



Bildquelle: Galletti S.p.A.

GALLETTI | EVO LINK – Die smarte Schaltzentrale

für wassergeführte Systeme von Galletti

Die Alfred Kaut GmbH & Co. aus Wuppertal präsentiert mit EVO LINK von Galletti ein leistungsstarkes und dennoch kinderleicht bedienbares Überwachungssystem, das speziell für kleine bis mittlere Projekte konzipiert wurde. Das elegante 5-Zoll-Wandtablet vereint intelligentes Design mit intuitiver Bedienung und bietet die volle Kontrolle im kompakten Format. Dieses innovative System ermöglicht eine mühelose Verwaltung der Kaltwasser- und Wärmepumpenanlagen und sorgt für maximalen Komfort und Effizienz.

Intuitive Bedienung, umfassende Kontrolle

Das Herzstück des Systems ist das hochmoderne 5-Zoll-Wandtablet mit Touchdisplay. Über dieses zentrale Bedienfeld lassen sich bis zu 30 Gebläsekonvektoren mit EVO-Steuerungen sowie eine Wärmepumpe bequem verwalten. Die modernisierte Benutzeroberfläche garantiert einen schnellen Überblick und eine angenehm einfache Bedienung, ganz gleich, ob spezifische Zeitfenster programmiert, Sollwerte geändert oder ganze Gerätegruppen gesteuert werden sollen.

Mehr Übersicht, weniger Aufwand

Die bequeme Kontrolle von Wärmepumpen und Multifunktionsgeräten direkt über das Tablet sorgt für eine besonders nutzer-

freundliche Bedienung. Gleichzeitig ermöglicht die übersichtliche Zonensteuerung eine logische und effiziente Gliederung komplexer Anlagenbereiche. Dank der Auto-Scan-Funktion werden alle im RS485-Bus-System angeschlossenen Geräte automatisch erkannt, was die Inbetriebnahme deutlich vereinfacht. Die einfache Wandmontage und der minimale Verkabelungsaufwand sorgen zudem für eine zeitsparende Installation.

Intelligente Technik im Kern: Das EVOboard

Das technologische Herz des Systems ist das EVOboard, die von Galletti vollständig entwickelte Steuerungseinheit hinter EVO LINK. Es liefert modernste Regeltechnik für Gebläsekonvektoren, und ist dabei sowohl mit klassischen Stufenmotoren als auch mit hocheffizienten EC-Motoren kompatibel.

Die clevere Trennung von Steuer- und Bedienplatine minimiert die Installationszeiten erheblich, ohne dabei den Funktionsumfang zu beeinträchtigen. EVO LINK ist somit weit mehr als nur eine Steuerung – es ist ein echter Effizienz-Booster, der smarte Kontrolle mit herausragender Wirtschaftlichkeit verbindet.

Wuppertal, August 2025