En el mes de Mayo Honda Motor de Argentina, realizó el primer lanzamiento de este año, se trató de la CB190R. Hoy la marca del ala da un paso más y presenta el nuevo Scooter PCX150, que se produce en la Planta que tiene la marca en Campana y que comenzará a comercializarse en el mes de Septiembre.

En el tema comercial Honda en el año 2013 superó las 166.000 unidades patentadas y en el año 2014 obtuvo el record de share con el 24%. Para el año 2017 tienen el firme objetivo de volver a los valores records de patentamientos y de share. Es por ello que en este segundo semestre la marca estará continuando con los lanzamientos de modo de tener un line up completo y llegar al objetivo que se trazaron.

Con este nuevo modelo la idea de Honda es finalizar el año 2016 con una participación en el segmento de scooters con un 24,7% y considerando un año entero de ventas del modelo PCX150 y otras modelos que estarán lanzando, es alcanzar un total de casi el 43%, en esa porción del mercado.

Yendo a la PCX150, desde el departamento de marketing trabajaron bajo el concepto Smart Urban Mobility , siendo este concepto el uso inteligente del transporte y la tecnología en pos de una conciencia ecológica; una tendencia que viene en franco crecimiento en todas las ciudades del mundo.

La PCX150 cumple con este concepto al ser una motocicleta de transporte unipersonal, de su tecnología Start&Stop (Idling Stop que consiste en apagar el motor cuando la moto se frena por completo y, al acelerar, vuelve a encenderse automáticamente, su¡iendo esta una real novedad encontrándose en vehículos de alta gama . De esta manera, el consumo de combustible no sólo se vuelve más eficiente, sino que reduce las emisiones de dióxido de carbono al exterior.idnst. Estudios que realizó la marca destaca que con este sistema en en 30 minutos de recorrido en ciudad una moto consume 5 minutos de combustible inecesariamente.

En cuanto a las características técnicas, la Honda PCX150 posee transmisión de tipo CVT, un potente motor mono cilíndrico de 4 tiempos, 2 válvulas, OHC y refrigeración líquida, alimentación por inyección electrónica, y encendido de tipo Full Transisterized.

Monta llantas de aleación de 14 pulgadas calzadas con neumáticos radiales en medida 90 90 14 en el neumático delante ro y 100 90 14 en el trasero de modo de mejorar su comportameinto dinámico brindando además mayor estabilidad. Incorpora El sistema ***Combi-Brake*** que permite una mayor seguridad de conducción gracias a su freno combinado, incluyendo un freno delantero a disco hidráulico y freno trasero a tambor. La suspensión trasera es basculante con doble amortiguador hidráulico. Además, su tanque de nafta tiene una capacidad de 8 litros.

Su panel de instrumentos combina un medidor analagoco con un display digital que incorpora funciones como kilometraje parcial y total , medidor de consumo promedio y niveld e combustibe

Dispone de una guantera donde se pueden guardar objetos pequeños, hasta una botella de 500 cm3 también incluye un tomacorriente de 12 voltios para la carga de dispositivos electrónicos, además Adicionalmente, el baúl que se encuentra debajo del asiento cuenta también con capacidad de carga superior, con espacio para guardar el casco,

Entre sus principales innovaciones se destaca la función ***Smart Key***, sistema que mejora la seguridad y a la vez centraliza todos los bloqueos del vehículo, como por ejemplo la dirección y traba del asiento, como también el encendido o tanque de combustible, a través de un sistema totalmente inalámbrico. Además, esta llave inteligente cuenta con la función de ***Anti-Theft*** (anti-robo) para accionar su alarma. Estas características resultan ser un diferencial en el mercado al ser **Honda** la única compañía en desarrollar este tipo de dispositivo para motos. Para destacar el PCx 150 se comercializara en varios países de LA solo estará disponible en nuestro país

Su iluminación dispone de tecnología LED que proporcionan mejor iluminación y visibilidad y un look tecnológico y deportivo logrando también una reducción en el consumo de energía y el aumento de su durabilidad.

La nueva **Honda PCX150** estará disponible en todas las concesionarias del país a partir del mes de septiembre, en los colores rojo, blanco y negro. Destinada a un público de ciudad; se dirige a los usuarios que quieren ahorrar tiempo de su día, sin perder el status ni la elegancia propia del nuevo scooter de Honda.

Precio $75.500 Viene íntegramente las piezas de tahilandia y armado en la planta de camapan. 6 nuevo modelos cross enduro, para el año que viene spor