

# Caso di studio n°410

## Produttore di bevande alla ricerca di una soluzione di raffreddamento

Durante l'estate, gli stabilimenti industriali possono trasformarsi in ambienti caldi e soffocanti, ed i macchinari presenti sulle linee di produzione possono incentivare il surriscaldamento di certe zone, aggravando ulteriormente le condizioni di lavoro dei dipendenti.

Un noto produttore di bevande ha avuto bisogno di un sistema di climatizzazione temporaneo per la propria linea di produzione e per il magazzino di stoccaggio dei prodotti finiti. Una volta contattati, siamo stati pronti ad intervenire in poche ore.

Il cliente si era già rivolto a noi in passato e desiderava ulteriori informazioni sulla nostra gamma di prodotti. Dopo aver discusso le sue esigenze, uno dei nostri esperti ha consigliato il noleggio di numerosi raffrescatori evaporativi modello Cyclone per la linea di produzione, e l'utilizzo di un condizionatore roof top HPAC45 per il raffreddamento del magazzino.

Abbiamo immediatamente consegnato e installato un totale di sedici macchine: i raffrescatori sono stati collocati strategicamente nello stabilimento, mentre il roof top è stato posizionato all'esterno del magazzino ed equipaggiato di canalizzazioni per portare l'aria fredda all'interno

Il cliente è stato, ancora una volta, molto soddisfatto dalla nostra soluzione e siamo sicuri continuerà a rivolgersi a noi in futuro.



Potenza di raffreddamento 45 kW (max)  
Potenza di riscaldamento 45 kW (max)  
Portata d'aria (max) 7500 m<sup>3</sup>/h  
Volume medio raffrescabile 1000 m<sup>3</sup>  
Alimentazione elettrica 400V 50Hz  
Tipo di presa 63 Amps 5p  
Rumorosità (max) 65.4 dBA a 3 metri  
Peso 780 kg  
Dimensioni (L x P x H) 1937 x 1340 x 2170 mm  
Lunghezza tubi aria (max) 16 metri  
Diametro tubi aria 2 x 600 mm  
Controllo Termostato automatico  
Consumi medi 12.4 kW/h  
Mobilità Gru / Muletto



NOLEGGIO VENDITA SERVIZIO INSTALLAZIONE

0331 556 021

[noloclimat.it](http://noloclimat.it)