



Entwickler und Hersteller

MOBIRACK 2.8 AGM



Kontinuierlich Stromversorgung für mobile Anrichte

Merkmale :

Mobile Anrichte MOBIRACK, Konverter und Batterienkasten

- Schweißmontage;
- 2 mm Stahlblech-Konstruktion mit vier Vertikalholmen für Höhenverstellung der Ablagen;
- Gebogener Rohrrahmen mit 30 mm Durchmesser für Befestigung: einer schwenkbaren Monitor-Halteplatte/eines Pistolen-Halters;
- Obere Stahlblechplatte für die Aufnahme einer Tastatur und einer Maus;

Unterer Aufbau:

- Ausziehbare Ablage für Drucker und/oder Etikettiergeräte aufnehmen
- Feste Ablage für Energiewandler/Konverter aufnehmen ;
- Untere Platte für Energiekasten aufnehmen ;

Energiesystem

- 2 oder 3 Batterien-Packs;
- Ein Versorgungseinheit mit 24VDC Ausgänge + 12/19/24 VDC + Wechselrichter 220VDC -300-600-1500W ;
- Batterieladegerät ;

Tisch zum Aufladen die Batterien

- 2 mm Stahlblech-Konstruktion mit :
 - Batterieladegerät ;
 - Energiekastenplatz.

Vorteile :

- Mobilität und Autarker Betrieb über Energiekästen
- Optimierte Produktivität



Mobirack abmessungen in mm:

Außenmaße L 560 x T 625 x H 1 430 (einschl. Rohrbogen)
L 560 x T 625 x H 1040 (vom Boden zur oberen Platte)

Innenmaße L 460 x T 540 x H 880

Tisch zum Aufladen die Batterien abmessungen in mm :

Außenmaße L 1000 x T 700 x H 200

