

## Übersicht

Marley, ein führender Anbieter von Kühltürmen seit über 95 Jahren bietet die volle Breite kühlende Produkte für die HLK, mit unterschiedlichen Produktvorteile und einem starken Service Network Operationen Exzellenz Pflege zu helfen.



## Hauptvorteile

- Ein komplettes Sortiment von Produkten mit unterschiedlichen Installation Vorteile, Energieeffizienz und geringer Wartungsaufwand
- Qualität und thermisches Verhalten vor und nach dem Verkauf verpflichtet
- Ein Service-Netzwerk zur Unterstützung von Ihrem Turm aus Design, durch Installation und Lebensdauer

## Vorteil-Detail

Volle Linie der Produkte mit deutliche Vorteile:

- Volle Linie der Produkte – der älteste und erfahrenste Kühlung Turm-Hersteller in Nordamerika, Marley hat ein Portfolio unübertroffen in der Branche aufgebaut
- Einfache Installation – Maximierung der Arbeit in der Fabrik, die Arbeit auf dem Gebiet für Installation Auftragnehmer zu minimieren
- Außergewöhnliche Energieeffizienz – basieren auf jahrelanger Teile Forschung, Erfahrung und Fachwissen Feld
- Niedrige Wartung – hochwertige Teile mit bewährte Haltbarkeit in den anspruchsvollsten Umgebungen Ihre Kosten zu minimieren und maximieren Sie die Verfügbarkeit Ihrer Turm

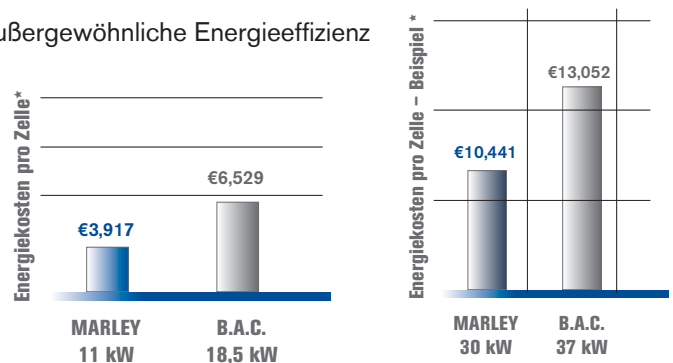
[more](#) ►►►►

## Einfache Installation – NC® 8400

Feld Installation Stunden	neueste Design	vorherige design
Leiter und Geländer	2	3
Leiter Sicherheit Käfig	0,25	4
Lüfter-Zylinder	0	1
Zugangsplattform	5	7
Werkseitig installierte Terminal Box	4	16
<b>Gesamt</b>	<b>11,25</b>	<b>31</b>

*basierend auf 60 €/ Stunde, wäre Ersparnis pro Turm Zelle mehr als €1,180*

## Außergewöhnliche Energieeffizienz



\* übernimmt Typenschild motor Pferdestärke für eine 857kW, 3650mm x 3650mm Flüssigkeit Kühler – 0,08 €/ kWh und 50% jährliche Nutzung

\* übernimmt Typenschild motor Pferdestärke für eine 2680kW Kühlturm mit einer Grundfläche von 23,2 m<sup>2</sup> – 0,08 €/ kWh und 50% jährliche Nutzung

## Geringer Wartungsaufwand

keine Hektik System5 Geareducer*	Riemenantrieb	
Jährliche Wartung	€499	€1,902
5 Jahre Wartung	€3,413	€9,510
Beispiel Einsparungen	€6,098	

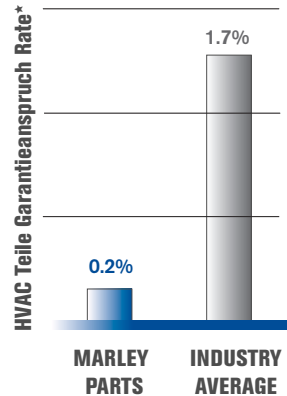
## Vorteil-Detail

Verpflichtung zu Qualität und unsere Kunden:

- SPX Cooling Technologies garantiert die thermische Leistung von jedem Kühlturm, wie darüber hinaus CTI Zertifizierung installiert

Service-Netzwerk-Support:

- Das erfahrenste Vertreter Netzwerk der Branche mit einer der größten installiert Fabrik Basen montiert Kühltürme
- Die einzige Kühlung Turm Hersteller eine volle Linie der Kühlung Turm Teile ermöglichen direkte Übereinstimmung von OEM-Teile zu Ihrem Turm
- Ein One-Stop-Shop für Kühltürme – Kunden können speichern über die Verwaltungskosten mit einer einzigen Bestellung zu SPX Cooling Technologies alle erfrischenden Turm Bedürfnisse abdecken



\* source Garantie Woche von SEC-Daten

## Mitgliedschaften / Qualifikationen

- ASHRAE
- CTI
- US Green Building Council
- AHRI
- Eurovent
- ISO Certification
- IBC (Internationale Bauordnung)
- FM Approval (verfügbar auf vielen Türmen)

## Service-Optionen

- Red Tag Teile Bestellung beschleunigen zur Verfügung
- Konsolidierung mehrerer Bestellungen zu einer Lieferung
- Direkte Lieferanten Sendungen
- Individuelle engineering-Lösungen bzw. Turm Aktualisierungen verfügbar

- Vollständige Teile-Portfolio beinhaltet:
  - Mechanik: Getriebe, Ventilatoren, Antriebswellen, Kupplungen, Motoren, Gürtel-Antriebssysteme
  - Füllung: plansch Füllung, Film-Füllung für Gegenstrom und Crossflow-Anwendungen
  - Vertriebssystem: Rohrleitungen, Düsen, Ventile
  - Strukturelle: Gehäuse, Platten, Schüsseln, Ventilator-Zylinder
  - Steuerung: Drehzahlveränderbare Antriebe, Becken-Heizungen, Vibration Schalter, Füllstandschalter
  - Sonstige Bestandteile: Jalousien, eliminators

## SPX COOLING TECHNOLOGIES UK LTD

3 KNIGHTSBRIDGE PARK, WAINWRIGHT ROAD  
WORCESTER WR4 9FA UK  
44 1905 750 270 | ct.fap.emea@spx.com  
spxcooling.com

de\_IN-FEP-10A | ISSUED 03/2017

COPYRIGHT © 2017 SPX CORPORATION

Im Zuge der technologischen Weiterentwicklung unserer Produkte behalten wir uns Design- und/oder Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vor.

