

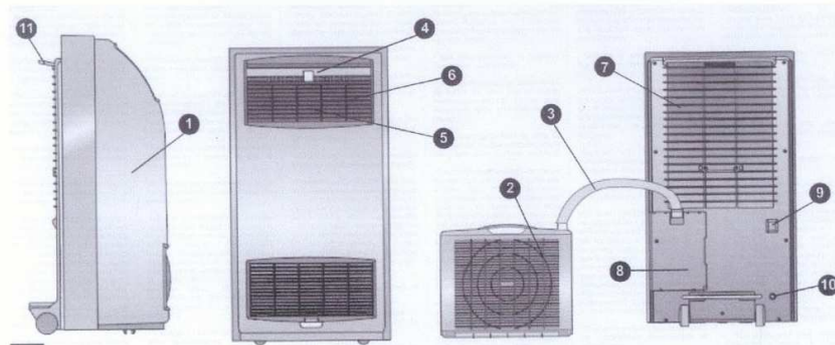
Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): AD 010
P:IVA: 01868240464- Iscrizione C.C.I.A.A. Lucca n°177644

CLIMATIZZATORE MINISPLIT CON POMPA DI CALORE

Il modulo di condizionamento e riscaldamento per tende da campo è composto da un'unità esterna e da una interna. Nell'unità esterna sono contenuti il compressore rotativo, il corpo ventilante, la pompa di calore ed i filtri di purificazione dell'aria. Nell'unità interna abbiamo i comandi e la ventola tangenziale.

L'unione tra le due unità è ottenuta mediante attacchi rapidi che permettono la temporanea separazione dei due elementi del condizionatore senza dispersione del refrigerante.

L'unità interna è stata studiata per garantire un basso livello di rumorosità, ottenuto grazie ad un sistema di isolamento acustico particolarmente efficiente. L'unità esterna ha dimensioni molto ridotte, è dotata di copri attacchi di nuova concezione ed è inattaccabile dalle intemperie garantendo quindi una lunga durata.



Identificazione delle parti principali :

- 1- Unità interna
- 2- Unità esterna
- 3- Linea flessibile di collegamento
- 4- Pannello comandi
- 5- Griglia uscita aria
- 6- Sistema di regolazione flusso aria
- 7- Filtro aria
- 8- Sportello di copertura attacchi rapidi
- 9- Tasto di accensione generale
- 10- Tappo e raccordo svuotamento completo dell'acqua di condensa
- 11- Maniglia di trasporto

Descrizione	Dati tecnici	
Capacità di raffreddamento	Kw 4,26 circa	
Capacità di riscaldamento	Kw 4,22 circa	
Potenza assorbita	Raffred.	1510 W
	Riscald.	1500 W
Alimentazione elettrica	50 Hz	220/240
Aria trattata	700 m ³ /h	
Capacità di deumidificazione	1,8 l/h	