

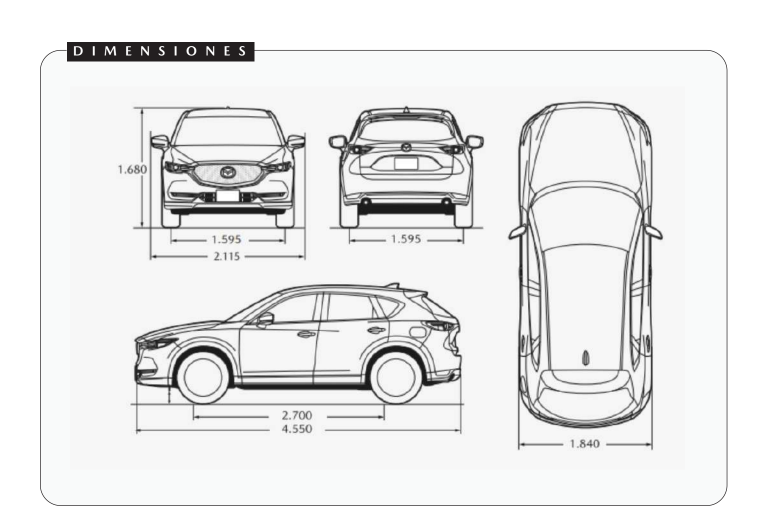
## MAZDA CX-5 2025

Notice clabals						
SABOCERN   SUNCEPTION   SUNCE	MODELO	KIBŌ 2.0 AT	HOMURA 2.0 AT			
SCHOOLES	CARROCERÍA					
SCHOOLE   SKYACTIV-CRUST   SKYACTIV-CR	Diseño de cabina			SUV		
Display	Tecnología					
Mindred de l'informer de clinfons   1986   1,986   2,488   2	MOTOR					
Maner od colinations	lipo :	SKYACTIV-G 2.0 / DUAL S-VT	SKYACTIV-G 2.0 / DUAL S-VT	SKYACTIV-G 2.5 / DUAL S-VT	SKYACTIV-G 2.5 con Turbo de presión dinámic	
	Cilindrada	1.998	1.998		2.488	
orque (NMBRPM)         2008-0000         2008-0000         252-84000         4208-2000           SKNACTIV-DRIVE AT		45404000	45404000		220 0 5000	
SAM DE CAMBIOS   SINYACTIV-DRIVE   SINYACTIV-CHASSIS   SINYACT						
SWACTIV_DENVE AT	istema Kick Down	-	200@4000 •	252@4000 •	420@2000 •	
SWACTIV_DENVE AT	CAIA DE CAMBIOS					
Marmet of Verlocidades	ipo		SKYACT	IV-DRIVE AT		
Name	Número de Velocidades			6		
SKYACTIV - CHASSIS   Skyacti	Modo Conducción SPORT	•	•	•	•	
SKYACTIV - CHASSIS   Style   SKYACTIV - CHASSIS   Style   Style   SKYACTIV - CHASSIS   Style	racción	2WD	2WD	AWD	AWD	
uspensión Trasera uspensión Posterior independiente Multilinko no barra estabilizadora uspensión Posterior independiente Multilinko no barra estabilizadora (elemáticos prosidente Multilinko no barra estabilizadora (elemáticos prosidente) (elemáti	SUSPENSIÓN					
Independiente   Multilink can barra estabilizadora   Multilink can barra estabiliza	ïpo		SKYACTI	V - CHASSIS		
	Suspensión Trasera					
Assida eléctricamente (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de profundidad en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura en volante (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo juste de altura velocidad del véhiculo del motor y a la velocidad del véhiculo sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo de la velocidad del véhiculo de sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo de sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del véhiculo del véhiculo de feno de stacionamiento de la velocidad del véhiculo del véhiculo de sensible a la velocidad del véhiculo del véhiculo de sensible a la velocidad del véhiculo del véhiculo del véhiculo del véhiculo de sensible a la velocidad del véhiculo del véhiculo sensible a la velocidad del véhiculo del véhic	uspensión Posterior	Independiente Multilink con barra estabilizadora				
Asistida eléctricamente (EPS) sensible a las RPM's del motor y a la velocidad del vehículo juste de altura en volante juste de profundidad en volante loqueo de dirección eléctrico de la	Neumáticos					
iguiste de altura en volante juste de altura en volante juste de profundidad en volante juste de profundidad en volante loque de dirección eléctrico  *** Pidráulicos con circuitos independientes  *** Pidráulicos con circuitos independientes  *** Pisco Posteriores  *** Pisco	aros aleación Aluminio	Bi tono	Piano Black	Silver metallic	Silver metallic	
jiste de altura en volante	DIRECCIÓN					
space de profundidad en volante loqueo de dirección eléctrico de la la la companya de profundidad en volante loqueo de dirección eléctrico de la la la companya de la la companya de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya del companya d	īpo		eléctricamente (EPS) sensible a las	RPM's del motor y a la veloci	dad del vehículo	
Note to promine to en volante promine to en volante promine	•		•	•	•	
Part		•	•	•	•	
Position	noqueo de aneceion electrico					
Para	RENOS					
Proposition	ipo			·		
SPENCIPALE   SPENCIPAL   S						
MINEMSIONES PRINCIPALES						
Section   Sect	lipo de freno de estacionamiento		EAR (	Electrico)		
Active Sense  Civer Driving Display(ADD)  Active Sense  Civer Driving Control  Acti	DIMENSIONES PRINCIPALES					
1.680 (incluido antena)   1.680 (incluido	•					
Sistancia entre ejes (mm) 2.700  Iltura al piso (mm) 1.505 1.505 1.618 1.618  Iltura al piso (mm) 580 (normal) / 1.342 (asientos posteriores abaditos)  EGURIDAD ACTVA  Active Sense  Citive Driving Display(ADD)						
State   Stat	, ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
ses o vacío (kg) 1.505 1.505 1.618 1.618  FEURIDAD ACTVA  Active Sense  Licive Driving Display(ADD)						
SEGURIDAD ACTVA  **Active Sense** **Citive Driving Display(ADD) **Camara de detección delantera (FSC) **Camara de detección delantera (FSC) **Camara de detección delantera (HBC) **Camara de detección del carril (LDWS) **Cambio de luces de carretera automático (HBC) **Cambio de luces de carretera automático (HBC) **Cambio de luces de carretera automático (HBC) **Cambio de luces de carril (LOWS) **Cambio de luces de carretera automático (HBC) **Cambio de luces de carreter	•	1 505			1.618	
Active Sense Active Driving Display(ADD) Actimara de detección delantera (FSC) Actimara de detección del carril (LASC) Actimara de mantención del carril (LASC) Actimara de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R) Actimara de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R) Actimara de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R) Actimara de frenos antibloqueo (ABSC) Actimara de frenos antibloqueo (ABSC) Actimara de frenos antibloqueo (ABSC) Actimara de frenado (EBD)	olumen de carga maletero (L)	1.505				
Active Sense Active Driving Display(ADD) Actimara de detección delantera (FSC) Actimara de detección del carril (LASC) Actimara de mantención del carril (LASC) Actimara de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R) Actimara de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R) Actimara de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R) Actimara de frenos antibloqueo (ABSC) Actimara de frenos antibloqueo (ABSC) Actimara de frenos antibloqueo (ABSC) Actimara de frenado (EBD)	SEGURIDAD ACTVA					
Active Driving Display(ADD)	Active Sense					
Admara de detección delantera (FSC) aros LED adaptativos (ALH) aros LED adaptativos (ALH) aros LED adaptativos (ALH) aros LED adaptativos (HBC) aros LED adaptativos (HBC) aros Led abandono del carril (LDWS) busterencia de abandono del carril (LDWS) busterencia de mantención del carril (LAS) busterencia de mantención del carril (LAS) busterencia de punto ciego (BSM) busterencia de punto ciego (BSM) busterencia de atención de conductor (DAA) busterencia de atención de conductor (DAA) busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  busterencia de freno de ciudad intel	active Driving Display(ADD)	-	-	•	•	
aros LED adaptativos (ALH)  Cambio de luces de carretera automático (HBC)  Carretera de abandono del carril (LDWS)  Carretera de abandono del carril (LAS)  Carretera de amantención del carril (LAS)  Carretera de atención de conductor (DAA)  Carretera de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  Carretera de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  Carretera de frenos antibloqueo (ABS)  Carretera de frenos antibloqueo (ABS)  Carretera de frenado (EBD)	Cámara de detección delantera (FSC)	-	-	•	•	
Advertencia de abandono del carril (LDWS)  Adonitoreo de punto ciego (BSM)  Alerta de atención de conductor (DAA)  Approprie de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R)  Avertiv Vehicle Dynamics  Carvectoring Control  Carvectoring Control Plus  Activ AWD (Tracción total inteligente)  Activ AWD (Tracción total inteligente)  Activ AWD (Tracción total inteligente)  Activ AWD (Tracción de frenado (EBD)  Activ AWD (	aros LED adaptativos (ALH)	-	-	•	•	
Anonitoreo de punto ciego (BSM) Alerta de atención de conductor (DAA) Approprie de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R) Activa WD (Tracción total inteligente) Activa WD (Tr	Cambio de luces de carretera automático (HB	3C) -	-	•	•	
Aonitoreo de punto ciego (BSM) Alerta de atención de conductor (DAA) Alerta de atención de ciudad inteligente (SCBS F&R) Aspectoring Control Co-Vectoring Control Plus Activ AWD (Tracción total inteligente) Activ A	dvertencia de abandono del carril (LDWS)	-	-	•	•	
slerta de atención de conductor (DAA) opporte de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R) kyactiv Vehicle Dynamics Selectoring Control Selectoring Control Plus Activ AWD (Tracción total inteligente) istema de frenos antibloqueo (ABS) Solitribución electrónica de frenado (EBD) Solitribución dinámico estabilidad (DSC)	sistencia de mantención del carril (LAS)	-	-	•	•	
sporte de freno de ciudad inteligente (SCBS F&R) -	Monitoreo de punto ciego (BSM)	-	-	•	•	
kyactiv Vehicle Dynamics 6-Vectoring Control 6-Vectoring Control Plus 6		- -	-	•		
S-Vectoring Control  G-Vectoring Control Plus  Activ AWD (Tracción total inteligente)  Istema de frenos antibloqueo (ABS)  Istema de frenos antibloqueo (EBD)  Istoribución electrónica de frenado (EBD)  Istorifon dinámico estabilidad (DSC)  Istoribución electrónica de frenado (EBD)		r&K) -		•	•	
S-Vectoring Control Plus  Activ AWD (Tracción total inteligente)  Istema de frenos antibloqueo (ABS)  Istribución electrónica de frenado (EBD)  Control dinámico estabilidad (DSC)  In temporario de frenado (EBD)  In tempora	•			_	_	
Activ AWD (Tracción total inteligente) - istema de frenos antibloqueo (ABS) - istema de frenos antibloqueo (ABS) - istema de frenos antibloqueo (EBD) - istribución electrónica de frenado (EBD)						
istema de frenos antibloqueo (ABS)  Distribución electrónica de frenado (EBD)  Control dinámico estabilidad (DSC)  Ontrol dinámico estabilidad (DSC)  Ontrol dinámico estabilidad (DSC)	-		-		•	
Distribución electrónica de frenado (EBD)  Control dinámico estabilidad (DSC)  • • • • • • • • • • • • • • • • • •			•	•	•	
Control dinámico estabilidad (DSC)   •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •	Distribución electrónica de frenado (EBD)			•	•	
	Control dinámico estabilidad (DSC)			•	•	
	Sistema de control de tracción (TCS)	•	•	•	•	

MODELO	KIBŌ 2.0 AT	HOMURA 2.0 AT	GRAND TOURING 2.5 AWD AT	SIGNATURE 2.5 AWD TURBO
			2.3 AWD AI	AWD TORDO
SEGURIDAD ACTIVA				
Asistencia electrónica de frenado (BA)	•	•	•	•
Asistencia de arranque en pendientes (HLA)	•	•	•	•
Freno automático de tráfico (AutoHold)	•	•	•	•
Monitor de Presión de Neumáticos	•	•	•	•
Asistencia tracción todo terreno	-	-	•	•
Control de velocidad crucero	•	•	•	•
Cambios en el volante, Paddle shift	•	•	•	•
Asistencia de estacionamiento (Cámara de reversa y sensores de proximidad posteriores)	•	•	•	•
Camara 360°	-	-	•	•
Asistencia de estacionamiento	•	_	_	
(Sensores de proximidad delanteros)	•	•	•	•
Alarma antirrobo de fábrica con sensor de intru	ısión •	•	•	•
Desempañador luneta posterior	•	•	•	•
Faros delanteros adaptables (AFS)	Manual	Manual	Automático	Automático
Coming Home Light (CHL)	•	•	•	•
Leaving Home Light (LHL)	•	•	•	•
Modo desactivar TCS	•	•	•	•
SEGURIDAD PASIVA				
Sistema avanzado de absorción y distribución d	le impactos	SKYACTI	V-BODY	
Barras de impacto lateral	•	•	•	•
Cinturones de seguridad delanteros	2 de 3 pu	ntos /Regulación de altura/ Pretensore	es de seguridad / ELR (autoretráct	il-emergencia)
Cinturones de seguridad posteriores		3 de 3 puntos /ELR (au	toretráctil-emergencia)	
Airbags frontales (piloto y copiloto)	•	•	•	•
Airbags laterales (piloto y copiloto)	•	•	•	•
Airbags de cortina (1ra. y 2da. fila de asientos)	•	•	•	•
Apoyacabezas, diseño que evita lesiones cervica	ales •	•	•	•
Columna de dirección colapsible	•	•	•	•
Pedal de freno colapsible	•	•	•	•
Anclaje de sillas de seguridad niños ISOFIX	•	•	•	•
Seguros para niños en puertas posteriores	•	•	•	•
EQUIPAMIENTO EXTERIOR				
Sistema keyless con Smart Entry	•	•	•	•
Cierre centralizado por alejamiento	•	•	•	•
Limpiaparabrisas posterior	•	•	•	•
Retrovisores exteriores con regulación eléctrica	•	•	•	•
Retrovisores exteriores abatibles (AUTOFOLD)		Auton	nático	
Luz direccional en retrovisores	•	•	•	•
Limpiaparabrisas con intermitencia,2 velocidades y función 1 toqu		•	•	•
Limpiaparabrisas automático (sensor de lluvia)	•	•	•	•
Luces automáticas (sensor de luz)	Nogro	• NI==::-	Pady C-1-	Pady C-1-
Fenders Exteriores	Negro	Negro	Body Color	Body Color
Guardachoque delantero	Body Color	Body Color	Body Color	Body Color
Guardachoque posterior	Body Color	Body Color	Body Color	Body Color
Manijas exteriores puertas	Body Color	Body Color	Body Color	Body Color
Antena tipo tiburón	•	•	•	•
Faros frontales LED	•	•	•	•
Faros Frontales LED con diseño Signature	•	•	•	•
Faros Posteriores LED con diseño Signature	•	•	•	•
Neblineros LED	•	•	•	•
Luces de circulación Diurnas	•	•	Consor tracara	movimiente de nis
Compuerta posterior eléctrica	-	-	Sensor trasero con r	novimiento de pie
Techo solar (Sunroof)	Rody Calar	- Piano Black	Rody Color	Rody Calar
Retrovisores exteriores  Mascarilla Frontal	Body Color Bi Tono	Piano Black	Body Color Bi Tono	Body Color Bi Ton
iviasedilia fiuital	טו וטווט	FIGHO DIACK	טו וטווט	DI TOTI



MODELO	KIBŌ 2.0 AT	HOMURA 2.0 AT	GRAND TOURING 2.5 AWD AT	SIGNATURE 2.5 AWD TURBO
EQUIPAMIENTO INTERIOR				
Ajuste del asiento del conductor eléctric	0 -	_	•	•
Memorias de posición de conducción en asiento de conductor	-	-	•	•
Control lumbar (conductor)	Manual	Manual	Eléctrico	Eléctrico
Volante de cuero	•	•	•	•
Tapicería palanca de cambios cuero	•	•	•	•
Tapicería asientos	Tela	Cuero	Cuero con Silver Stitching	Cuero tipo Nappa
Asientos posteriores abatibles 180°	•	•	•	•
Arranque a botón START / STOP	•	•	•	•
Cargador Inalámbrico	-	-	•	•
Computadora a bordo	•	•	•	•
Sistema Multimedia MAZDA CONNECT 70	G Display con pantalla táctil 10,25", smartph	one audio, playback USB con función iPod®,comu	nicación wireless con smartphone,CD, otros dispositivo	s Bluetooth®,Radio por internet Aha TM /Stitcher TM
Conectividad	Android Auto y Apple CarPlay	Android Auto y Apple CarPlay	Wireless Android Auto y Apple CarPlay	Wireless Android Auto y Apple CarPlay
Sistema de audio	Mazda Connect	Mazda Connect	Bose ® (Alta fidelidad)	Bose ® (Alta fidelidad)
Parlantes	6	6	10	10
Mandos de audio al volante	•	•	•	•
Comando por voz	•	•	•	•
Puertos USB de carga (2 posteriores + 2 delante	eros) •	•	•	•
Climatizador			Automático / Dual	
Salida de ventilación posterior	•	•	•	•
Retrovisor interior antirreflejo	Manual	Manual	Automático	Automático
Monitor de Mantenimiento basado en la	a			
condición de uso del vehículo y Alertas o	de servicio •	•	•	•
equipado en Mazda Connect				
Personalización de características del vel	nículo	•	•	•
equipado en Mazda Connect	<u> </u>	•	•	<u> </u>
Ventanas eléctricas	•	•	•	•
Iluminación interior de salón tipo LED	•	•	•	•
Apoyabrazos posterior	•	•	•	•



## COLORES

