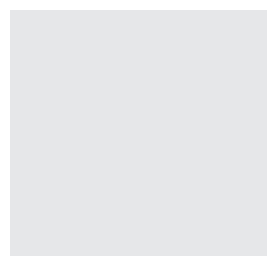
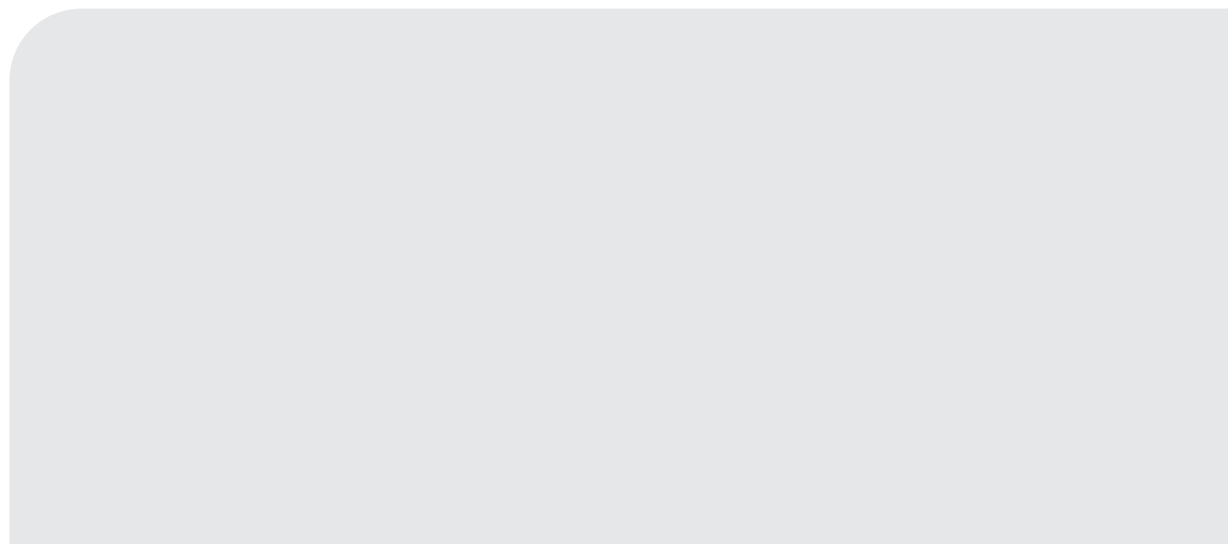


*/ Marley MCW Kühlturn /*



**SPX**  
COOLING TECHNOLOGIES



## Die ideale Lösung für Anwendungen in Wohn-, Büro- und Industriegebäuden

Der neue Marley MCW-Kühlturm von SPX Cooling Technologies ist heute einfach die effektivste Wahl für lärumsensible Anwendungen mit begrenzter Stellfläche:

### Geringe Geräuschentwicklung

Radiallüfter und ein vollständig umschlossener Fallwasserbereich bilden eines der leisesten Kühlturmsysteme auf dem Markt.

### Kleine Stellfläche

Nach dem Gegenstromprinzip funktionierende Ventilatorkühltürme erfordern wesentlich weniger Stellfläche als typische Querstromkühltürme.

### Für den Innenbereich geeignet

Die geringe Geräuschentwicklung, die kleine Stellfläche (optional zerlegbar) und die Ein-/Auslassleitungen machen den Marley MCW zur besten Option für HLK-Anwendungen im Innenbereich.

# Höchstleistung im Innen- und Außenbereich

## Geräuscharme Radialventilatoren mit **vorwärts gekrümmten**

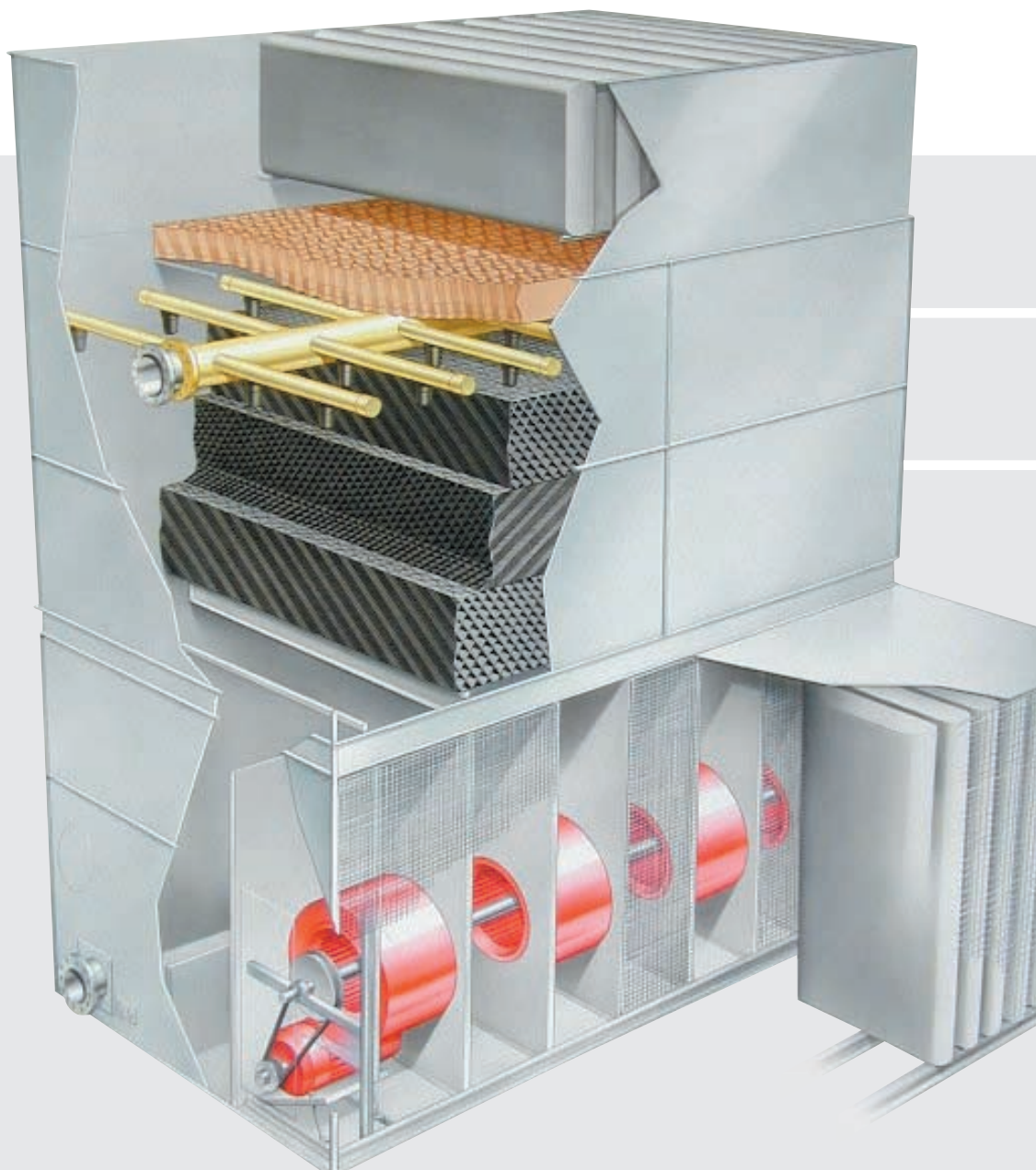
Schaufeln überwinden den durch externe Rohrleitungen erzeugten statischen Druck und sorgen damit für einen leisen Betrieb im Innenbereich.

## Der vollständig umschlossene **Fallwasserbereich** gewährleistet einen geräuscharmen Betrieb.

## Strapazierfähige Konstruktion optional aus vorverzinktem Stahl und Edelstahl

## Das Luftumwälzsystem wird von Schmalkeilriemen angetrieben, die auf 150 % der Nennleistung ausgelegt sind.

## Das Wasserverteilungssystem umfasst seitliche Nebenleitungen aus PVC und weitgehend verstopfungsfreie Polypropylendüsen.



Die Baureihe Marley MC maximiert die Vorteile der Gegenstrom-Ventilatortechnologie und leistungsstarker Füllmedien für volle Kühlleistung unter verschiedenen Durchfluss- und Temperaturanforderungen.

**Ein geringer Luftwiderstand**

sorgt für minimalen Stromverbrauch.

**Im eigenen Werk** entwickelte, getestete und klassifizierte Schalldämpfer für Lufteinlass und -ablass erhältlich

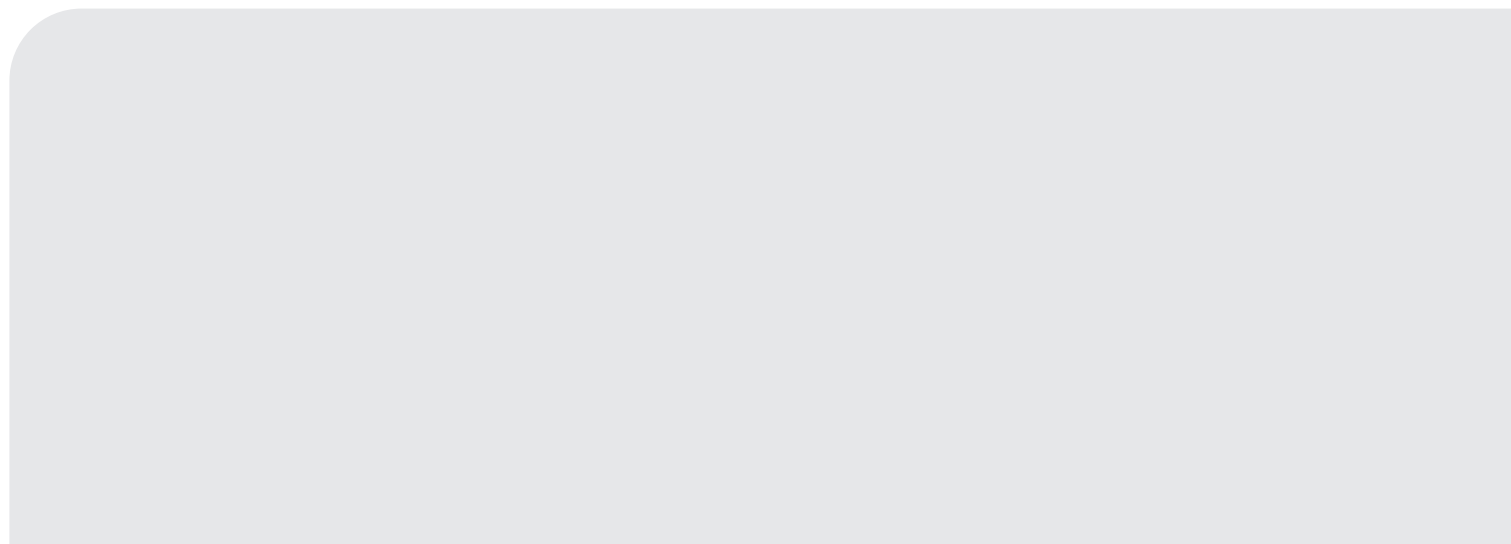
## Auf Ihre Materialbedürfnisse ausgelegt

Der Marley MCW ist je nach Anwendungs- und Installationsanforderungen als Konstruktion aus verzinktem Stahl oder Edelstahl erhältlich:



**MCW Külturm** – wählen Sie zwischen vorverzinktem Stahl und Edelstahl (Güte 300 oder 316) für eine optimale Leistung unter allen Einsatzbedingungen.

Beide Optionen erfüllen die Vorgaben im Hinblick auf Korrosionsfestigkeit, Lebensdauer und Kosten auch Ihrer anspruchsvollsten Anwendungen in den Bereichen HLK und Leichtindustrie.

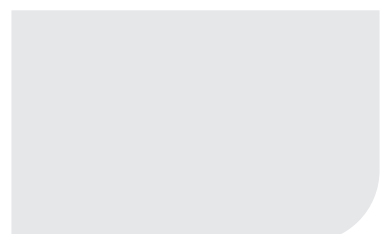
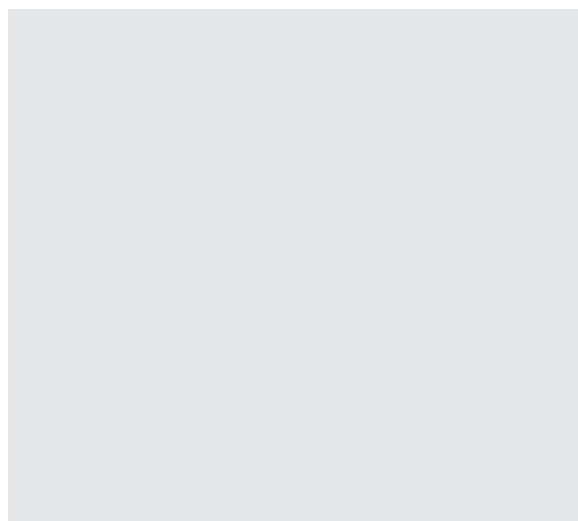


## Worauf ist für eine optimale Auswahl zu achten?

Wenn Einschränkungen hinsichtlich Standortwahl und Lärmbelästigung besonders hohe Anforderungen an einen Kühlurm stellen, setzt der Marley MCW von SPX Cooling Technologies Maßstäbe für garantierte Kühlleistung und zeichnet sich durch geringen Wartungsaufwand, vielfältige Optionen und Spitzenqualität zu günstigen Preisen aus.

CTI-zertifiziert... Mit fünfjähriger Garantie auf mechanische Komponenten... Wählen Sie den Marley MCW, der am besten Ihren Anforderungen an eine qualitativ hochwertige Kühlung im Wohn- und Bürobereich gerecht wird.

Weitere Informationen erhalten Sie telefonisch unter 49 (0) 2101/1669-0 oder unter [spxcooling.com](http://spxcooling.com).





**SPX**<sup>®</sup>

COOLING TECHNOLOGIES

ERNST-DIETRICH-PLATZ 2  
40882 RATINGEN  
GERMANY  
49 (0)2102 1669 681  
[infode@spx.com](mailto:infode@spx.com)  
[spxcooling.com](http://spxcooling.com)

Im Zuge der technologischen  
Weiterentwicklung unserer Produkte behalten  
wir uns Design- und/oder Materialänderungen  
ohne vorherige Ankündigung vor.  
©2008 SPX Cooling Technologies  
de\_MC-07