



## Clivet CKN-XHE2i - Roof-top Pompa Di Calore



### Pompa di Calore aria-aria monoblocco SMARTPack2 Full Inverter

Innovativa serie di condizionatori monoblocco Roof Top autonomi reversibili a Pompa di Calore aria-aria, ad alta efficienza anche a carico parziale.

Garantiscono la gestione completa ed autonoma del clima in ambienti di medie dimensioni, raffreddamento, riscaldamento, purificazione (grazie ai filtri elettronici a bassa perdita di carico) e gestione dell'aria di rinnovo con ricircolo parziale. Queste unità per il trattamento dell'aria, sono estremamente flessibili. Si adattano con estrema facilità alle più varie soluzioni progettuali.

- Industria
- Grandi ambienti
- Tensostrutture
- Eventi
- Hotel

-  Noleggio
- Vendita
-  Installazione e messa in funzione
-  Assistenza e riparazioni in garanzia

### Prodotti in Italia

#### CARATTERISTICHE

Potenza termica di riscaldamento	da 20,9 a 43,8 kW
Potenza frigorifera	da 20,6 a 45,7 kW / da 70.330 a 156.020 BTU
Portata d'aria min in uscita	da 3.200 a 6.400 m <sup>3</sup> /h
Portata d'aria max in uscita	da 5.000 a 10.500 m <sup>3</sup> /h
Pressione aria in uscita	da 380 a 510 Pa
Consumo elettrico	da 10,9 a 24,8 kW / 400 V-5P
Dimensioni	(L x P x H): 225/261 x 124/175 x 121/166 cm
Peso	da 464 a 818 Kg