HAUSTECHNIK

Heft 4 | 2023

www.ikz-haustechnik.at

- ► Licht im Bad
- ► Zukünftige Brennstoffe
- ► ISH-Nachbericht





REMEHA

Der zukunftsfähige Hybridbaustein

Der Remeha-Bestseller Tzerra Ace hat einen Nachfolger gefunden: Mit dem Tzerra Ace Matic präsentiert Remeha einen kleinen und kompakten Gas-Brennwertkessel, den Handwerker lieben und

Verbraucher schätzen.



Das Handwerk profitiert von einfachster Installation und komfortablen Inbetriebnahme-Features. So kann der handliche Kessel von nur einem Installateur angeschlossen werden. Er besitzt ein neues und übersichtliches Klarsicht-Display und regelt sich bei Inbetriebnahme selbst ein.

Vorteile für den Verbraucher: Eine Modulation von 1:8 sorgt für mehr Effizidamit geringeren enz und Gasverbrauch. Durch die elektronische Verbrennungsregelung der Schornsteinfeger nur noch alle 3 Jahre

kommen. Das spart zusätzlich Geld. Auch für die Wohnungswirtschaft ist der Tzerra Ace Matic ein heißer Tipp. Der mit einem Edelstahl-Wärmetauscher ausgestattete Kessel verfügt jetzt über einen Hydroblock aus Messing. Das bedeutet mehr Qualität und eine längere Lebensdauer.

www.remeha.de

RMBH

Ideale Kombination



Mit der wasserführenden Deckenstrahlplatte KSP LED Premium erhält jede Halle eine hocheffiziente und langlebige Ausstattung. Dies liegt an der ausgefeilten Konstruktion: Sie stellt eine thermische Entkoppelung der warmen Strahlfläche und grundsätzlich wärme-

empfindlichen LED-Leuchten sicher. Die großen Stahlgehäuse der Leuchten führen zudem die Eigenwärme der LED-Komponenten hervorragend ab.

Die schmalen Abschnitte zwischen den Leuchten, z. B. aus der Serie Lumina Flatline, werden mit Blindblechen ausgestattet, damit sich eine vollflächige Ansicht bietet. In diese Elemente lassen sich zusätzlich jederzeit Präsenzmelder, bauseitige Lautsprecher etc. einbauen. Bei Bedarf wird auch eine Notbeleuchtung integriert. In Sporthallen können zudem Ballschutzkörbe ergänzt wer-

www.ksp2go.com

RESIDEO

Neuer Standard

Der bleifreie Druckminderer D06F-LF ist eine Erweiterung der bestehenden bleif-Produktreihe reien Resideo, die verhindert, dass bei der Produktion, der Installation oder dem Recycling mehr Blei in die Umwelt gelangt. Als Weiterentwicklung des zuverlässigen Klassikers D06F steht der D06F-LF für den neuen Standard bei Resideo, mit dem schon jetzt künftige -

strengere und nachhaltigere - Vorschriften zur Reduzierung von Blei in Trinkwassersystemen eingehalten



werden können. Hergestellt im Resideo-Werk in Mosbach, dem Pro- duktionsstandort der Druckminderer, bietet neben dem neuen D06F-LF auch das gesamte Braukmann Druckminderer-Portfolio zuverlässige Qualität made in Germany und passende Lösungen für unterschiedliche Anwendungen.

www.resideo.com

ROTH

Mit einer App ist alles geregelt

Mit der Weiterentwicklung ihrer Roth EnergyLogic Regelungssysteme setzen die Dautphetaler Roth Werke auf ein Plus an Funktionalität bei maximaler Bedienfreundlichkeit. Der Hersteller präsentiert auf der ISH in Frankfurt am Main sowohl im Bereich der Funkregelungen als auch der kabelgebundenen Regelungssysteme erstmals seine neuen Komponenten.

Bei der Funkregelung Roth Touchline SL ergänzen unter anderem drei neue sowie Thermostate ein Heizkörperantrieb, ein Fensterkontakt sowie ein Außentemperaturfühler das Produktprogramm.



Roth Touchline SL ist ein modernes Funk-Regelungssystem mit erweiterten Funktionalitäten und Systemkomponenten. Es eignet sich zur individuellen Temperierung von Flächen-Heiz- und Kühlsystemen in allen Gebäudetypen und bietet zahlreiche Systemlösungen in Renovierung und Neubau. Die Smarthome-Komponenten Funk-Heizkörperantrieb Touchline SL und Funk Fensterkontakt Touchline SL vervollständigen das beliebte System, das im April 2022 eingeführt wurde und sich seither erfolgreich am Markt etabliert hat.

www.roth-werke.de