



■ Villeroy & Boch Colorline für Keramikspülen

Die Colorline-Keramikspülen stehen mit sieben neuen Farben im bewußten Gegensatz zum bisherigen, eher klassischen Farbprogramm des Mettlacher Sanitär-Keramik-Spezialisten, dessen Spektrum von Weiß über Beige bis zu Anthrazit reicht. Damit bietet das Unternehmen ein umfassendes Farbangebot, das zu aktuellen Küchentrends paßt. Colorline ist in zwei Farblinien aufgeteilt: Die frischen, kraftvollen Fruchtfarben und die zarten Pastelltöne. Zur ersten Gruppe gehören „Blueberry“, ein strahlendes Blau, „Himbeer“, ein kräftiges Rot (unser Bild), „Zitro“, ein leuchtendes Gelb sowie „Paprika“, ein frischer Grünton.

Zur zweiten Farbgruppe der Colorline-Keramikspülen gehören die seidenmatten Farben „Grani-Bleu“, „Grani-Mint“ und „Grani-Apricot“.

Villeroy & Boch
66688 Mettlach
Telefon (0 68 64) 81-10 10
Telefax (0 68 64) 81 26 92
eMail: info.k@villeroy-boch.de

■ Siegenia-Frank Kontra Schimmel- pilz & Co.

Eine kontrollierte Grundlüftung über dezentrale Wohnraumlüfter bietet Siegenia an. Die Lüftungsgeräte, z. B. vom Typ Aeroplus, sorgen jederzeit für ausreichenden Luftwechsel, wobei durch Integration einer Wärmerückgewinnung Heizenergie gespart werden kann. Ein gesundes Raumklima ist gesichert – Feuchteschäden und Schimmelpilzbefall werden vorgebeugt. Die Raumlüfter arbeiten unabhängig von Wettereinflüssen, geräuscharm und energiesparend. Mit Zusatzfunktionen wie



Feuchtesteuerung, Schalldämmung oder Filterung von Pollen und Schimmelpilzsporen können sie auf individuelle Bedürfnisse hin abgestimmt werden. Eine nachträgliche Montage ist meist ohne großen Aufwand möglich.

Siegenia-Frank
57005 Siegen
Telefon (02 71) 39 31-0
Telefax (02 71) 3 93 11 72
eMail: post@siegenia.de

■ Mepa Stahlwannenfuß „WS'98“

Die Wannen-Quicksets „Typ S1“ und „Typ S2“ werden ab sofort mit dem neuentwickelten Wannenfuß „WS'98“ geliefert, der die bisherigen Modelle „WS Maxi 140“ und „WS“ ersetzt.

Damit stehen dem Installateur jetzt zwei Wanneneinbausysteme zur Verfügung, die neben optimalem Schallschutz auch in schwierigen Einbaufällen maximale Standfestigkeit für alle handelsüblichen Stahlbadewannen ab einer Materialstärke von 2,3 mm und bis zu einer Wannenlänge von 180 x 80 cm bieten. Fortschritte bei der Standfestigkeit konnten durch eine verbesserte Auflagenform und ver-



größerte Klebeflächen erzielt werden. Neu ist auch die Positionierung des Fußes direkt an der Wannenwölbung, was eine verbesserte Lastaufnahme zum Ergebnis hat. Der sogenannte „Dreh-Kipp-Schuh“ ermöglicht die flexible Anpassung an unterschiedliche Wannenböden, so daß eine vollflächige Ausnutzung des Wannenfußes gewährleistet wird.

Zum Lieferumfang des „WS'98“ gehören zwei Winkeltraversen mit Stellfüßen, eine Verbindungsschiene und vier Adapterhülsen.

Mepa – Pauli und Menden
53619 Rheinbreitbach
Telefon (0 22 24) 9 29-0
Telefax (0 22 24) 92 91 29
eMail: info@mepa.de



■ Roller Akku-Preßwerkzeug

Für Preßfitting-Systeme Ø 12–54 mm läßt sich das Akku-Preßwerkzeug Multi-Press verwenden. Mit der Akku-Antriebsmaschine können sowohl Roller's Preßzangen mit Preßkontur entsprechend dem jeweiligen Preßfitting-System, als auch die Preßzangen (Preßbacken) und Preßschlingen zahlreicher anderer Hersteller bzw. Anbieter eingesetzt werden. Die Maschine wiegt mit Akku nur 4,5 kg und kann durch seine schlanke Bauweise fast überall eingesetzt werden. Die Preßzangen sind durch ein drehbares Getriebegehäuse über 360° drehbar. Aus Gründen der Arbeitssicherheit, der Betriebssicherheit und der Funktionssicherheit erfolgt der Preßvorgang mittels Sicherheits-Tippbetrieb. Die vollendete Verpressung wird durch ein akustisches Signal angezeigt. Die Preßzange bleibt bis zum Umschalten auf Rücklauf geschlossen. Für die erforderliche Leistung sorgt ein Akku mit 12 V und 2,0 Ah. Die Multi-Press wird als Basic-Pack inklusive Schnellladegerät (1 h) im stabilen Stahlblechkasten geliefert.

Albert Roller
71336 Waiblingen
Telefon (0 71 51) 17 27-0
Telefax (0 71 51) 17 27 87

■ Wilo Pumpe und Filter in einem

Der Schmutzfilter ist ins Gehäuse integriert, schützt die Pumpe und hält Grobpartikel von dem Schwimmbadwasser fern. Filterblockpumpe heißt das kompakte Aggregat von Wilo fürs pri-

vate oder öffentliche Schwimmbad. Alle Bauteile sind auf aggressives Schwimmbadwasser abgestimmt. Der große Schraubdeckel macht den Filter leicht zugänglich; mit wenigen Hand-



griffen ist der Filterkorb gereinigt. Die Pumpe ist ein „Naßläufer“: Der Motor wird vom Wasser gekühlt und geschmiert. Das vermeidet, daß Laufgeräusche nach außen dringen. Da keine Gleitringdichtung vorhanden ist, ist die Pumpe wartungsarm und arbeitet praktisch verschleißfrei.

Wilo

44236 Dortmund

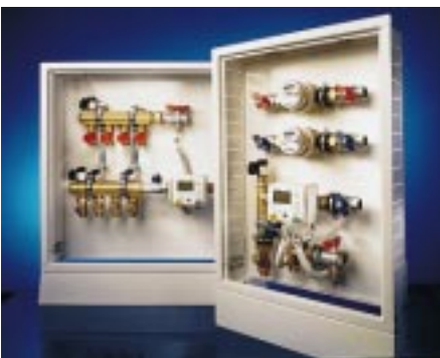
Telefon (02 31) 41 02-5 70

Telefax (02 31) 4 10 25 75

■ Techem

Verteilerstationen

Für alle Zähler von Techem gibt es jetzt fertige Verteilerstationen. So muß der Sanitär- und Heizungsfachmann nicht mehr mit viel Aufwand die Voraussetzungen für den Einbau von Wasser- und Wärmehählern vor-



Ort schaffen. Denn die Verteilerstationen decken alle Versorgungssituationen ab – für Auf- oder Unterputz, für den Anschluß von Ein- oder Zweirohrheizungen, für horizontale oder

vertikale Rohrführung: Die Kästen und Schränke haben komplett vormontierte Zähler-Anschlußteile, sind dichtheitsgeprüft und sichern paßgenaue Verrohrung.

Techem

60528 Frankfurt

Telefon (0 69) 6 63 92 28

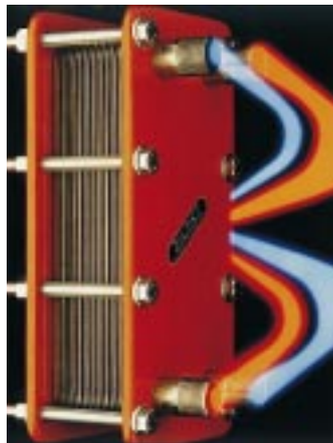
Telefax (0 69) 6 63 94 00

■ Zilmet

Alternative zu gelöteten Wärmetauschern

Die in verstärktem Maße aufgetretenen Korrosionsprobleme bei gelöteten Wärmetauschern haben zu großer Verunsicherung im Markt geführt.

Eine technische Lösung bietet Zilmet mit dem Kompakt-Wärmetauscher Modell Z 1 (Platten-



maß ca. 80 × 200 mm), da die Wärmetauscherplatten nicht kupfergelötet verbunden sind. Besonderheit der Konstruktion sind die ineinandergelegten halb-schaligen Edelstahlplatten mit integrierten Dichtungen. Durch die unterschiedliche Plattenanzahl ist ein Wärmetauscher bis ca. 60 kW lieferbar, der zudem auch sehr einfach zerlegt und gereinigt werden kann. Hier ergeben sich ideale Anwendungen für die Trinkwassererwärmung oder auch Fußbodensystemtrennung.

Zilmet Deutschland

57482 Wenden-Gerlingen

Telefon (0 27 62) 92 42-0

Telefax (0 27 62) 4 10 13

