



## INDEL B SLEEPING WELL AIRCON 1600 CONDIZIONATORE DA TETTO 1600W

Reference: SW024T26IB

### INDEL B SLEEPING WELL AIRCON 1600 CONDIZIONATORE DA TETTO 1600W

INDEL B SLEEPING WELL AIRCON 1600 è un condizionatore dotato di alimentazione a 24V per camper, van e semi-integrati, si alimenta con la sola batteria ausiliaria, senza installare inverter né generatori.

Ovunque voi siate, godetevi la sosta senza rinunciare al comfort di una temperatura interna ideale nelle calde notti d'estate. INDEL B SLEEPING WELL AIRCON 1600 compatto ma incredibilmente potente, capace di erogare una potenza refrigerante di 1600W.

Il condizionatore INDEL B SLEEPING WELL AIRCON 1600 è progettato per l'installazione a tetto in corrispondenza dell'abitacolo per migliorare il comfort durante la marcia e assicurare una distribuzione ottimale del freddo. INDEL B SLEEPING WELL AIRCON 1600 elimina la necessità di installare un inverter o un generatore ausiliario a combustione, riduce notevolmente i consumi e la dispersione di energia ed elimina le emissioni di CO2 durante la sosta.

Grazie ai numerosi kit a disposizione, il condizionatore da tetto INDEL B SLEEPING WELL AIRCON 1600 ha la possibilità di essere installato su un gran numero di veicoli in modo semplice e pratico. Inoltre, grazie alle sue dimensioni ridotte, non ha necessità di eccessiva manodopera per l'installazione e non modifica le dimensioni dell'abitacolo.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE INDEL B SLEEPING WELL AIRCON 1600

Tensione in ingresso: 24V DC  
Gas refrigerante: R134A  
Capacità di raffreddamento: 1600 Watt  
Consumo energetico 24V: 23 amp/h  
Controllo digitale: Sì  
Controllo remoto: Sì  
Protezione della batteria: Sì  
Filtri interni intercambiabili: Sì  
Larghezza: 140 mm  
Lunghezza: 920 mm  
Altezza: 645 mm  
Peso: 23 Kg

Cerchi un condizionatore per veicoli con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di condizionatori INDEL B o di altri brand specializzati.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Tensione (V)	24
Potenza di raffreddamento	1600 Watt
Corrente assorbita media, raffreddamento (A)	23 amp/h
Potenza assorbita, raffreddamento (KW)	1.6
Lunghezza (mm)	140
Larghezza (mm)	920
Altezza (mm)	
Tipo di climatizzazione	Condizionatore da tetto
Tipo di prodotto	Condizionatore
Peso (Kg)	23