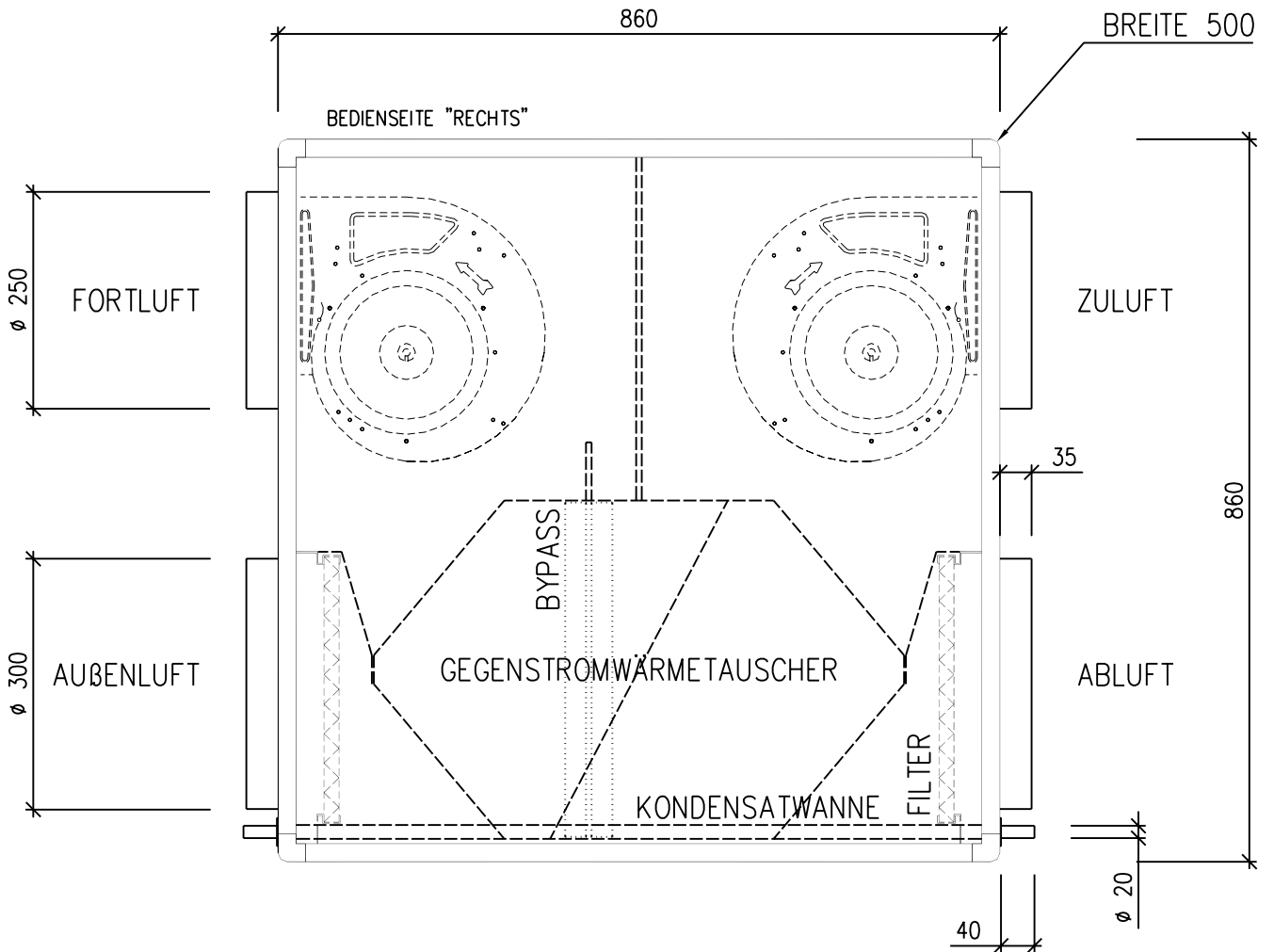
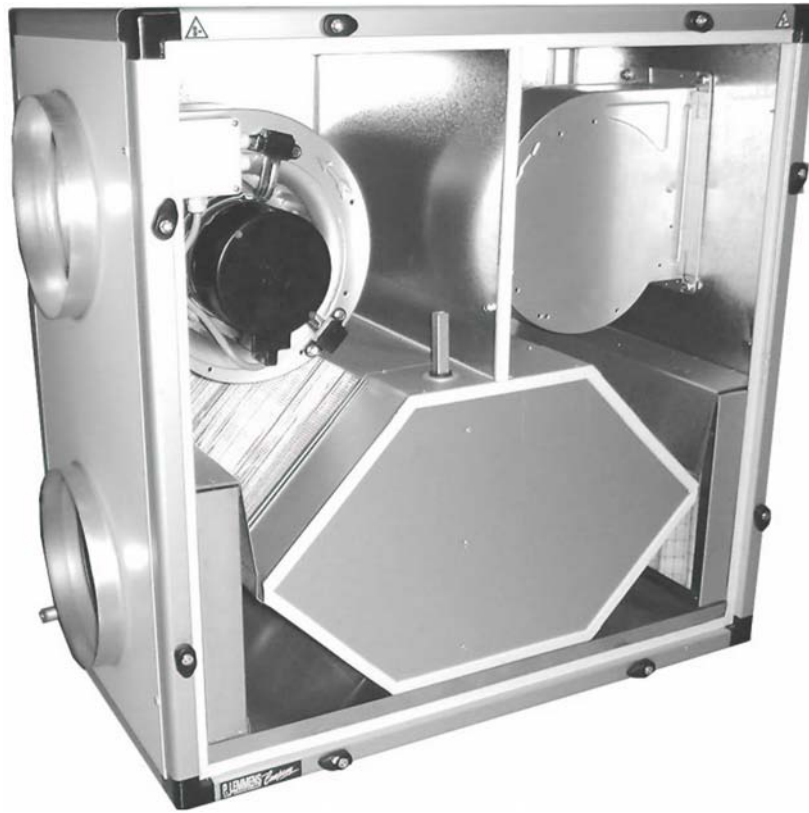


**proKLIMA**

Lüftungsgerät HR6 compact

**Siegmund**



## 1.1.1 1 St

### proKLIMA Lüftungsgerät HR 6 compact

Lüftungsgerät in Rahmenbauweise mit rekuperativer Wärmerückgewinnung, korrosionsbeständiger Kondensatwanne mit Ablaufstutzen, zwei getrennten Gleichstrom-Ventilatoren mit Direktantrieb. Rahmenkonstruktion aus Aluminium mit doppelschaligen, luftdicht eingesetzten Paneelen mit zwischenliegender Isolierung aus 15 mm starkem EPS. Aussen Kunststoffbeschichtung in RAL 9002, alle Gehäuseinnenteile in verzinktem Stahl (DIN 17162). Auf der Saugseite mit je einem Filter versehen. Luft/Luft Gegenstrom-Wärmetauscher aus Aluminium mit einem Rückgewinnungsgrad von bis zu 93,6 %.

#### Technische Daten:

	Zuluft	Abluft
Luftvolumenstrom:	600 m <sup>3</sup> /h	600 m <sup>3</sup> /h
Externe Pressung:	300 Pa	300 Pa
Zusätzl. verfügb. Druck:	36 Pa	7 Pa
Motordrehzahl:	1724 1/min	1785 1/min
Spannung:	230 V	230 V
Nennstrom:	1,5A	1,6 A
Nennleistung:	229 W	242 W
Ventilatorotyp:	DS 10-4 TH 1/3	

#### Aussen- und Abluftfilter

Bauart:	Flachfilter (Z-Profil)
Filterklasse:	EU4
Maße (HxBxL):	470x305x50
Anzahl:	2+2

#### Gegenstromwärmetauscher aus Aluminium mit Bypass

Zuluftvolumenstrom:	600 m <sup>3</sup> /h
Druckverlust:	96 Pa
Eintrittstemperatur:	-10,0 C°
Ablufttemp.eintritt:	22,0 C°
Zulufttemp.austritt:	17,8 C°
Gesamtleistung:	5,6 kW

Bedienseite: rechts (Strömungsrichtung der Zuluft)

#### Geräteabmessung:

B/H/L:	500 mm x 860 mm x 860 mm
Kanalanschluss:	Fort- und Zuluft d = 250 mm, Außen- und Abluft d = 300 mm
Gewicht:	74 kg

Artikel-Nummer: 600506



## Lüftungsgerät HR6 compact

