

# ARMADIO BATTERIE PER ACCUMULO ENERGIE RINNOVABILI

## CARATTERISTICHE ARMADIO

- STRUTTURA COMPONIBILE  
COMPLETAMENTE SMONTABILE
- DIM. L600 x H1000 x P800 mm
- PESO kg. 75
- POSIZIONAMENTO SU PIEDINI REGOLABILI /  
RUOTE / ZOCCOLO
- PORTA ANTERIORE PERSONALIZZABILE CON  
N.2 CERNIERE E MANIGLIA ROTATIVA
- TETTO REMOVIBILE AVVITATO
- PANNELLO POSTERIORE REMOVIBILE CON  
GRIGLIA DI AREAZIONE
- PANNELLI LATERALI REMOVIBILI AVVITATI
- N.3 RIPIANI AREATI REGOLABILI IN ALTEZZA  
A PASSO 25 mm, RIMOVIBILI E RINFORZATI  
PER PORTATA DA kg. 150 CADAUNO
- N.1 PIASTRA PER FISSAGGIO  
APPARECCHIATURE ELETTRONICHE
- COLORE: RAL 7035 GRIGIO  
O RAL 9005 NERO (POSSIBILITÀ DI  
PERSONALIZZAZIONE COLORE SCALA RAL)
- GRADI DI PROTEZIONE IP 30  
(A RICHIESTA IP55)
- VENTILAZIONE PERSONALIZZABILE  
NATURALE E/O FORZATA
- PROGETTATO A CONTENERE BATTERIE PER  
POTENZA DA 3 A 6 KW

## COMPONENTI

1. PORTA INCERNIERATA
2. PANNELLO LATERALE AVVITATO
3. TETTO AVVITATO
4. PANNELLO POSTERIORE AVVITATO
5. PIASTRA FISSAGGIO APPARECCHIATURE
6. RIPIANI REGOLABILI
7. PIEDINI DI STABILIZZAZIONE



**MAZZIERI**

REGGIO EMILIA (ITALY)  
www.mazzeri.it - info@mazzeri.it