

MODELO	PIAGGIO APE CITY
Marca	PIAGGIO
MOTOR	Motor 4 tiempos monocilíndrico de 3 válvulas (2 de admisión)
TIEMPOS	4
NÚMERO DE CILINDROS	1
CILINDRADA	197 cc
DIÁMETRO POR CARRERA	62.6 x 64 mm
POTENCIA MÁXIMA	9.96 Hp @ 4750 rpm
TORQUE MÁXIMO	17.68 Nm @ 3000 rpm
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	8.8:1
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN	Carburador
REFRIGERACIÓN	Aire forzado
COMBUSTIBLE	Gasolina corriente
ARRANQUE	Eléctrico
TRANSMISIÓN	Mecánica
VELOCIDADES	4 + Reversa
TIPO DE ACEITE DE MOTOR	SAE 20W50 API SL JASO MA
CANTIDAD DE ACEITE DE MOTOR (CAMBIO)	1,4 Litros
SUSPENSIÓN DELANTERA	Amortiguador hidráulico de doble efecto con muelle helicoidal y mecanismo anti inmersión.
SUSPENSIÓN TRASERA	Amortiguador hidráulico telescópico de doble efecto con brazos oscilantes independientes y con tope de goma en triángulo conectado al chasis con bloques silenciosos.
FRENO DELANTERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
FRENO TRASERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
LLANTA DELANTERA	4.0 - 8
LLANTA TRASERA	4.0 - 8
RINES	3.0 - 8
CAPACIDAD DEL TANQUE INCLUYENDO LA RESERVA	10.5 Litros
SISTEMA DE ENCENDIDO	CDI
BOMBILLO FAROLA	12V 35/35W
LUZ STOP	12V 21/5W
LUCES DIRECCIONALES	12V 21W
VELOCIMETRO	Análogo
BATERÍA	12V35Ah
NÚMERO DE PASAJEROS	3 + Conductor
TIPO DE SERVICIO	Publico - Particular
LARGO TOTAL	2700 mm
ALTURA TOTAL	1725 mm
ANCHO TOTAL	1370 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	1920 mm
PESO NETO	360 kg
PESO BRUTO	660 kg
VELOCIDAD MAXIMA DE VELOCIMETRO (Solo conductor)	70 km/h (Solo conductor de 65 kg)
CAPACIDAD DE CARGA MAXIMA <i>*Aplica para las condiciones de pendientes aptas para el vehículo</i>	300 kg aprox.(La capacidad de carga contempla los pasajeros, el conductor y el equipaje)
CAPACIDAD DE ARRANQUE EN PENDIENTE <i>*(Con carga máxima permitida)</i>	17% (10°)

MODELO	PIAGGIO APE CITY XTRA
Marca	PIAGGIO
MOTOR	Motor 4 tiempos monocilindrico de 3 válvulas (2 de admisión)
TIEMPOS	4
NÚMERO DE CILINDROS	1
CILINDRADA	197 cc
DIÁMETRO POR CARRERA	62.6 x 64 mm
POTENCIA MÁXIMA	9.96 Hp @ 4750 rpm
TORQUE MÁXIMO	17.68 Nm @ 3000 rpm
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	8.8:1
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN	Carburador
REFRIGERACIÓN	Aire forzado
COMBUSTIBLE	Gasolina corriente
ARRANQUE	Eléctrico
TRANSMISIÓN	Mecánica
VELOCIDADES	4 + Reversa
TIPO DE ACEITE DE MOTOR	SAE 20W50 API SL JASO MA
CANTIDAD DE ACEITE DE MOTOR (CAMBIO)	1,6 Litros
SUSPENSIÓN DELANTERA	Amortiguador hidráulico de doble efecto con muelle helicoidal y mecanismo anti inmersión.
SUSPENSIÓN TRASERA	Amortiguador hidráulico telescópico de doble efecto con brazos oscilantes independientes y con tope de goma en triángulo conectado al chasis con bloques silenciosos.
FRENO DELANTERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
FRENO TRASERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
LLANTA DELANTERA	4.0 - 8
LLANTA TRASERA	4.0 - 8
RINES	3.0 - 8
CAPACIDAD DEL TANQUE INCLUYENDO LA RESERVA	10.5 Litros
SISTEMA DE ENCENDIDO	CDI
BOMBILLO FAROLA	12V 35/35W
LUZ STOP	12V 21/5W
LUCES DIRECCIONALES	12V 21W
VELOCIMETRO	Análogo
BATERÍA	12V35Ah
NÚMERO DE PASAJEROS	1
TIPO DE SERVICIO	Particular
LARGO TOTAL	2690 mm
ALTURA TOTAL	1670 mm
ANCHO TOTAL	1360 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	1920 mm
PESO NETO	367 kg
PESO BRUTO	700 kg
VELOCIDAD MAXIMA DE VELOCIMETRO (Solo conductor)	60 km/h (Solo conductor de 65 kg)
CAPACIDAD DE CARGA MAXIMA <i>*Aplica para las condiciones de pendientes aptas para el vehículo</i>	333 kg aprox.(La capacidad de carga contempla el conductor, la carrocería y carga)
CAPACIDAD DE ARRANQUE EN PENDIENTE <i>*(Con carga máxima permitida)</i>	17% (10°)

MODELO	PIAGGIO APE AUTO PLUS
Marca	PIAGGIO
MOTOR	Motor 4 tiempos monocilindrico de encendido por compresión
TIEMPOS	4
NÚMERO DE CILINDROS	1
CILINDRADA	436 cc
DIÁMETRO POR CARRERA	86 x 75 mm
POTENCIA MÁXIMA	8 Hp @ 3600 rpm
TORQUE MÁXIMO	21 Nm @ 2200 - 2400 rpm
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	19:1
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN	Inyección directa
REFRIGERACIÓN	Aire forzado
COMBUSTIBLE	Diesel
ARRANQUE	Eléctrico
TRANSMISIÓN	Mecánica
VELOCIDADES	4 + Reversa
TIPO DE ACEITE DE MOTOR	SAE15W40 API CI-4-SL
CANTIDAD DE ACEITE DE MOTOR (CAMBIO)	1,5 Litros
SUSPENSIÓN DELANTERA	Brazo de oscilación forzado en el eje delantero, amortiguador hidráulico telescópico de doble carrera, resorte coaxial helicoidal de acero
SUSPENSIÓN TRASERA	Triángulo soldado de acero, conectado con el chasis mediante silent blocks; amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble carrera y amortiguadores de goma de sección variable.
FRENO DELANTERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
FRENO TRASERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
LLANTA DELANTERA	4.5 - 10
LLANTA TRASERA	4.5 - 10
RINES	3,5 x 10
CAPACIDAD DEL TANQUE INCLUYENDO LA RESERVA	10.5 Litros
SISTEMA DE ENCENDIDO	Bomba de inyección de combustible (Encendido por compresión)
BOMBILLO FAROLA	12V 35/35W
LUZ STOP	12V 21/5W
LUCES DIRECCIONALES	12V 21W
VELOCIMETRO	Análogo
BATERÍA	12V50Ah
NÚMERO DE PASAJEROS	5 + Conductor
TIPO DE SERVICIO	Publico - Particular
LARGO TOTAL	3120 mm
ALTURA TOTAL	1950 mm
ANCHO TOTAL	1465 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	2100 mm
PESO NETO	425 kg
PESO BRUTO	915 kg
VELOCIDAD MAXIMA DE VELOCIMETRO (Solo conductor)	50 km/h (Solo conductor de 65 kg)
CAPACIDAD DE CARGA MAXIMA <i>*Aplica para las condiciones de pendientes aptas para el vehículo</i>	490 kg aprox. (La capacidad de carga contempla los pasajeros, el conductor y el equipaje)
CAPACIDAD DE ARRANQUE EN PENDIENTE <i>*(Con carga máxima permitida)</i>	17% (10°)

MODELO	PIAGGIO APE XTRA X CHASSIS
Marca	PIAGGIO
MOTOR	Motor 4 tiempos monocilindrico de encendido por compresión
TIEMPOS	4
NÚMERO DE CILINDROS	1
CILINDRADA	436 cc
DIÁMETRO POR CARRERA	86 x 75 mm
POTENCIA MÁXIMA	7.4 Hp @ 3600 rpm
TORQUE MÁXIMO	18 Nm @ 2200 - 2400 rpm
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	19:1
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN	Inyección directa
REFRIGERACIÓN	Aire forzado
COMBUSTIBLE	Diesel
ARRANQUE	Eléctrico
TRANSMISIÓN	Mecánica
VELOCIDADES	4 + Reversa
TIPO DE ACEITE DE MOTOR	SAE15W40 API CI-4-SL
CANTIDAD DE ACEITE DE MOTOR (CAMBIO)	1,2 Litros
SUSPENSIÓN DELANTERA	Brazo de oscilación forzado en el eje delantero, amortiguador hidráulico telescópico de doble carrera, resorte coaxial helicoidal de acero
SUSPENSIÓN TRASERA	Triángulo soldado de acero, conectado con el chasis mediante silent blocks; amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble carrera y amortiguadores de goma de sección variable.
FRENO DELANTERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
FRENO TRASERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
LLANTA DELANTERA	4.5 - 10
LLANTA TRASERA	4.5 - 10
RINES	3.5 x 10
CAPACIDAD DEL TANQUE INCLUYENDO LA RESERVA	10.5 Litros
SISTEMA DE ENCENDIDO	Bomba de inyección de combustible (Encendido por compresión)
BOMBILLO FAROLA	12V 35/35W
LUZ STOP	12V 21/5W
LUCES DIRECCIONALES	12V 21W
VELOCIMETRO	Análogo
BATERÍA	12V50Ah
NÚMERO DE PASAJEROS	1
TIPO DE SERVICIO	Particular
LARGO TOTAL	2965 mm
ALTURA TOTAL	1635 mm
ANCHO TOTAL	1490 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	1920 mm
PESO NETO	370 kg
PESO BRUTO	975 kg
VELOCIDAD MAXIMA DE VELOCIMETRO (Solo conductor)	50 km/h (Solo conductor de 65 kg)
CAPACIDAD DE CARGA MAXIMA <i>*Aplica para las condiciones de pendientes aptas para el vehículo</i>	605 kg aprox. (La capacidad de carga contempla el conductor, la carrocería y carga)
CAPACIDAD DE ARRANQUE EN PENDIENTE <i>*(Con carga máxima permitida)</i>	17% (10°)

MODELO	PIAGGIO APE XTRA X PICK UP
Marca	PIAGGIO
MOTOR	Motor 4 tiempos monocilindrico de encendido por compresión
TIEMPOS	4
NÚMERO DE CILINDROS	1
CILINDRADA	436 cc
DIÁMETRO POR CARRERA	86 x 75 mm
POTENCIA MÁXIMA	7.4 Hp @ 3600 rpm
TORQUE MÁXIMO	18 Nm @ 2200 - 2400 rpm
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	19:1
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN	Inyección directa
REFRIGERACIÓN	Aire forzado
COMBUSTIBLE	Diesel
ARRANQUE	Eléctrico
TRANSMISIÓN	Mecánica
VELOCIDADES	4 + Reversa
TIPO DE ACEITE DE MOTOR	SAE15W40 API CI-4-SL
CANTIDAD DE ACEITE DE MOTOR (CAMBIO)	1,2 Litros
SUSPENSIÓN DELANTERA	Brazo de oscilación forzado en el eje delantero, amortiguador hidráulico telescópico de doble carrera, resorte coaxial helicoidal de acero
SUSPENSIÓN TRASERA	Triángulo soldado de acero, conectado con el chasis mediante silent blocks; amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble carrera y amortiguadores de goma de sección variable.
FRENO DELANTERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
FRENO TRASERO	Frenos autoajustables que se extienden internamente a todas las ruedas con transmisión hidráulica; cilindro maestro de frenos de doble circuito.
LLANTA DELANTERA	4.5 - 10
LLANTA TRASERA	4.5 - 10
RINES	3.5 x 10
CAPACIDAD DEL TANQUE INCLUYENDO LA RESERVA	10.5 Litros
SISTEMA DE ENCENDIDO	Bomba de inyección de combustible (Encendido por compresión)
BOMBILLO FAROLA	12V 35/35W
LUZ STOP	12V 21/5W
LUCES DIRECCIONALES	12V 21W
VELOCIMETRO	Análogo
BATERÍA	12V50Ah
NÚMERO DE PASAJEROS	1
TIPO DE SERVICIO	Particular
LARGO TOTAL	2965 mm
ALTURA TOTAL	1635 mm
ANCHO TOTAL	1490 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	1920 mm
PESO NETO	415 kg
PESO BRUTO	975 kg
VELOCIDAD MAXIMA DE VELOCIMETRO (Solo conductor)	50 km/h (Solo conductor de 65 kg)
CAPACIDAD DE CARGA MAXIMA <i>*Aplica para las condiciones de pendientes aptas para el vehículo</i>	560 aprox.(La capacidad de carga contempla el conductor, la carrocería y carga)
CAPACIDAD DE ARRANQUE EN PENDIENTE <i>*(Con carga máxima permitida)</i>	17% (10°)