



### Características que hacen único a nuestro equipo



**Conecta y Carga. Simple y Sencillo.** El ICON SOLO elimina funciones innecesarias y aporta lo esencial: carga tu vehículo.



Cargador compacto, robusto y estético de **ALUMINIO**. El acabado brillante sobre el aluminio aporta estética a la par que robustez al equipo.



Esta especialmente diseñado para tener una **instalación rápida y sencilla**, sin necesidad de esfuerzos innecesarios y permitiendo el conexionado antes de cerrar el equipo.

## CARACTERISTICAS

| Modelo                         | IS07                                                                     | IS07C                                   | IS22                           | IS22C                                  |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------|
| <b>Entrada de alimentación</b> | 230V 1ph+N 32A max                                                       | 230V 1ph+N 32A max                      | 400V 3ph 32A max               | 400V 3ph 32A max                       |
| <b>Alimentación de salida</b>  | Tipo 2 7 kw<br>Base<br>230 V AC                                          | Tipo 2 7 kw<br>Cable tipo 2<br>230 V AC | Tipo 2 22kw<br>Base<br>400V AC | Tipo 2 22kw<br>Cable tipo 2<br>400V AC |
| <b>Opcional</b>                | Disponemos la opción de trabajar a 110v en monofasico y 230 en trifasico |                                         |                                |                                        |
| <b>Led</b>                     | Indicador led que indica las diferentes fase de carga                    |                                         |                                |                                        |
| <b>Materiales</b>              | Estructura de aluminio con lacado<br>Cubiertas de ASA                    |                                         |                                |                                        |
| <b>Ambiental</b>               | Temperatura de trabajo                                                   |                                         | -20 °C +50 °C                  |                                        |
|                                | Temperatura de almacenamiento                                            |                                         | -40 °C +70 °C                  |                                        |
|                                | Humedad                                                                  |                                         | < 95% de humedad relativa      |                                        |
|                                | Altitud                                                                  |                                         | Hasta 4000 metros              |                                        |
| <b>Mecanica</b>                | Protección                                                               |                                         | IP 55                          |                                        |
|                                | Protección mecánica                                                      |                                         | IK 10 según norma IEC 62262    |                                        |
|                                | Medidas                                                                  |                                         | 121x400x180                    |                                        |
|                                | Peso                                                                     |                                         | 4-6 kilos                      |                                        |
| <b>Regulación</b>              | UNE-EN IEC 61851-1:2022 IEC 61851-1: 2017                                |                                         |                                |                                        |