



VOLTAB PRO109 Batteria Portatile 7,4kW

Reference: PRO109

VOLTAB PRO109 Batteria Portatile 7,4kW

La VOLTAB PRO109 Batteria Portatile 7,4kW è una soluzione energetica avanzata progettata per garantire autonomia, potenza e affidabilità in ogni contesto professionale e mobile. Grazie alla sua capacità di 10,9 kWh, questa batteria portatile è ideale per alimentare attrezzature elettriche, cantieri, eventi outdoor e applicazioni industriali leggere, offrendo prestazioni elevate in un formato compatto e trasportabile.

La VOLTAB PRO109 Batteria Portatile 7,4kW eroga una potenza d'uscita fino a 7,4 kW con alimentazione monofase a 230V 50Hz, assicurando compatibilità con la maggior parte delle apparecchiature elettriche. La configurazione prese include una CEE 32A e una CEE 16A, rendendola estremamente versatile per diversi utilizzi professionali.

Uno dei punti di forza della VOLTAB PRO109 Batteria Portatile 7,4kW è la rapidità di ricarica: in sole 1,82 ore è possibile riportarla alla piena capacità, ottimizzando i tempi di lavoro e riducendo i tempi di inattività. Supporta una potenza massima di ricarica di 6 kW (32A a 230V), garantendo efficienza energetica e prestazioni costanti.

Dal punto di vista costruttivo, la VOLTAB PRO109 Batteria Portatile 7,4kW presenta dimensioni compatte (1030x498x662 mm) e un peso di 94 kg, studiati per facilitare il trasporto e l'integrazione in diversi ambienti operativi, senza compromettere la robustezza.

Caratteristiche principali della VOLTAB PRO109 Batteria Portatile 7,4kW:

Capacità: 10,9 kWh

Potenza d'uscita 7,4 kW

Configurazione prese: 1 x CEE 32A 230V 1 x CEE 16A 230V

Voltaggio: AC 230V 50 Hz

Dimensioni [mm]: 1030x498x662

Peso (Kg): 94

Tempo di ricarica (h): 1,82

Potenza massima assorbita: 6 kw (32A230 V)

Tipo fase: Monofase

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili [CLICCA QUI](#).

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Configurazione prese	1 x CEE 32A 230V 1 x CEE 16A 230V
Peso (Kg)	94
Voltaggio	AC 230V 50 Hz
Tempo di ricarica [h]	1,82
Potenza d'uscita	7,4 kW
Dimensioni [mm]	1030x498x662
Potenza massima assorbita	6 kw (32A230 V)
Potenza massima assorbita	6 kw (32A230 V)
Capacità	10,9 kWh