

RCT

Torre di raffreddamento modulare
con superiori caratteristiche
di manutenzione

Flessibilità nelle applicazioni

Impianti commerciali

Data la sempre crescente attenzione sull'affidabilità e facilità di manutenzione, è essenziale che anche le torri di raffreddamento siano facili da ispezionare, pulire e manutenzionare. Le torri RCT rispondono a queste esigenze grazie alle caratteristiche della loro concezione particolare.

**Impianti industriali**

Le torri RCT rendono disponibili per questi impianti soluzioni opzionali, che riducono il costo del progetto, della costruzione, dell'esercizio e della manutenzione dell'impianto, superando nel contempo i normali standard qualitativi e costruttivi richiesti dall'industria.

Vantaggi

- Basso costo di installazione grazie al ridotto peso a vuoto e alla costruzione modulare.
- Flessibilità nel lay-out: configurazioni a cella singola o multipla.
- Basse emissioni sonore grazie all'efficiente ventilatore a bassa rumorosità.
- Integrità strutturale e lunga vita utile grazie alla costruzione di qualità superiore in materiale composito.
- Sicurezza d'esercizio grazie alle superiori possibilità
- Possibilità di manutenzione e di pulizia, incluso un'altezza ridotta per un facile accesso a tutti i componenti.

**Baltimore Aircoil**

Panoramica delle caratteristiche superiori di manutenzione



- 1 Accesso alla sezione pacco
- 2 Accesso alla vasca da tutti i lati
- 3 Facile accesso alla valvola di reintegro per la sua regolazione
- 4 Pacco smontabile per pulizia
- 5 Bracci porta ugelli facilmente rimovibili
- 6 Efficienti fermagocce rimovibili
- 7 Motore esterno alla corrente d'aria umida
- 8 Facile accesso alla trasmissione
- 9 Superfici interne lisce



Per maggiori informazioni contattare:
Baltimore Aircoil Italia S.r.l.
Info-bac-it@BaltimoreAircoil.it
www.BaltimoreAircoil.com



Baltimore Aircoil