

# SKU 12335 VT-16076B

Batteria Accumulo LV 16.07kWh LFP 51.2V 314Ah 150A WiFi  
BMS Nera CEI 0-21

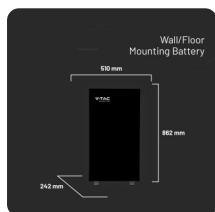


Capacità Batteria (kWh)  
**16.07 KWH**

Architettura Batteria  
**BASSA TENSIONE (LV)**

Chimica Batteria  
**LFP (LIFEPO4)**

Modalità di  
Installazione  
**A PARETE/TERRA**



## Specifiche tecniche

### DATI BATTERIA

Chimica Batteria	<b>LFP (LiFePO4)</b>
Architettura Batteria	<b>Bassa Tensione (LV)</b>
Capacità Batteria (kWh)	<b>16.07 kWh</b>
Capacità Batteria (Ah)	<b>314 Ah</b>
Tensione Nominale	<b>51.2 V</b>
BMS	<b>Integrato</b>
Tensione di Carica	<b>57.6 V</b>
Corrente di Carica Standard	<b>140 A</b>
Corrente di Scarica Standard	<b>140 A</b>
Corrente di Carica Massima	<b>150 A</b>
Corrente di Scarica Massima	<b>150 A</b>

### DATI GENERALI BATTERIA

Produttore Batteria	<b>V-TAC</b>
Comunicazione con Inverter	<b>CAN</b>
Cicli carica/scarica	<b>6000</b>
Modalità di Installazione	<b>A Parete/Terra</b>
<b>DATI FISICI</b>	
Grado di Protezione	<b>IP20</b>
Colore	<b>Nero</b>
Dimensione Prodotto	<b>510x242x862 mm</b>
Temperatura di Esercizio	<b>-20 - 60 °C</b>
Garanzia sui Materiali	<b>10 anni</b>
Garanzia	<b>10 anni</b>
MOQ	<b>1pz</b>
EAN	<b>3800170241152</b>
Unità di misura	<b>pz</b>

Sede Legale: Via Monte Napoleone, 8 - 20121 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana, Milano