

BANCO DESCARGADOR PORTATIL DE ACUMULADORES ELECTRICOS

MODELO 48V 300A



Datos técnicos

- Construido en gabinete metálico protección IP-20 con tratamiento anticorrosivo y pintado con pintura termoconvertible de polyester.
- Pasos fijos accionables por medio de interruptores termomagneticos.
- Ventilación forzada con ventilador axial.
Elementos resistivos blindados compactados en vainas de acero inoxidable AISI 304.
- Transportable por medio de ruedas giratorias.
- Dimensiones :en (mm): alto 800 ancho 450 profundidad 500.
- Peso aproximado (Kg) 40
- Opcionales: protección por falta de caudal (flow switch), y por exceso de temperatura (termostato).
- A pedido se construyen en otras potencias.

BANCO DESCARGADOR PORTATIL DE ACUMULADORES ELECTRICOS

MODELO 24V 100A



Datos técnicos

- Banco de carga construido en gabinete metálico protección IP-20 con tratamiento anticorrosivo y pintado con pintura termoconvertible de polyester.
- Pasos fijos accionables por medio de llaves termomagneticas.
- Ventilación para convección natural.
- Elementos resistivos blindados compactados en vainas de acero inoxidable AISI 304.
- Dimensiones: en (mm): alto 600, ancho 150, profundidad 600.
- Peso aproximado: 12 Kg.
- Opcionales: Pasos fijos sobre bornera, para conexiones del tipo PLC, comando a distancia etc.
- A pedido se construyen en otras potencias.