



## CARGADORES DE BATERÍAS SERIE ADVANCE



| CARACTERÍSTICAS /<br>MODELO                  | ADVANCE 32                   | ADVANCE 75                                   | ADVANCE 150               | ADVANCE 450                                    |
|--|------------------------------|--|---------------------------|--|
| ALIMENTACIÓN                                 | 220 – 240 V / 50-60 Hz       | 220 – 240 V / 50-60 Hz                       | 220 – 240 V<br>50 – 60 Hz | 220 – 240 V<br>50 – 60 Hz                      |
| TENSIÓN DE CARGA                             | 6 V – 12 V                   | 12 V   | 12 V                      | 12 V – 24 V                                    |
| CORRIENTE DE CARGA<br>MEDIA EN 60335-2-29    | 1,1 A (6 V)<br>11,1 A (12 V) | 0,8 A (12 V)<br>3,8 A (12 V)                 | 7 A (12 V)                | 25 A (12 V)<br>12,5 A (24 V)                   |
| BATERÍAS TIPO (máx.<br>potencia recomendada) | 32 Ah                        | 75 Ah (12 V – 3,8 A)<br>14 Ah (12 V – 0,8 A) | 150 Ah                    | 450 Ah (12 V – 25 A)<br>230 Ah (24 V – 12,5 A) |
| ETAPAS REGULACIÓN                            | 7                            | 7  | 10                        | 10   |
| PESO (kg)                                    | 0,35                         | 0,46   | 0,7                       | 2,2  |