CARGA DE LA BATERÍA)	SI
SISTEMA DE TRACCIÓN	2WD - DELANTERA
SUSPENSIÓN / CHASIS / DIRECCIÓN	Advanced Hybrid
SUSPENSIÓN DELANTERA TIPO MCPHERSON	SI
SUSPENSIÓN TRASERA INDEPENDIENTE DE DOBLE BRAZO MULTI-LINK	SI
DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICAMENTE (EPS)	SI
GIRO DE VOLANTE EN VUELTAS (DE LADO A LADO)	2,7
RELACIÓN DE LA DIRECCIÓN	13,8
NEUMÁTICOS 235/45 R18 94W	SI
LLANTAS DE ALEACIÓN 18X8J 21M	SI
RUEDA DE AUXILIO 17X7J 21	T135 / 80 D17 103M
DIMENSIONES	Advanced Hybrid
PESO EN ORDEN DE MARCHA (KG)	1.625
CAPACIDAD DE PASAJEROS (NÚMERO)	5
LARGO (MM)	4.971
ALTURA (MM)	1.459
ANCHO (MM)	1.862
DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	2.830
DESPEJE DEL SUELO (VEHÍCULO DESCARGADO) (MM)	134,6

574

CAPACIDAD DEL BAÚL (LITROS)

ANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS)	48,5
SPACIO PARA LA CABEZA (DELANTERO/TRASERO) (MM)	952 / 945
SPACIO PARA LAS PIERNAS (DELANTERO/TRASERO) (MM)	1.074 / 1.036
SPACIO PARA LOS HOMBROS (DELANTERO/TRASERO) (MM)	1.470 / 1.435
SPACIO PARA LAS CADERAS (DELANTERO/TRASERO) (MM)	1.407 / 1.407
SEGURIDAD	Advanced Hybrid
STRUCTURA DE DEFORMACIÓN PROGRESIVA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE™)	SI
NMOVILIZADOR DE MOTOR	SI
LARMA DE SEGURIDAD CON INMOVILIZADOR ECU	SI
RENO CON SISTEMA ABS (ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM) Y EBD (ELECTRONIC BRAKE DISTRIBUTION)	SI
A (BRAKE ASSISTANCE)	SI
ISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN Y ESTABILIDAD VSA (VEHICLE STABILITY ASSIST)	SI
ISTEMA DE ASISTENCIA PARA ARRANQUE EN PENDIENTES (HSA)	SI
EÑAL DE BALIZAS DE EMERGENCIAS AUTOMÁTICO (ESS)	SI
RENO DE MANO ELÉCTRICO EPB (ELECTRIC PARKING BRAKE)	SI
ISTEMA AUTOMÁTICO DE RETENCIÓN DE FRENADO (BRAKE HOLD)	SI
ISTEMA AHA (VEHICLE HANDLING ASSIST - ASISTENTE DE CONDUCCIÓN ÁGIL)	SI
ECORDATORIO DE OBJETOS EN EL ASIENTO TRASERO	SI
ISTEMA DE AIRBAGS DELANTEROS (SRS) (2 AIRBAGS)	SI
ISTEMA DE AIRBAGS LATERALES (2 AIRBAGS)	SI
ISTEMA DE AIRBAGS DELANTEROS PARA RODILLAS (2 AIRBAGS)	SI
ISTEMA DE AIRBAGS LATERALES TIPO CORTINA (2 AIRBAGS)	SI
RENOS A DISCO DELANTEROS VENTILADOS Y TRASEROS SÓLIDOS (DELANTERO/TRASERO) (MM)	312 /282
INTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS TIPO: 3 PUNTOS INERCIALES REGULABLE EN ALTURA, MITADOR DE ESFUERZO Y PRETENSIONADOR	SI
INTURONES DE SEGURIDAD TRASEROS TIPO: 3 PUNTOS INERCIALES	SI
VISO VISUAL Y SONORO DE CINTURONES PARA TODOS LOS OCUPANTES	SI
LOQUEO DE SEGURIDAD PARA NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS	SI
STEMA DE RETENCIÓN INFANTIL CON ANCLAJES INFERIORES ISOFIX	SI
ÁMARA DE VISIÓN TRASERA DE 3 ÁNGULOS CON GUÍAS DINÁMICAS DE DIRECCIÓN	SI
ISTEMA DE MONITOREO DE LA PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS (TPMS)	SI
ISTEMA HONDA (LANEWATCH™) - CÁMARA PARA REDUCCIÓN DE PUNTO CIEGO	SI
ISTEMA DE ADVERTENCIA (DRIVER ATTENTION LEVEL) QUE MONITOREA EL NIVEL DE ATENCIÓN CANSANCIO DEL CONDUCTOR EN TIEMPO REAL	SI
FECNOLOGÍA HONDA SENSING	
	Advanced Hybrid
CONTROL DE VELOCIDAD CRUCERO ADAPTATIVO (ACC) CON SEGUIMIENTO A BAJA VELOCIDAD (LSF)	
SISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE	SI
SISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE SISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS)	SI SI
SISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE SISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS)	SI SI SI
SISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE SISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM)	SI SI SI
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB)	SI SI SI SI
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	SI SI SI
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) CARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED	SI SI SI SI Advanced Hybrid
EISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE EISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) EISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) EISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) EUNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) EARACTERÍSTICAS EXTERIORES EAROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED)	SI SI SI SI Advanced Hybrid
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) CARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR	SI SI SI SI Advanced Hybrid SI SI
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) ARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS	SI SI SI SI Advanced Hybrid SI SI SI
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) CARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED	SI SI SI SI Advanced Hybrid SI SI SI SI
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) ARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE	SI S
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) ARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE	SI SI SI SI Advanced Hybrid SI SI SI SI SI SI SI SI
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) ARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE IMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA ARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD	SI S
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) ARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE IMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA ARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD PRAY ROCIADOR INCLUIDO EN LIMPIAPARABRISAS	SI S
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) ARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE IMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA ARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD PRAY ROCIADOR INCLUIDO EN LIMPIAPARABRISAS NTENA EN EL TECHO DEL TIPO ALETA DE TIBURÓN	SI S
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) ARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE IMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA ARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD PRAY ROCIADOR INCLUIDO EN LIMPIAPARABRISAS NTENA EN EL TECHO DEL TIPO ALETA DE TIBURÓN LANTAS DE ALEACIÓN R18" COLOR NEGRAS Y DETALLADO EN LAQUEADO BRILLANTE	SI S
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) ARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE IMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA ARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD PRAY ROCIADOR INCLUIDO EN LIMPIAPARABRISAS NTENA EN EL TECHO DEL TIPO ALETA DE TIBURÓN LANTAS DE ALEACIÓN R18" COLOR NEGRAS Y DETALLADO EN LAQUEADO BRILLANTE ECHO SOLAR CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE ONE-TOUCH CON FUNCIÓN ANTIPINZAMIENTO	SI S
ISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE ISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) ISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) ISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) **ARACTERÍSTICAS EXTERIORES** AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) NCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR JUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE IMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA PARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD PRAY ROCIADOR INCLUIDO EN LIMPIAPARABRISAS NTENA EN EL TECHO DEL TIPO ALETA DE TIBURÓN LANTAS DE ALEACIÓN R18" COLOR NEGRAS Y DETALLADO EN LAQUEADO BRILLANTE ECHO SOLAR CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE ONE-TOUCH CON FUNCIÓN ANTIPINZAMIENTO ENSORES DE ESTACIONAMIENTO DELANTEROS (4)	SI S
ESTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE DISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) EISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) EISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) UNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) EARACTERÍSTICAS EXTERIORES AROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED UCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) ENCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR EJUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS AROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE IMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA PARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD EPRAY ROCIADOR INCLUIDO EN LIMPIAPARABRISAS INTENA EN EL TECHO DEL TIPO ALETA DE TIBURÓN LANTAS DE ALEACIÓN R18" COLOR NEGRAS Y DETALLADO EN LAQUEADO BRILLANTE ECHO SOLAR CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE ONE-TOUCH CON FUNCIÓN ANTIPINZAMIENTO ENSORES DE ESTACIONAMIENTO DELANTEROS (4)	SI S
ESTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE EISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) EISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) EISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) EUNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) EARACTERÍSTICAS EXTERIORES EAROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED EUCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) ENCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR EQUITA EN AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS EAROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED ESPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE EMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA EARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD ESPRAY ROCIADOR INCLUIDO EN LIMPIAPARABRISAS ENTENA EN EL TECHO DEL TIPO ALETA DE TIBURÓN ELANTAS DE ALEACIÓN R18" COLOR NEGRAS Y DETALLADO EN LAQUEADO BRILLANTE ECHO SOLAR CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE ONE-TOUCH CON FUNCIÓN ANTIPINZAMIENTO ENSORES DE ESTACIONAMIENTO DELANTEROS (4) ESPOSORES DE ESTACIONAMIENTO TRASEROS (4) ESPOSORES DE ESTACIONAMIENTO TRASEROS (4) ESPOSORES DE ESTACIONAMIENTO TRASEROS (4) ESPERTURA ELÉCTRICA DE TAPA DE COMBUSTIBLE	SI S
ESTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE DISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) FUNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) CARACTERÍSTICAS EXTERIORES FAROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED LUCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) ENCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR AJUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS FAROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED ESPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE EMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA PARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD ESPRAY ROCIADOR INCLUIDO EN LIMPIAPARABRISAS ANTENA EN EL TECHO DEL TIPO ALETA DE TIBURÓN LLANTAS DE ALEACIÓN R18" COLOR NEGRAS Y DETALLADO EN LAQUEADO BRILLANTE TECHO SOLAR CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE ONE-TOUCH CON FUNCIÓN ANTIPINZAMIENTO SENSORES DE ESTACIONAMIENTO DELANTEROS (4) SENSORES DE ESTACIONAMIENTO TRASEROS (4) APERTURA ELÉCTRICA DE TAPA DE COMBUSTIBLE APERTURA ELÉCTRICA DE BAÚL	SI S
EISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE SISTEMA DE FRENADO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS) SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS) SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRIL (RDM) FUNCIÓN DE LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB) PARACTERÍSTICAS EXTERIORES FAROS DELANTEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED LUCES DE MARCHA DIURNAS DRL (LED) ENCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES CON SENSOR CREPUSCULAR AJUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA DE FAROS DELANTEROS FAROS TRASEROS CON TECNOLOGÍA FULL LED SEPEJOS RETROVISORES LATERALES CON LUCES INTERMITENTES (LED), REBATIBLES ELÉCTRICAMENTE SIMPIAPARABRISAS INTERMITENTE DE VELOCIDAD VARIABLE CON SENSOR DE LLUVIA PARABRISAS ACÚSTICO PARA MAYOR INSONORIDAD SPRAY ROCIADOR INCLUIDO EN LIMPIAPARABRISAS ANTENA EN EL TECHO DEL TIPO ALETA DE TIBURÓN LLANTAS DE ALEACIÓN R18" COLOR NEGRAS Y DETALLADO EN LAQUEADO BRILLANTE TECHO SOLAR CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE ONE-TOUCH CON FUNCIÓN ANTIPINZAMIENTO SENSORES DE ESTACIONAMIENTO DELANTEROS (4) SENSORES DE ESTACIONAMIENTO TRASEROS (4) APERTURA ELÉCTRICA DE TAPA DE COMBUSTIBLE APERTURA ELÉCTRICA DE BAÚL EQUIPAMIENTO INTERIOR	SI S
SISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA CON EL VEHÍCULO DE ADELANTE	SI S

SI
SI

ASIENTOS	Advanced Hybrid
ASIENTO DE CONDUCTOR CON AJUSTES ELÉCTRICOS DE 8 POSICIONES Y REGULACIÓN LUMBAR DE 4 VÍAS	CON MEMORIA
ASIENTO DE ACOMPAÑANTE CON AJUSTES ELÉCTRICOS DE 8 POSICIONES	SI
ASIENTOS DELANTEROS REFRIGERADOS Y CALEFACCIONADOS	SI
ASIENTOS TRASEROS REBATIBLES Y PLEGABLES 60 / 40	SI
ASIENTOS TRASEROS CON APOYABRAZOS CENTRAL Y PORTAVASOS ABATIBLES	SI
APOYACABEZAS EN TODAS LAS PLAZAS (5)	SI
TAPIZADO DE CUERO ECOLÓGICO	

SISTEMA DE AUDIO Y CONECTIVIDAD	Advanced Hybrid
SISTEMA DISPLAY AUDIO CON PANTALLA MULTIMEDIA DE 12,3"	SI
FLUJOGRAMA QUE INDICA EL MODO DE TRACCIÓN (ELÉCTRICO / COMBUSTIÓN / HÍBRIDO)	SI
INTERFACE APPLE CARPLAY (CABLE/INALÁMBRICO) Y GOOGLE ANDROID AUTO (CABLE/INALÁMBRICO)	SI
SISTEMA DE AUDIO DE 8 PARLANTES + 4 TWEETERS + SUBWOOFER (BOSE PREMIUM AUDIO)	SI
ENLACE MANOS LIBRES (HANDS FREE LINK®) POR BLUETOOTH®	SI
VOLANTE MULTIFUNCIÓN CON CONTROLES DE AUDIO - HFT	SI
PUERTO USB DELANTEROS (2)	SI
PUERTOS USB TRASEROS (2)	SI
CARGADOR INALÁMBRICO PARA CELULARES (WIRELESS CHARGER)	SI
TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH®	SI
CANCELADOR ACTIVO DE RUIDOS (ANS)	SI
COMPENSACIÓN DE VOLUMEN SENSIBLE A LA VELOCIDAD (SVC)	SI

COLORES	Advanced Hybrid
CANYON RIVER BLUE METALLIC	SI
METEROID GRAY METALLIC	SI
SOLAR REFLECTION SILVER METALLIC	SI







Meteroid Gray Metallic



Solar Reflection Silver Metallic

