



Spezielle Anforderungen?

Kältemittelverflüssiger

Spezielle Anforderungen?

Unsere laufenden [F&E](#)-Investitionen helfen BAC dabei, Ihnen einen kompletten Satz an Lösungen für **Polairis™-Verdunstungsverflüssiger zu bieten, die Ihre Anforderungen erfüllen**. Und wir können auch zusätzlichen Anforderungen gerecht werden, wie:

Wassereinsparungen

Sie benötigen Wasser für die Verdunstungskühlung. Wir bei BAC bieten jedoch anerkannte und fortschrittliche Wassersparttechnologien. Zu diesem Ziel tragen bei:

- [Wasserbehandlungsgeräte](#)

Verbesserte Hygiene und Wasserbehandlung

In Verdunstungsverflüssigern wird Wasser umgewälzt und es ist wichtig, übermäßige Ansammlung gelöster Feststoffe zu vermeiden. Folgende Optionen helfen Ihnen, Ihren Verdunstungsverflüssiger sauber zu halten:

- [Zwischenwannenanschluss](#)
- [Wasserbehandlungsgeräte](#)
- [Reinigungsöffnung](#)
- [Filter](#)

Um das biologische Wachstum und die Kalkbildung einzudämmen, sollte die Wasserqualität des Umlaufwasser: regelmäßig geprüft werden.

[Wasserqualitätsrichtlinien](#) finden Sie im [Knowledge-Center](#) der Website.



Zuverlässiger Betrieb das ganze Jahr über

Inspizieren und warten Sie Ihren Verdunstungsverflüssiger und schützen Sie ihn vor extremem Wetter für Zuverlässigkeit das ganze Jahr über. Die folgenden Optionen tragen dazu bei, dass Ihr Verdunstungsverflüssiger reibungslos und zuverlässig läuft, und sie erleichtern die Wartung.

- [Zwischenwannenanschluss](#)
- [Wasserbehandlungsgeräte](#)
- [Reinigungsöffnung](#)
- [Filter](#)

Möchten auch Sie von den obigen Lösungen profitieren? Wenden Sie sich an Ihre [zuständige BAC-Vertretung](#), um weitere Informationen zu erhalten.