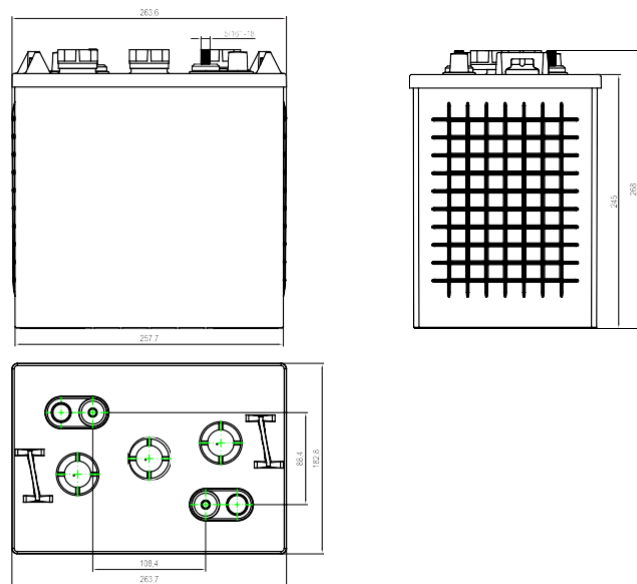


TAB Motion BCI

B 225



Dimensiones físicas



Ventajas

- Construcción de placa empastada premium
- Capacidad de descarga de alta velocidad
- Fiable y duradera

Aplicación

- Carritos de golf
- Máquinas de limpieza
- Plataformas de trabajo aéreas

Normas

- EN 60254-1
- BCIS

Especificaciones

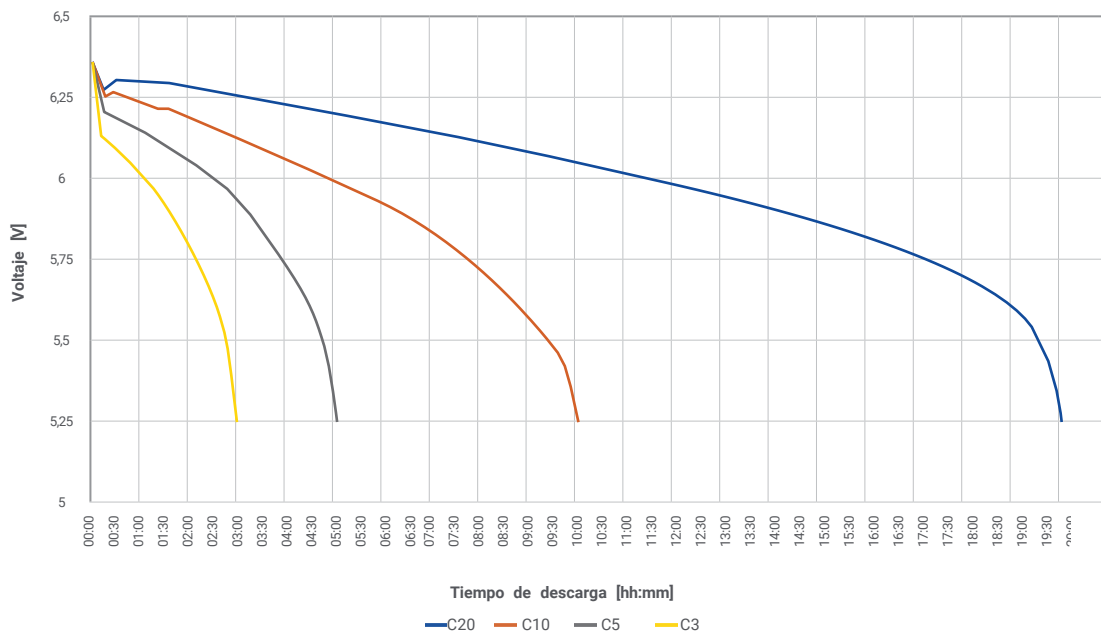
| Tecnología | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Tipo de batería | Plomo-ácido convencional |
| Tipo de placa (pos/neg) | Fundición |
| Alineación de rejilla (pos/neg) | Sb/Sb |
| Separador | Premium con supresión de antimonio |
| Dimensiones (mm) - LxWxH | 264x183x245/268 |
| Peso (kg) | 28,7 |
| Tipo de caja | GC2 |
| Color de caja/Cubierta/Tapones | Negro/Azul/Rojo |
| Diseño | Carrito de Golf 6V |
| Terminal | DT |
| Tipo de enchufe | Bayoneta / con supresor de chispas |

| Rendimiento | | |
|--------------------------------|------|-------------|
| Voltaje (V) | | 6 |
| Capacidad (Ah) | C3 | 173 |
| | C5 | 185 |
| | C10 | 207 |
| | C20 | 225 |
| | C100 | 250 |
| Resistencia interna (mΩ) | | 2,5 |
| Autodescargas/mes (%) | | ≈10% @RT |
| Temperaturas de funcionamiento | | -20 to 45°C |
| Embalaje (pzas) EU/CNT | | 36/54 |

TAB Motion BCI

B 225

Voltaje de descarga vs Tiempo de descarga



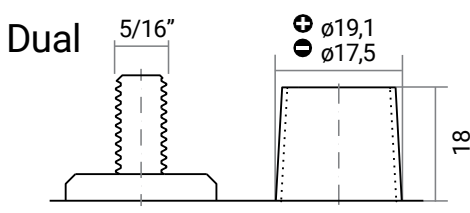
Recomendación de carga

Para uso cíclico:

| Perfil de carga | IUIa | |
|-----------------|-----------|---------|
| Carga normal | 2,45-2,50 | V/celda |
| Carga rápida | 2,65-2,75 | V/celda |
| Carga flotante | 2,20-2,30 | V/celda |

Los voltajes se aplican a temperatura ambiente @25°C.
Cuando la temperatura es diferente, se debe tener en cuenta una compensación de voltaje de 5mV/°C/Celda

Terminales:



Diseño:

