Oggetto: installazione di ventilatori HVLS in magazzino positivo per prodotti ortofrutticoli

Paese: Grecia

Posizione: Salonicco (https://maps.app.goo.gl/aFyp9NT3YLcoMzL66)

Cliente: Catena di supermercati Lild (https://en.wikipedia.org/wiki/Lidl)



Realizzazione: Viatec (https://www.viatec.gr/en/)

Proprietario: Bob Kounatidis (https://www.linkedin.com/in/bob-kounatidis-a81290157/)

Video dell'installazione:

https://drive.google.com/file/d/1adqhVnDsoKH7wFgjVDNytxLn7_hQ8Wnf/view?usp=sharing



Feed back (con le risposte del Sig. Kounatidis):

- 1. Questo magazzino è positivo (fruit&veg,)? Frutta e verdura
- 2. Conoscete l'intervallo di temperatura di lavoro? 0-4 °C
- 3. È possibile avere qualche prova/relazione sull'effetto reale dei ventilatori HVLS (benefici dopo l'installazione e problemi incontrati in precedenza)? La prova che i ventilatori HVLSFANS stanno aiutando la temperatura è che ora, ogni volta che le porte vengono aperte in estate per il carico, l'allarme della temperatura quando supera i 4°C non si attiva perché i ventilatori inviano aria fredda ovunque. Inoltre, stanno riducendo il consumo energetico grazie al microclima omogeneo all'interno del magazzino.
- 4. Come funzionano i ventilatori? Il cliente è soddisfatto? Molto



Tel./Phone +39 071 2865015

SEDE OPERATIVA / PRODUCTION PLANT