

LÜFTUNGSGERÄT THZ 304/404 SOL

Überzeugt optisch – begeistert technisch.

Das Lüftungsgerät THZ wurde speziell für Energiesparhäuser entwickelt. Die neue Generation THZ 304/404 SOL besitzt nun noch ein weiteres Feature. Die Geräte enthalten jetzt neben den bekannten Funktionen Heizen, Lüften und Warmwasser auch eine integrierte Kühlung. Der neue optische Auftritt des THZ passt perfekt zur neuen tecalor Design-Linie. Für ausreichend warmes Wasser sorgt der auf 235 Liter vergrößerte Speicher, bei dem auch die Dämmung noch optimiert wurde. Das Ergebnis: minimale Wärmeverluste. Das neue THZ überzeugt auch in Details wie der schalloptimierten Front oder dem übersichtlicheren Elektroanschluss, durch den die Montage noch einfacher geworden ist.

LÜFTUNGSGERÄT

THZ 304/404 SOL

- Minimale Speicherverluste durch verbesserte Wärmedämmung
- Verbesserter Warmwasserkomfort durch neuen 235-Liter-Speicher
- Kühlfunktion durch reversierenden Kältekreislauf
- Multifunktionales Hydraulikmodul
- Leichtere Montage durch integrierte Transporthilfe
- Design in der aktuellen tecalor Optik
- Verbesserte Schallisolierung und Gehäusestabilität

TECHNISCHE DATEN

Typ		THZ 304 SOL	THZ 404 SOL
Best.-Nr.		190221	190222
Abmessungen	H x B x T mm	1.870 x 1.430 x 770	1.870 x 1.430 x 770
Gewicht gefüllt	kg	635	645
Einsatzgrenze Wärmequelle, min.	°C	-20	-20
Wärmeleistung bei A2/W35	kW	4,2	6
Zuluft-/Abluft-Volumenstrom	m ³ /h	80–230	110–280
Außenluft-/Fortluft-Volumenstrom	m ³ /h	1.000	1.000
Schalleistungspegel	dB (A)	60	61
Anschlussspannung	V	400	400
Anlaufstrom	A	<25	<25
Max. Vorlauftemperatur	°C	60	60
Zuluft-/Abluftanschluss	DN	160	160
Filterklasse Außenluft		F5	F5



INTERNET-SERVICE-GATEWAY

Die THZ-Baureihe mit Internet-Service-Gateway als Web-Schnittstelle

Automatisierte Kommunikation mit der Zentrale des tecalor Kundendienstes möglich

Geräteeinstellungen bequem per Standardbrowser und Web-Oberfläche vornehmen

Steuerbar über den Router des Heimnetzwerks

THZ BEQUEM VOM RECHNER EINSTELLEN

Das neue Internet-Service-Gateway bietet die Möglichkeit Funktionen und Einstellungen des THZ innerhalb eines Heimnetzwerkes ganz bequem von einem PC aus zu überprüfen und anzupassen. Ein Standardbrowser genügt. Das ist nicht nur für den Nutzer praktisch, sondern auch für den Installateur. Er kann sich durch das integrierte Web-Interface schnell einen Überblick über die wichtigsten Parameter verschaffen. Die Daten können auf Wunsch auch automatisch an die tecalor Kundendienst-Zentrale weitergeleitet werden. So haben unsere Experten stets den Betriebsstatus des THZ im Blick und können bei Bedarf direkt reagieren. Ein neuer Service und ein starkes Argument.