

### Besonders wirtschaftlich und umweltfreundlich

#### Die richtige Kühlwasser-Temperatur

können Sie vorwählen. Sie bewirkt die gleich bleibende Fertigungsqualität für Ihre Produktion.

#### Die konstante Kühlwasser-Temperatur

ermöglicht Ihnen das bessere Nutzen Ihrer Produktionsmittel. Sie erhöht ganz wesentlich die Standzeiten Ihrer Werkzeuge.

#### Gleichbleibende gute Kühlwasser-Qualität

garantiert Ihnen der geschlossene Kühlwasserkreislauf. Er schützt die Kühlkanäle vor Verschmutzung und Kalkablagerungen.

#### Umweltfreundlich hohe Kosten sparen!

Da Sie kein Frischwasser mehr benötigen, entfallen Kosten für Zu- und Abwasser. So preiswert ist Umweltschutz selten.

### Kompakt und sicher.

Die steckerfertigen Anlagen in Kompaktbauweise sind raumsparend und einfach zu installieren.

Ausgestattet sind sie u.a. mit einem vollhermetischen Motorkompressor, einem kompletten Kühlwasserkreislauf mit Wassertank und Kreiselpumpe.

Diese CWK-Typenreihe wird mit Kälteleistungen von 700 bis 3.010 kcal/h gefertigt.

### Technisch überzeugend

Wie viele andere Kühlanlagen haben auch unsere VWK's die Tests und Prüfungen von Einkaufs- und Materialprüf-Abteilungen großer Konzerne mit Erfolg und Zustimmung bestanden. Diese Erkenntnis (quasi für Sie zum Nulltarif) sollten Sie nutzen!

Information zu den Anforderungen an das Kühlwassersystem als PDF-Datei zum [Download](#).