



# SKU 120028 OHS40K-100

Kit 8 Moduli di Accumulo Impilabili Alta Tensione 40.96kWh LiFePO4 100Ah 409.6V con Base e Box di Controllo BMS Inclusi, CEI 0-21 Garanzia 10 Anni IP65

Capacità Batteria (kWh)  
**40.96 KWH**

Architettura Batteria  
**ALTA TENSIONE (HV)**

Chimica Batteria  
**LFP (LIFEPO4)**

Modalità di  
Installazione  
**IMPILABILE**

## Il kit comprende

### 1x 12152



Base Moduli di Accumulo Impilabili 5.12kWh SKU 12002 + SKU 12151

### 1x 12151



HV Box BMS per Batterie di Accumulo Impilabili Alta Tensione SKU 12002

### 8x 12002



Batteria Accumulo Impilabile 5.12kWh LiFePO4, Alta Tensione, CEI 0-21 IP65

SPEDIZIONE  
GRATUITA

## Specifiche tecniche

Capacità Batteria (kWh)	40.96 kWh	Architettura Batteria	Alta Tensione (HV)
Grado di Protezione	IP65	Produttore Batteria	V-TAC
Colore	Bianco	Chimica Batteria	LFP (LiFePO4)
Dimensione Prodotto	590x420x1453 mm	Capacità Batteria (Ah)	100 Ah

BMS	Integrato
Energia utilizzabile	32.8 kWh
Tensione di Carica	120 - 750 V
Corrente di Carica Standard	40 A
Corrente di Scarica Standard	40 A
Temperatura di Esercizio	0 - 55 °C
Garanzia sui Materiali	10 anni
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Tensione Nominale	409.6 V
Cicli carica/scarica	>6000
Corrente di Carica Massima	50 A
Corrente di Scarica Massima	50 A
Modalità di Installazione	Impilabile
Comunicazione con Inverter	CAN
Garanzia	10 anni
EAN	3800170224339

## Specifiche tecniche SKU 12152

Architettura Batteria	Alta Tensione (HV)
Colore	Bianco
Modalità di Installazione	Impilabile

Grado di Protezione	IP65
Dimensione Prodotto	590x420x80 mm
Garanzia sui Materiali	10 anni

## Specifiche tecniche SKU 12151

Architettura Batteria	Alta Tensione (HV)
Colore	Bianco
BMS	Integrato
Corrente di Carica Massima	50 A
Corrente di Scarica Massima	50 A
Modalità di Installazione	Impilabile
Garanzia sui Materiali	10 anni

Grado di Protezione	IP65
Dimensione Prodotto	590x420x165 mm
Tensione Nominale	750 V
Corrente di Carica Standard	40 A
Corrente di Scarica Standard	40 A
Temperatura di Esercizio	-10 - 55 °C

## Specifiche tecniche SKU 12002

Capacità Batteria (kWh)	5.12 kWh
Grado di Protezione	IP65
Chimica Batteria	LFP (LiFePO4)
Capacità Batteria (Ah)	100 Ah
Tensione Nominale	51.2 V
Modalità di Installazione	Impilabile
Garanzia sui Materiali	10 anni

Architettura Batteria	Alta Tensione (HV)
Colore	Bianco
Dimensione Prodotto	590x420x194 mm
BMS	Esterno
Corrente di Scarica Standard	50 A
Temperatura di Esercizio	-20 - 60 °C