

N&S CONSULTING

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Movilidad Eléctrica Ecológica

DN-14

**Sin mantenimiento. Sin ruido, sin humo.
100% eléctrico.**





| | |
|--------------------------|---|
| Nº de Asientos | 14 incluido el conductor |
| Chassis | Acero |
| SISTEMA | |
| Motor | 72V 5KW/DC o 72V 5KW/AC |
| Diferencial | Eje trasero eléctrico; ratio 12,49:1 |
| Controlador | 72V 400A o 72V 550A |
| Cargador | 72V 20A Automático de alta frecuencia |
| Batería | 6V x 12 unidades |
| DC/DC Convertidor | 72V/12V 300W salida de 12V |
| suspensión | McPherson struct |
| Sistema de Freno | Sistema hidráulico en la cuatro ruedas, y freno de mano independiente |

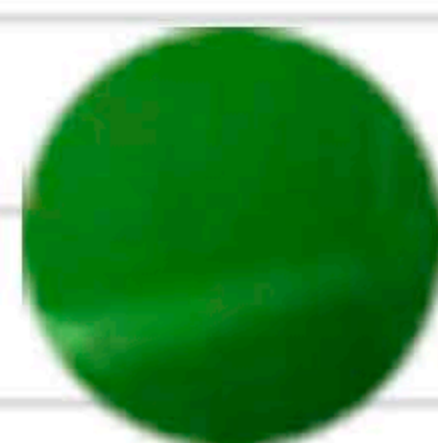


**DATOS**

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Autonomía | 70-80Km |
| Velocidad Máxima | 28Km/h |
| Capacidad de Pendiente | 20% |
| DIMENSIONES | |
| Distancia entre ejes | 2700mm |
| Peso (con baterías) | 1300Kg |
| Distancia al suelo | 130mm |
| Distancia de giro | <6,5m |
| Luces | Delanteras y traseras |
| Espejos | Traseros |

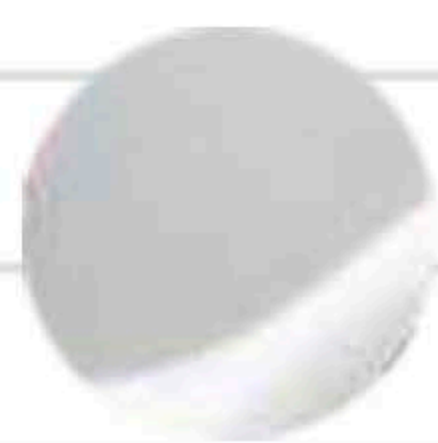
COLORES

Verde Manzana



Rojo

Blanco



Amarillo

Personalizado (PANTONE)



**CARACTERISTICAS ESTANDAR**

Velocímetro

Sistema DC

Sistema AC

Altavoces

CD player

ACCESORIOS OPCIONALES

Cortinas Laterales

Cinturon de Seguridad para el conductor

