

Lüftungs- und Klimakomponenten

Schnellauswahlkataloge



Foto: Emco Klima

Mit den Schnellauswahlkatalogen 2014/2015 stellt Emco Klima kompakte Planungshilfen für seine Produktgruppen „emcoair“ (Luftdurchlässe, Klappen und Regler), „emcotherm“ (Konvektoren, Roste und Deckenkühlkassetten) sowie „emcovent“ (dezentrale Lüftungsgeräte) zur Verfügung. Die

drei separaten und mit übersichtlichen Registern versehenen Broschüren enthalten alle notwendigen Informationen – wie etwa Produktbeschreibungen, Leistungsangaben, Abmessungen, Variantenübersichten und Preise – zu den Lüftungs- und klimatechnischen Komponenten in Kurzform. Auf diese Weise bieten sie einen umfassenden und gleichzeitig klar strukturierten Überblick über das vielfältige Angebotsspektrum des Unternehmens und damit eine optimale Grundlage für eine rasche und gezielte Vorauswahl der bevorzugten Komponenten.

Die Schnellauswahlkataloge können kostenlos unter www.emco-klima.com als PDF-Dokument heruntergeladen werden.

Katalog

Wärmepumpensysteme

Besonderes Augenmerk des Zewo-therm-Katalogs liegt auf der Brauchwasser-Wärmepumpe mit PV-Boost-Funktion. Sie lässt sich über eine Schnittstelle (Smart-Grid-Ready) an die PV-Anlage anschließen und nutzt die dort erzeugte Energie zur Warmwasserbereitung und -speicherung. Bis zu 75 % der Warmwasser-Bereitungs-kosten lassen sich durch Anschluss der neuen Modelle „Zewo BWP 27S“ und „Zewo BWP 20“ an die PV-Anlage einsparen. Im Prospekt hat die „Zewo-therm Duo“ mit integriertem, 190 l fassendem Warmwasserspeicher eine eigene Seite erhalten. Daran anschließend gibt es sowohl Informationen zur Erweiterung der „High Power“-Systeme zur Kaskadenanlage als auch Ausführungen zu Hydraulik, Regeltechnik sowie zu Kälteerohrleitungen. Zudem sind die passenden Speichersysteme in einem eigenen Kapitel beschrieben.

Zudem wird auf den kostenlosen Online-Planer „Zewo WP-Profi“ hingewiesen. Mit dieser

Software lässt sich das passende Wärmepumpensystem des Herstellers schnell ermitteln. Ergebnis ist eine komplette Projektierung inkl. Stückliste mit Bruttopreisen und Artikelnummern. Der Katalog schließt mit Informationen zum hauseigenen, bundesweit präsenten Werkskundendienst.

Der Katalog erklärt anhand von Grafiken, leicht verständlicher Darstellungen und technischer Daten die Vorteile und konkreten Einsatzbereiche der aufeinander abgestimmten Systeme.

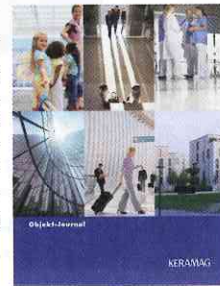
Die Broschüre steht unter www.zewo-therm.de zum kostenlosen Herunterladen bereit.



Sanitärräume

Objekt-Journal

Das „Objekt-Journal“ wurde aktualisiert. Auf 196 Seiten bietet das Heft einen Überblick über die Planung und Ausstattung von Sanitärräumen im Objektbereich. Im Mittelpunkt stehen Kindergarten und Schule, Hotels, Gastronomie und Kultureinrichtungen, Medical Care, Betreuung und Pflege, Industrie und Verwaltung, Transit, Messen und Sportstätten sowie der professionelle Wohnungsbau. Diesen Schwerpunkten sind jeweils thematisch



Das neue „Objekt-Journal“ von Keramag

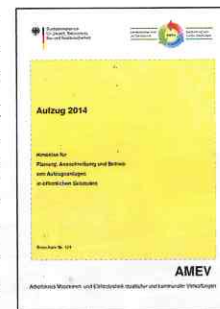
einführende Kapitel gewidmet, die spezifische Problemlösungen vorstellen. Ergänzt werden die Kapitel jeweils durch die relevanten Richtwerte und Normen. Ebenfalls präsentiert werden die Produktangebote für diese Ausstattungsbereiche mit Angaben zu Varianten, Abmessungen und Farben.

Das „Objekt-Journal“ steht unter www.keramag.de (→ Service → Online-Katalog/Download) als PDF-Datei bereit.

AMEV-Empfehlung

Aufzug 2014

Die gesetzlich geforderte barrierefreie Erschließung öffentlicher Gebäude gewährleistet in der Regel Aufzugsanlagen. Kommen bei kleineren, mehrgeschossigen Gebäuden Standardaufzüge zum Einsatz, so erfordern größere Objekte eine komplexe und individuell konzipierte Fördertechnik, die beträchtliche Investitionen auslöst und im Betrieb erheblichen Aufwand verursacht. Die „Aufzug 2014“ bietet allen an der Planung und



AMEV-Empfehlung „Aufzug 2014“

Errichtung von Aufzugsanlagen beteiligten Planern sowie den Betreibern der Anlagen eine umfassende und praxisbezogene Arbeitshilfe mit wirtschaftlichen Lösungsansätzen. Sie ersetzt keinesfalls eine Fachplanung für Aufzugsanlagen/Fördertechnik. Die vorliegende

AMEV-Empfehlung „Aufzug 2014“ ersetzt die bisherige Fassung „Aufzug 2010“ und kann unter www.amev-online.de heruntergeladen werden.

Missel-Merkblatt Dämmungen

Rohre richtig dämmen

Das Missel-Merkblatt Dämmungen ist in seiner 9. Auflage erschienen. Die Arbeitsgrundlage für Planer und Installateure wurde vollständig überarbeitet und aktualisiert. Das Merkblatt bietet drei Themenbereiche:

- Grundlagen Rohrdämmung nach EnEV 2014, DIN 1988-200 und den anerkannten Regeln der Technik, aRdT

- Praktische Umsetzung nach EnEV 2014, DIN 1988-200 und aRdT
- Produkte/praktische Hinweise (EnEV 2014 und DIN 1988-200)

Die praktische Arbeitsgrundlage steht unter www.missel.de unter „Downloads“ → „Weitere Downloads“ bereit.

