***WOW 774 – WOW 775 – especificaciones WOW Delivery***

***Ficha técnica***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **WOW 774** | **WOW 775** |
| **Homologación** | L1e | L3e |
|  |  |  |
| **Motor** |  |  |
| Motor  | síncrono sin escobillas  | síncrono sin escobillas  |
| Posición del motor | central en la horquilla trasera | central en la horquilla trasera |
| Potencia nominal (kW) | 2.5 | 4.0 |
| Potencia máxima (kW) | 4.0 | 5.0 |
| Regeneración en frenado | SÍ | SÍ |
| Transmisión | polea correa dentada | polea correa dentada |
|  |  |  |
| **Baterías extraíbles** |  |  |
| Tipo  | iones de litio | iones de litio |
| N.º  | 2 | 2 |
| Tipo acoplamiento | conector con acoplamiento de bayoneta | conector con acoplamiento de bayoneta |
| Tensión | 72 V | 72 V |
| Capacidad | 32 Ah / 2,3 kWh (batería STANDARD)42 Ah / 3,0 kWh (batería PLUS) | 42 Ah / 3,0 kWh (batería PLUS) |
| Cargador de baterías | 6 A (con batería STANDARD)10 A (con batería PLUS) | 10 A (con batería PLUS) |
| Tiempo de carga | De 4 a 6 horas de 0 a 100 % según la batería y el cargador de baterías  | Aprox. 4 horas de 0 a 100 % |
| Coste de la carga completa desde 0 | 0,5 – 0,7 euros (con tarifa de 0,23 euros/kWh) | 0,7 euros (con tarifa de 0,23 euros/kWh) |
| Peso - carga | 15 – 18 kg para las 2 bateríassegún la batería elegida | 18 kg para las 2 baterías |
| Autonomía (medición con modo de conducción City, a 20 °C, en recorrido mixto) | hasta 80 km con batería STANDARDhasta 110 km con batería PLUS | hasta 95 km |
| Alojamientos de baterías | de aluminio a la vista en cada lado del scooter, a los lados del asiento trasero | de aluminio a la vista en cada lado del scooter, a los lados del asiento trasero |
|  |  |  |
| **Chasis** |  |  |
| Material | doble cuna de acero | doble cuna de acero |
| Configuración | biplaza | biplaza |
|  |  |  |
| **Pantalla** |  |  |
| Tipo | digital VA led (electrónica) | digital VA led (electrónica) |
|  |  |  |
| **Suspensiones** |  |  |
| **Delantera** | horquilla telescópica hidráulica con barras de 36 mm | horquilla telescópica hidráulica con barras de 36 mm |
| **Trasera** | monoamortiguador central hidráulico | monoamortiguador central hidráulico |
|  |  |  |
| **Frenos** |  |  |
| Delantera | hidráulico, de disco 220 mm  | hidráulico, de disco 220 mm |
| Trasera | hidráulico, de disco 220 mm | hidráulico, de disco 220 mm |
| Sistema electrónico de frenado(mandos de dch.)  | freno electromagnético, alternativo a los discos, activado mediante un mando del manillar. Permite transformar el 80 % de la energía cinética en carga de la batería. | freno electromagnético, alternativo a los discos, activado mediante un mando del manillar. Permite transformar el 80 % de la energía cinética en carga de la batería. |
| Sistema de frenado combinado CBS | NO | SÍ |
|  |  |  |
| **Ruedas y Neumáticos** |  |  |
| Rueda delantera | 16 " x 2,5 | 16 " x 2,5 |
| Rueda trasera | 16 " x 2,75 | 16 " x 2,75 |
| Neumático delantero | 100 / 80 - 16 | 100 / 80 - 16 |
| Neumático trasero | 120 / 80 - 16 | 120 / 80 - 16 |
|  |  |  |
| **Iluminación** |  |  |
| Delantera, trasera e intermitentes | full-LED | full-LED |
|  |  |  |
| **Prestaciones** |  |  |
| Velocidad máxima | 45 km/h | 85 km/h |
| Par máximo | 174 Nm a 1000 rpm | 214 Nm a 1000 rpm |
| 3 modos de conducción | ECO – CITY – SPORT | ECO – CITY – SPORT |
| Velocidad máxima modo CITY | 45 km/h | 75 km/h |
| Velocidad máxima modo SPORT | 45 km/h | 85 km/h |
|  |  |  |
| **Dimensiones y pesos** |  |  |
| Dimensiones | 2077 mm (longitud) x 1167 mm (excluida altura de espejos. 1302,85 espejos incluidos) x 725 mm (anchura) | 2077 mm (longitud) x 1167 mm (excluida altura de espejos. 1302,85 espejos incluidos) x 725 mm (anchura) |
| Altura del asiento | 785 mm  | 785 mm |
| Distancia entre ejes | 1437 mm | 1437 mm |
| Peso en orden de marcha (sin baterías) | 93 kg | 95 kg |
| Peso con baterías | 108 o 111 kgsegún la batería elegida | 113 kg |
| Capacidad de carga  | 243 kg | 243 kg |
| Compartimento bajo el asiento (asiento dividido. Compartimento delantero) | 50 litros | 50 litros |
|  |  |  |
| **Varios** |  |  |
| Puerto USB integrado de 10 W  | SÍ | SÍ |
| Marcha atrás | SÍ | SÍ |
| Mando a distancia para control remoto | SÍ | SÍ |
|  |  |  |
| **WOW Delivery** | **WOW 774** | **WOW 775** |
| Dimensiones de la caja trasera  | 570 mm (longitud) x 430 mm (altura) x 530 mm (anchura) | 570 mm (longitud) x 430 mm (altura) x 530 mm (anchura) |
| Dimensiones del portaequipajes delantero (medida interior del tubular) | 420 mm x 300 mm  | 420 mm x 300 mm |
| Capacidad de carga caja trasera  | 120 litros | 120 litros |
| Capacidad de carga portaequipajes delantero  | 15 kg | 15 kg |

**Para obtener más información**

**Oficina de prensa WOW**

Massimo Marelli Coppola

Tel. móvil 349.6440143

massimo.marellicoppola@gmail.com