

## VOLLINTEGRIERTE RÜCKLAUFANHEBUNG (OPTIONAL)

Maximale Kosten- und Platzersparnis mit der effizienten integrierten Rücklaufanhebung von Sommerauer

**NEU**

bei Sommerauer



### GELDERSPARNIS UND MINIMALE ABSTRAHLVERLUSTE DURCH VOLLINTEGRIERTE RÜCKLAUFANHEBUNG

Die optional integrierbare Rücklaufanhebung steht für eine maximale Kostenersparnis, da keine externe Rücklaufanhebung mit Installationszeit montiert werden muss. Dazu kommt noch, dass sie mit höchster Effizienz arbeitet, da die Abstrahlverluste minimiert werden. Eine enorme Platzersparnis wird hierbei zusätzlich erreicht.

- ✓ Bereits integriert spart die integrierte Rücklaufanhebung Installationszeit und somit Geld
- ✓ Kompakt und kostengünstig: Platzersparnis im Heizraum und geringe Kosten da keine externe Installation einer Rücklaufanhebung erforderlich ist
- ✓ Vermeidet unnötige Abstrahlverluste und sorgt somit für eine maximale Effizienz
- ✓ Ab Werk sind alle Komponenten geprüft und komplett verkabelt. Ein Wasserdrucksensor ist bereits installiert.
- ✓ Bei der integrierten Rücklaufanhebung sind Pumpe, Mischer und Kugelhahn integriert
- ✓ Schnelles und einfaches Nachrüsten der integrierten Rücklaufanhebung ist möglich

## ALTERNATIVE SYSTEME

- ✗ Insofern alternative Systeme eine externe Rücklaufanhebung verwenden, könnte dies bei der Installation mit größerem Aufwand und Kosten verbunden sein. Eine externe Rücklaufanhebung könnte auch mehr Platz benötigen.

## RAUMLUFTUNABHÄNGIGER BETRIEB (OPTIONAL)

Der ECOS erfüllt modernste Voraussetzungen für einen raumluftunabhängigen Betrieb

**NEU**

bei Sommerauer

**ECOS lässt sich optional raumluftunabhängig mit Frischluft versorgen**  
Somit können modernste Anforderungen durch die neue Biomasse-Heizanlagentechnologie erfüllt werden.

- ✓ Höchste Energieeffizienz ist gewährleistet
- ✓ Mit einem speziellen Adaptermodul kann der Anschluss auf eine raumluftunabhängige Betriebsweise umgesetzt werden