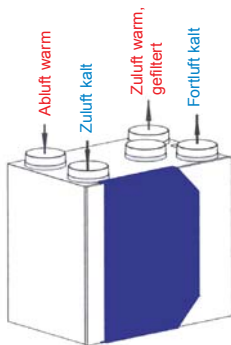


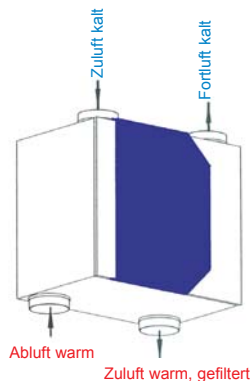
## HRU ECO und HRU

HRU-ECO ist in zwei Ausführungen lieferbar:

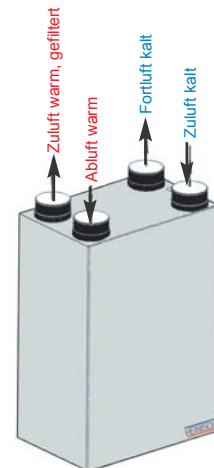
- a) Für Hochbau. Dieser Typ hat vier Anschlüsse an der Oberseite des Gerätes
- b) Für einzelne Wohnungen und hat darum zwei Ausgänge an der Oberseite und zwei Ausgänge an der Unterseite



HRU ECO...  
(GH275, WH250,  
WH350)



HRU ECO...  
(GL275, WL250,  
WL350)

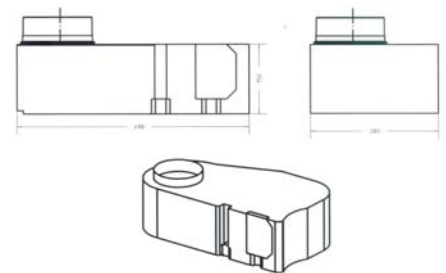
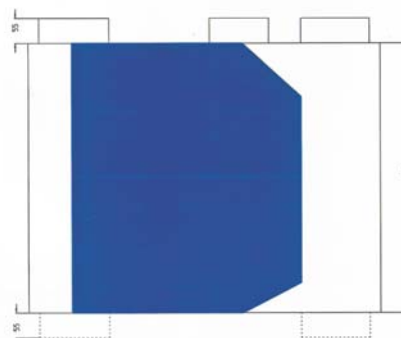
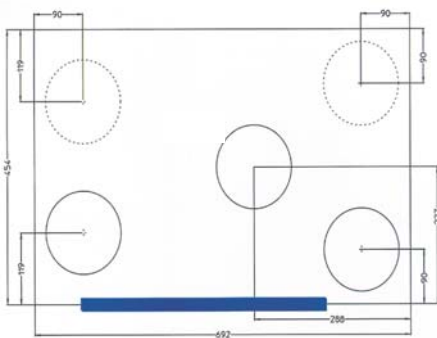


HRU275

## Abmessungen

### HRU-ECO

### Bypass



## Vollautomatischer Bypass

Art. Nr. 774 247 930

Die Bypassregelung ist mit einem Klappenstellmotor, einer Regelelektronik, einem Filter (EU3) und mit einem 2,5m langen Anschlusskabel steckerfertig ausgeführt. Die Gehäuseteile bestehen aus schwerentflammarem Polypropylen.

Der Aussentemperaturfühler wird vor der selbsthebenden Verschlussklappe im Aussenluftkanal eingesetzt, der ca. 1,5m lange Innentemperaturfühler wird in der Abluftleitung plaziert.



Bypass