

PR 23/60
62

Mappe

Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60

Kunde : Climatech AG
 Straße: Am Wieseneck 7
 Ort : 04451 Cunnersdorf
 Bau : Sanierung Wohnhaus
 Straße: Windmühlenstraße 33-37
 Ort : 04289 Leipzig

Auftrag : 39262/30/16469
 Best.Nr. :
 Position : 1.60-er Stück: 8
 Zeichnung: 1
 Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr

Datum : 05-07-99 Seite: 1
 Sachbearb. : Hr. Hoffmann
 Liefertermin: je 3-teilig
 Versand :

AL : /60 DW40 B- A- 1: 1700 mm | b: 600 mm | h: 600 mm | h2: mm | 3,52 m³ | 250 kg | UR40
 Typ: -SJK-FT -DMY-V

ZL : /60 DW40 B- A- 1: 1700 mm | b: 600 mm | h: 600 mm | h2: mm | 3,52 m³ | 246 kg | UR40
 Typ: -SJK-FT -DMY-V

(01) SJK Stirnwand/Anschluß
 1: 0 mm | 0,00 m³ | 11 kg | 0 Pa
 Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 510x510g elast. Stutzen 80°C 510x510g

(02) FT Taschenfilterelement *best.* LXD 1: 600 mm | 1,02 m³ | 51 kg | 115 Pa
 Fabrikat: Rixner /CF Anf. dp: 30 Pa | Größe / Stück: 502 * 415 / 1
 Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4 End. dp: 200 Pa

(03) WR Wärmerohrelement *best.* DMY 1: 500 mm | 1,02 m³ | 94 kg | 160 Pa
 Fabrikat: Systech/HEATPIPE Typ: SYH 30 WRH-15-890-1,8AL Rückgewinn: 16,00 kW
 Abluft : 1.800 m³/h 2,40 m/s dp: 158,0 Pa Zuluft : 1.620 m³/h 3,10 m/s dp: 210,0 Pa
 Eintritt: 22,50 °C 50,0 %rF Eintritt: -15,00 °C 90,0 %rF φn: 75,00 %
 Austritt: °C %rF φn: 75,00 % Austritt: 13,10 °C
 Zubehör: Bypassklappe Wärmerohrelement

(04) V Ventilatorteil Abluft K D 1: 600 mm | 1,48 m³ | 91 kg | 22 Pa
 Ventilator: T-HLZ 225 / COMEPRI / G2 .. *best.* Motor *best.* : ATB R 0,37/2-7 Y/D 400/230 V 50 Hz/F
 Luftmenge : 1.620 m³/h ges. dp dyn.: 18 Pa Nennleistung: 0,55 kW kW kW
 dp extern : 320 Pa dp ges.: 635 Pa Nenndrehzahl: 2880 Upm Upm Upm
 Drehzahl : 3067 Upm Wellenleistung: 0,36 kW Nennstrom : 1,35 A A A
 Schall-LWA: 74,6 dBA Wirkungsgrad : 78,1 % Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55
 Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000 V-Scheibe : *SPA 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20 ✓
 Okt.dB 76,6 74,6 73,6 71,6 69,6 65,6 61,6 57,6 M-Scheibe : *SPA 95/ 1 M-Buchse : *1210/ 14 ✓
 VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!! Achsabstand : *SPA* mm *SPZ* Keilriemen: mm
 Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 280x280v Kaltleiter ✓

(05) SJK Stirnwand/Anschluß 1: 0 mm | 0,00 m³ | 11 kg | 0 Pa
 Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 510x510g elast. Stutzen 80°C 510x510g

(06) FT Taschenfilterelement *best.* LXD 1: 600 mm | 1,02 m³ | 51 kg | 118 Pa
 Fabrikat: Rixner /CF Anf. dp: 36 Pa | Größe / Stück: 502 * 415 / 1
 Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4 End. dp: 200 Pa

(07) WR Wärmerohrelement DMY 1: 500 mm | 1,02 m³ | 89 kg | 210 Pa
 (Techn. Daten siehe Abluft!)

RIXNER KLIMAGERÄTE

DATENBLATT

PRÜFKARTE

* Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *

Kunde : Climatech AG	Auftrag : 39262/30/16469	Datum : 05-07-99	Seite: 2
Straße: Am Wieseneck 7	Best.Nr. :	Sachbearb. : Hr. Hoffmann	Trinke
Ort : 04451 Cunnersdorf	Position : 1.60-er	Stück: 8	
Bau : Sanierung Wohnhaus	Zeichnung: 1	Liefertermin:	
Straße: Windmühlenstraße 33-37	Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	Versand : je 3-teilig	
Ort : 04289 Leipzig			

AL : /60 DW40 B- A-	l: 1700 mm b: 600 mm h: 600 mm h2: mm 3,52 m³ 250 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V	

ZL : /60 DW40 B- A-	l: 1700 mm b: 600 mm h: 600 mm h2: mm 3,52 m³ 246 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V	

(08) -
V Ventilatorteil Zuluft | K D | l: 600 mm | 1,48 m³ | 92 kg | 24 Pa |

Ventilator: T-HLZ 225 / COMEFRI / G2 .. Best.	Motor Best.: ATB A80/2A-11 Y/D 400/230 V 50 Hz/F ✓
Luftmenge : 1.800 m³/h ges. dp dyn.: 22 Pa	Nennleistung: 0,75 kW kW
dp extern : 340 Pa dp ges.: 714 Pa	Nennndrehzahl: 2850 Upm Upm
Drehzahl : 3281 Upm Wellenleistung: 0,45 kW	Nennstrom : 1,70 A A
Schall-LWA: 75,8 dBA Wirkungsgrad : 78,5 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPA 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20 ✓
Okt.dB 77,8 75,8 74,8 72,8 70,8 66,8 62,8 58,8	M-Scheibe : *SPA 106/ 1 M-Buchse : *1610/ 19 ✓
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : SPZ mm SPZ Keilriemen: mm

Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 280x280v Kaltleiter ✓

Preisanteil Abluftgerät: -DM-

Preisanteil Zuluftgerät: DM

Anzahl Geräte: 8 Einzelpreis: DM

Drehmomente Jalousieklappen	Allgemeine Hinweise
Öffnung 1/1 : 4,5 Nm Öffnung 1/2 : 2,0 Nm	Gehäuse: Doppelwand 40 mm
Ventilator : 2,0 Nm Öffnung 1/2 quer: 4,0 Nm	Gewichtsangabe = Betriebsgewicht

ACHTUNG: FABRIKATSÄNDERUNGEN MIT GERINGFÜGIGEN LEISTUNGSKORREKTUREN VORBEHALTEN !!!
----- ENDGÜLTIGE ANGABEN DER FABRIKATE UND TECHNISCHEN DATEN NUR VON - PRÜFKARTE - VERBINDLICH !!!
***** PRÜFKARTE == ERSATZTEILLISTE *****

* Vertrieb/Werk : 83627 Warngau		* Birkerfeld 42		Tel.: 08024/3001-0		* Fax.: 08024/3001-60	
Kunde : Climatech AG		Auftrag : 39262/30/16469		Datum : 28-07-99		Seite: 1	
Straße: Am Wieseneck 7		Best.Nr. :		Sachbearb. : Hr.Trinkl			
Ort : 04451 Cunnersdorf		Position : 1.60-er		Stück: 8			
Bau : Sanierung Wohnhaus		Zeichnung: 1		Liefertermin:			
Straße: Windmühlenstraße 33-37		Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr		Versand : je 3-teilig			
Ort : 04289 Leipzig							

AL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm b: 600 mm h: 600 mm h2: mm 3,52 m³ 250 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V	

ZL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm b: 600 mm h: 600 mm h2: mm 3,52 m³ 246 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V	

(01) **SJK Stirnwand/Anschluß**

1: 0 mm | 0,00 m² | 11 kg | 0 Pa

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 510x510g elast. Stutzen 80°C 510x510g

(02) **FT Taschenfilterelement**

LXD 1: 600 mm | 1,02 m² | 51 kg | 115 Pa

Fabrikat: Rixner /CF Anf. dp: 30 Pa | Größe / Stück: 502 * 415 / 1

Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4 End. dp: 200 Pa

(3) **WR Wärmerohrelement**

DMY 1: 500 mm | 1,02 m² | 94 kg | 160 Pa

Fabrikat: Systech/HEATPIPE Typ: SYH 30 WRH-15-890-1,9Al Rückgewinn: 16,00 kW

Abluft : 1.800 m³/h 2,40 m/s dp: 158,0 Pa	Zuluft : 1.620 m³/h 3,10 m/s dp: 210,0 Pa
Eintritt: 22,50 °C 50,0 %rF	Eintritt: -15,00 °C 90,0 %rF
Austritt: 0,00 °C 0,0 %rF	Austritt: 13,10 °C

Zubehör: Bypassklappe Wärmerohrelement

(04) **V Ventilatorteil Abluft**

K D 1: 600 mm | 1,48 m² | 91 kg | 22 Pa

Ventilator: T-HLZ 225 / COMEFRI / G2 ..	Motor : ATB R 0,37/2-7 Y/D 400/230 V 50 Hz/F
Luftmenge : 1.620 m³/h ges. dp dyn.: 18 Pa	Nennleistung: 0,55 kW kW
dp extern : 320 Pa dp ges.: 635 Pa	Nenn Drehzahl: 2880 Upm Upm
Drehzahl : 3067 Upm Wellenleistung: 0,36 kW	Nennstrom : 1,35 A A
Schall-LWA: 74,6 dBA Wirkungsgrad : 78,1 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55

Frg.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPZ 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20
Okt.dB 76,6 74,6 73,6 71,6 69,6 65,6 61,6 57,6	M-Scheibe : *SPZ 95/ 1 M-Buchse : *1210/ 14
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand: 324 mm SPZ-Keilriemen: 327 mm

Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 280x280v Kaltleiter

(05) **SJK Stirnwand/Anschluß**

1: 0 mm | 0,00 m² | 11 kg | 0 Pa

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 510x510g elast. Stutzen 80°C 510x510g

(06) **FT Taschenfilterelement**

LXD 1: 600 mm | 1,02 m² | 51 kg | 118 Pa

Fabrikat: Rixner /CF Anf. dp: 36 Pa | Größe / Stück: 502 * 415 / 1

Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4 End. dp: 200 Pa

(07) **WR Wärmerohrelement**

DMY 1: 500 mm | 1,02 m² | 89 kg | 210 Pa

(Techn. Daten siehe Abluft!)

 * Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *

Kunde : Climatech AG	Auftrag : 39262/30/16469	Datum : 28-07-99	Seite: 2
Straße: Am Wieseneck 7	Best.Nr. :	Sachbearb. : Hr.Trinkl	
Ort : 04451 Cunnersdorf	Position : 1.60-er Stück: 8		
Bau : Sanierung Wohnhaus	Zeichnung: 1	Liefertermin:	
Straße: Windmühlenstraße 33-37	Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	Versand : je 3-teilig	
Ort : 04289 Leipzig			

AL : /60 DW40 B- A- | l: 1700 mm | b: 600 mm | h: 600 mm | h2: mm | 3,52 m³ | 250 kg | UR40
 Typ: -SJK-FT -DMY-V

ZL : /60 DW40 B- A- | l: 1700 mm | b: 600 mm | h: 600 mm | h2: mm | 3,52 m³ | 246 kg | UR40
 Typ: -SJK-FT -DMY-V

(08) -
 | V Ventilatorteil Zuluft | K D | l: 600 mm | 1,48 m³ | 92 kg | 24 Pa |

Ventilator: T-HLZ 225 / COMEFRI / G2 ..	Motor : ATB A80/2A-11 Y/D 400/230 V 50 Hz/F
Luftmenge : 1.800 m³/h ges. dp dyn.: 22 Pa	Nennleistung: 0,75 kW kW
dp extern : 340 Pa dp ges.: 714 Pa	Nennndrehzahl: 2850 Upm Upm
Drehzahl : 3281 Upm Wellenleistung: 0,45 kW	Nennstrom : 1,70 A A
Schall-LWA: 75,8 dBA Wirkungsgrad : 78,5 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung / Motor IP55
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPZ 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20
Okt.dB 77,8 75,8 74,8 72,8 70,8 66,8 62,8 58,8	M-Scheibe : *SPZ 106/ 1 M-Buchse : *1610/ 19
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : 325 mm SPZ-Keilriemen: 962 mm

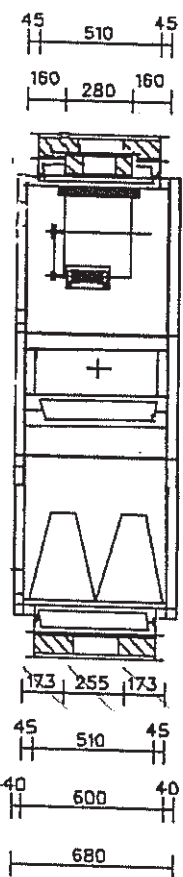
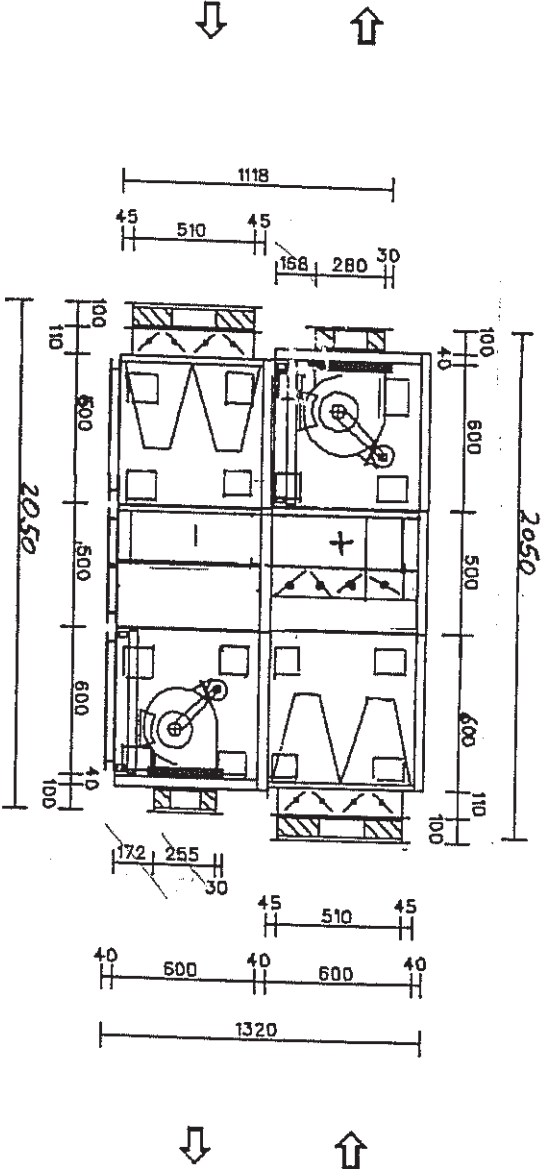
Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 280x280v Kaltleiter

Drehmomente Jalousieklappen	Allgemeine Hinweise
Öffnung 1/1 : 4,5 Nm Öffnung 1/2 : 2,0 Nm	Gehäuse: Doppelwand 40 mm
Ventilator : 2,0 Nm Öffnung 1/2 quer: 4,0 Nm	Gewichtsangabe = Betriebsgewicht

ACHTUNG: FABRIKATSÄNDERUNGEN MIT GERINGFÜGIGEN LEISTUNGSKORREKTUREN VORBEHALTEN !!!
 ----- ENDGÜLTIGE ANGABEN DER FABRIKATE UND TECHNISCHE DATEN NUR VON - PRÜFKARTE - VERBINDLICH !!!
 ***** PRÜFKARTE == ERSATZTEILLISTE *****

23.8.99

Mappe



Bedienseite

ungs- und Anschlußseite siehe DRAUFSICHT

- ☒ PG-Verschraubung
☒ Meseöffnung
☒ Kab. für Lüftung
☒ Beleuchtung
☒ Lüftung

am Kunden geprüft und genehmigt

Gerätyp Normalgerät

Abuft 60 Doppelwand 40 mm

Kode 3K-TT-K-V

Zuluft 60 Doppelwand 40 mm

Kode 3K-TT-E-V

Kom.Nr. 38282/30/18468

Kunde Climacotec AG

Strasse Am Wieseneck 7

Ort 04451 Cunnerdorf

Kom. Sanierung Wohnhaus

Zeichnung 1

Position 1,60-er

Anlage Zu-/Abuftgerät mit Wärmerohr

Stoß B

Kopfstoß

RIXNER

Klimageräte

Seit 14 Jahren

Datum 02-07-98

gez.

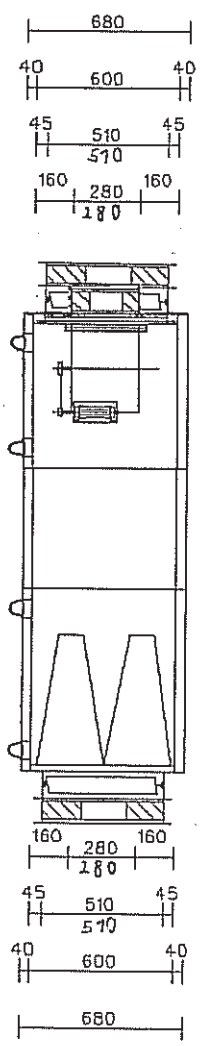
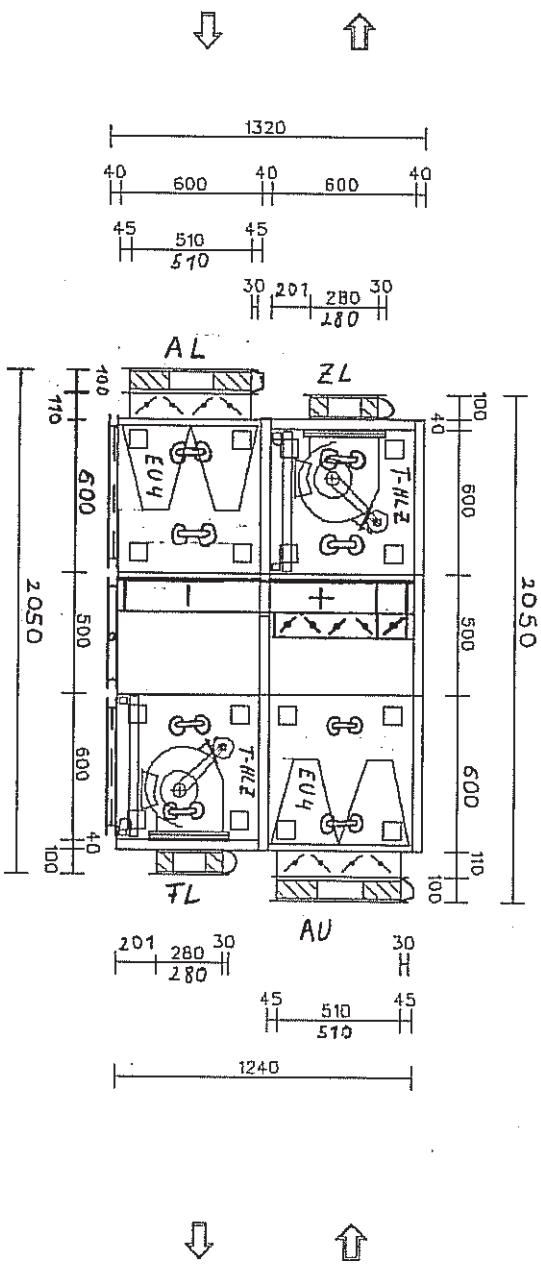
Urfassung

Gezeichnet 409

kg

Ausführung + Detail siehe Prüfkarte

Teil ① Teil ② Teil ③



Bediungsseite

<input checked="" type="checkbox"/> Reparaturwechsel <input checked="" type="checkbox"/> Ein-/Ausrichter vom Kunden geprüft und genehmigt	<input checked="" type="checkbox"/> PG-Verschraubung <input checked="" type="checkbox"/> Messöffnung	<input checked="" type="checkbox"/> Kabeldurchführung <input checked="" type="checkbox"/> Beleuchtung	<input checked="" type="checkbox"/> Geräteleitung <input checked="" type="checkbox"/> Lüftung	Lieferung ist je 3-teilig	RIXNER Kälteanlage
Legende				Hinweise	
Gerättyp Normgerät				Kom.Nr. 39262/30/16468	
Abluft 60 Doppelwand 40 mm				Zeichnung 1	
Kode SK-FT-DW-V				Kunde Climatech AG	
Zuluft 60 Doppelwand 40 r				Straße Am Wieseneck 7	
Kode SK-FT-DW-V				Ort 04451 Cunnertsdorf	
Kam. Sanierung Wohnhaus				Anlage Zu-/Abluftgerät mit Wärmepumpe	
Datum				Position 1,60-er	
Interstuhl				Datum 28-07-99	
Zeichnung				gezeichnet	
Gezeichnet 496				kg	

Mappe

PIXNER KLIMAGERÄTE

Mappe

DATENBLATT

PRÜFKARTE

5X A5/70

5X Z5/70

23

* Vertrieb/Werk : 83627 Warngau		* Birkerfeld 42		Tel.: 08024/3001-0		* Fax.: 08024/3001-60	
Kunde : Climatech AG		Auftrag : 39262/30/16469		Datum : 05-07-99		Seite: 1	
Straße: Am Wieseneck 7		Best.Nr. :		Sachbearb. : Hr. Hoffmann Trinkl			
Ort : 04451 Cunnersdorf		Position : 1.70-er		Stück: 5			
Bau : Sanierung Wohnhaus		Zeichnung: 1		Liefertermin:			
Straße: Windmühlenstraße 33-37		Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr		Versand : je 3-teilig			
Ort : 04289 Leipzig							

AL : /70 DW40 B- A-	1: 1900 mm	b: 700 mm	h: 700 mm	h2: mm	4,52 m³	287 kg	UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V							

ZL : /70 DW40 B- A-	1: 1900 mm	b: 700 mm	h: 700 mm	h2: mm	4,52 m³	296 kg	UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V							

(01)

SJK Stirnwand/Anschluß

1: 0 mm | 0,00 m³ | 14 kg | 0 Pa

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 610x610g elast. Stutzen 80°C 610x610g

(02)

FT Taschenfilterelement *best*

LXD 1: 700 mm | 1,22 m³ | 58 kg | 116 Pa

Fabrikat: Rixner /CF Anf. dp: 32 Pa | Größe / Stück: 592 * 592 / 1

Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4 End. dp: 200 Pa

(03)

WR Wärmerohrelement *best*

DMY 1: 500 mm | 1,22 m³ | 105 kg | 160 Pa

Fabrikat: Systech Heatpipe-Typ: SYH 30 WRV-18-6-1070-1.8 Rückgewinn: 22,00 kW

Abluft : 2.400 m³/h 2,20 m/s dp: 157,0 Pa	Zuluft : 2.160 m³/h 2,80 m/s dp: 173,0 Pa
Eintritt: 22,50 °C 50,0 %rF	Eintritt: -15,00 °C 90,0 %rF
Austritt: °C φn: 75,10 %	Austritt: 13,20 °C φn: 75,10 %

Zubehör: Bypassklappe Wärmerohr

(04)

V Ventilatorteil Abluft

K D 1: 700 mm | 2,08 m³ | 109 kg | 22 Pa

Ventilator: T-HLZ 250 / COMEFRI / G2 <i>best</i>	Motor <i>best</i> : ATB A80/2A-11 Y/D 400/230 V 50 Hz/F
Luftmenge : 2.400 m³/h ges. dp dyn.: 25 Pa	Nennleistung: 0,75 kW kW kW
dp extern : 400 Pa dp ges.: 723 Pa	Nenn Drehzahl: 2850 Upm Upm Upm
Drehzahl : 2982 Upm Wellenleistung: 0,63 kW	Nennstrom : 1,70 A A A
Schall-LWA: 77,1 dBA Wirkungsgrad : 76,5 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55

Frg.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPA 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20
Okt.dB 79,1 77,1 76,1 74,1 72,1 68,1 64,1 60,1	M-Scheibe : *SPA 95/ 1 M-Buchse : *1210/ 19
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE KLASPE !!!	Achsabstand : <i>JP2</i> mm <i>SP2</i> -Keilriemen: mm

Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 320x320v Kaltleiter

(05)

SJK Stirnwand/Anschluß

1: 0 mm | 0,00 m³ | 14 kg | 0 Pa

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 610x610g elast. Stutzen 80°C 610x610g

(06)

FT Taschenfilterelement *best*

LXD 1: 700 mm | 1,22 m³ | 58 kg | 114 Pa

Fabrikat: Rixner /CF Anf. dp: 27 Pa | Größe / Stück: 592 * 592 / 1

Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4 End. dp: 200 Pa

(07)

WR Wärmerohrelement

DMY 1: 500 mm | 1,22 m³ | 114 kg | 173 Pa

(techn. Daten siehe Abluft)

RIXNER KLIMAGERÄTE

DATENBLATT

PRÜFKARTE

 * Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *****

 Kunde : Climatech AG Auftrag : 39262/30/16469 Datum : 05-07-99 Seite: 2
 Straße: Am Wieseneck 7 Best.Nr. : Sachbearb. : Hr. Hoffmann *Trinkl*
 Ort : 04451 Cunnersdorf Position : 1.70-er Stück: 5
 Bau : Sanierung Wohnhaus Zeichnung: 1
 Straße: Windmühlenstraße 33-37 Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr
 Ort : 04289 Leipzig Liefertermin:
 Versand : *je 3-teilig*

AL : /70 DW40 B- A- 1: 1900 mm | b: 700 mm | h: 700 mm | h2: mm | 4,52 m³ | 287 kg | UR40
 Typ: -SJK-FT -DMY-V

ZL : /70 DW40 B- A- 1: 1900 mm | b: 700 mm | h: 700 mm | h2: mm | 4,52 m³ | 296 kg | UR40
 Typ: -SJK-FT -DMY-V

(08) V Ventilatorteil Zuluft | K D | 1: 700 mm | 2,08 m³ | 109 kg | 20 Pa

Ventilator: T-HLZ 250 / COMEFRI / G2 .. <i>best</i>	Motor <i>best</i> : ATB A80/2A-11 Y/D 400/230 V 50 Hz/F <i>4</i>
Luftmenge : 2.160 m³/h ges. dp dyn.: 20 Pa	Nennleistung: 0,75 kW kW
dp extern : 400 Pa dp ges.: 727 Pa	Nennndrehzahl: 2850 Upm Upm
Drehzahl : 2930 Upm Wellenleistung: 0,58 kW	Nennstrom : 1,70 A A
Schall-LWA: 77,3 dBA Wirkungsgrad : 75,2 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : <i>SP2</i> 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20 <i>✓</i>
Okt.dB 79,3 77,3 76,3 74,3 72,3 68,3 64,3 60,3	M-Scheibe : <i>SP2</i> 90/ 1 M-Buchse : *1210/ 19 <i>✓</i>
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : <i>SP2</i> mm <i>SP2</i> - Keilriemen: mm

Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 320x320v Kaltleiter *✓*

Preisanteil Abluftgerät: DM

Preisanteil Zuluftgerät: DM

Anzahl Geräte: 5 Einzelpreis: DM

Drehmomente Jalousieklappen	Allgemeine Hinweise
Öffnung 1/1 : 5,5 Nm Öffnung 1/2 : 2,5 Nm	Gehäuse: Doppelwand 40 mm
Ventilator : 2,5 Nm Öffnung 1/2 quer: 4,0 Nm	Gewichtsangabe = Betriebsgewicht

ACHTUNG: FABRIKATSÄNDERUNGEN MIT GERINGFÜGIGEN LEISTUNGSKORREKTUREN VORBEHALTEN !!!
 ----- ENDGÜLTIGE ANGABEN DER FABRIKATE UND TECHNISCHEN DATEN NUR VON - PRÜFKARTE - VERBINDLICH !!!
 ***** PRÜFKARTE == ERSATZTEILLISTE *****

RIXNER KLIMAGERÄTE

PRÜFKARTE

* Vertrieb/Werk : 83627 Warngau		* Birkerfeld 42		Tel.: 08024/3001-0		* Fax.: 08024/3001-60	
Kunde : Climatech AG		Auftrag : 39262/30/16469		Datum : 28-07-99		Seite: 1	
Straße: Am Wieseneck 7		Best.Nr. :		Sachbearb. : Hr.Trinkl			
Ort : 04451 Cunnersdorf		Position : 1.70-er		Stück: 5			
Bau : Sanierung Wohnhaus		Zeichnung: 1		Liefertermin:			
Straße: Windmühlenstraße 33-37		Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr		Versand : je 3-teilig			
Ort : 04289 Leipzig							
AL : /70 DW40 B- A-		1: 1900 mm		b: 700 mm		h: 700 mm	
Typ: -SJK-FT -DMY-V						h2: mm	
						4,52 m²	
						287 kg	
						UR40	
ZL : /70 DW40 B- A-		1: 1900 mm		b: 700 mm		h: 700 mm	
Typ: -SJK-FT -DMY-V						h2: mm	
						4,52 m²	
						296 kg	
						UR40	
{01}							
SJK Stirnwand/Anschluß							
		1: 0 mm		0,00 m²		14 kg	
						0 Pa	
Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 610x610g elast. Stutzen 80°C 610x610g							
{02}							
FT Taschenfilterelement							
		LXD		1: 700 mm		1,22 m²	
						58 kg	
						116 Pa	
Fabrikat: Rixner /CF		Anf. dp: 32 Pa		Größe / Stück: 592 * 592 / 1			
Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4		End. dp: 200 Pa					
{03}							
WR Wärmerohrelement							
		DMY		1: 500 mm		1,22 m²	
						105 kg	
						160 Pa	
Fabrikat: Systech Heatpipe-Typ: SYH 30 WRV-18-6-1070-1.8		Rückgewinn: 22,00 kW					
Abluft : 2.400 m³/h 2,20 m/s dp: 157,0 Pa		Zuluft : 2.160 m³/h 2,80 m/s dp: 173,0 Pa					
Eintritt: 22,50 °C 50,0 %rF		Eintritt: -15,00 °C 90,0 %rF					
Austritt: °C		Austritt: 13,20 °C					
		φn: 75,10 %					
Zubehör: Bypassklappe Wärmerohr							
{04}							
V Ventilatorteil Abluft							
		K D		1: 700 mm		2,08 m²	
						109 kg	
						22 Pa	
Ventilator: T-HLZ 250 / COMEFRI / G2 ..		Motor : ATB A80/2A-11 Y/D 400/230 V 50 Hz/F					
Luftmenge : 2.400 m³/h ges. dp dyn.: 25 Pa		Nennleistung: 0,75 kW kW kW					
dp extern : 400 Pa dp ges.: 723 Pa		Nenn Drehzahl: 2850 Upm Upm Upm					
Drehzahl : 2982 Upm Wellenleistung: 0,63 kW		Nennstrom : 1,70 A A A					
Schall-LWA: 77,1 dBA Wirkungsgrad : 76,5 %		Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55					
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000		V-Scheibe : *SPZ 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20					
Okt.dB 79,1 77,1 76,1 74,1 72,1 68,1 64,1 60,1		M-Scheibe : *SPZ 95/ 1 M-Buchse : *1210/ 19					
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!		Achsabstand : mm SPZ-Keilriemen: mm					
Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 320x320v Kaltleiter							
{05}							
SJK Stirnwand/Anschluß							
		1: 0 mm		0,00 m²		14 kg	
						0 Pa	
Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 610x610g elast. Stutzen 80°C 610x610g							
{06}							
FT Taschenfilterelement							
		LXD		1: 700 mm		1,22 m²	
						58 kg	
						114 Pa	
Fabrikat: Rixner /CF		Anf. dp: 27 Pa		Größe / Stück: 592 * 592 / 1			
Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4		End. dp: 200 Pa					
{07}							
WR Wärmerohrelement							
		DMY		1: 500 mm		1,22 m²	
						114 kg	
						173 Pa	
{(techn. Daten siehe Abluft)}							

23. P. Bauer

RIXNER KLIMAGERÄTE

PRÜFKARTE

Gerätebau

* Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *

Kunde : Climatech AG	Auftrag : 39262/30/16469	Datum : 28-07-99	Seite: 2
Straße: Am Wieseneck 7	Best.Nr. :	Sachbearb. : Hr.Trinkl	
Ort : 04451 Cunnersdorf	Position : 1.70-er	Stück: 5	
Bau : Sanierung Wohnhaus	Zeichnung: 1	Liefertermin:	
Straße: Windmühlenstraße 33-37	Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	Versand : je 3-teilig	
Ort : 04289 Leipzig			

AL : /70 DW40 B- A-	l: 1900 mm	b: 700 mm	h: 700 mm	h2: mm	4,52 m³	287 kg	UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V							

ZL : /70 DW40 B- A-	l: 1900 mm	b: 700 mm	h: 700 mm	h2: mm	4,52 m³	296 kg	UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V							

(08) -----
| V Ventilatorteil Zuluft | K D | l: 700 mm | 2,08 m³ | 109 kg | 20 Pa |

Ventilator: T-HLZ 250 / COMEFRI / G2 ..	Motor : ATB A80/2A-11	Y/D 400/230 V	50 Hz/F
Luftmenge : 2.160 m³/h ges. dp dyn.: 20 Pa	Nennleistung: 0,75 kW	kW	
dp extern : 400 Pa dp ges.: 727 Pa	Nennndrehzahl: 2850 Upm	Upm	Upm
Drehzahl : 2930 Upm Wellenleistung: 0,59 kW	Nennstrom : 1,70 A	A	A
Schall-LWA: 77,3 dBA Wirkungsgrad : 75,2 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55		
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPZ 90/ 1	V-Buchse : *1210/ 20	
Okt.dB 79,3 77,3 76,3 74,3 72,3 68,3 64,3 60,3	M-Scheibe : *SPZ 90/ 1	M-Buchse : *1210/ 19	
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : mm	SPZ-Keilriemen:	mm

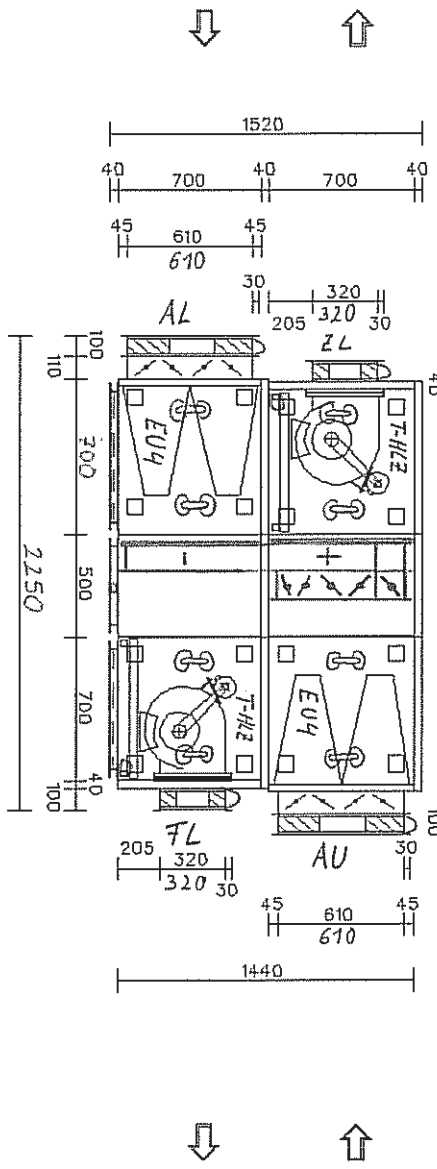
Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 320x320v	Kaltleiter
--	------------

Drehmomente Jalousieklappen	Allgemeine Hinweise
Öffnung 1/1 : 5,5 Nm Öffnung 1/2 : 2,5 Nm	Gehäuse: Doppelwand 40 mm
Ventilator : 2,5 Nm Öffnung 1/2 quer: 4,0 Nm	Gewichtsangabe = Betriebsgewicht

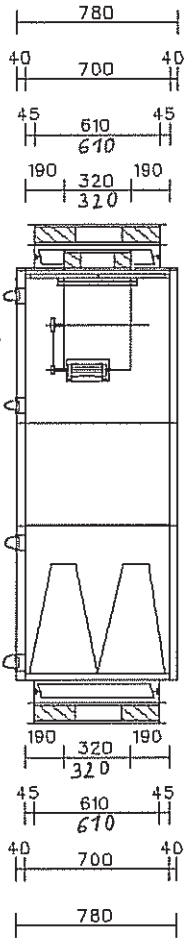
ACHTUNG: FABRIKATSÄNDERUNGEN MIT GERINGFÜGIGEN LEISTUNGSKORREKTUREN VORBEHALTEN !!!
----- ENDGÜLTIGE ANGABEN DER FABRIKATE UND TECHNISCHE DATEN NUR VON - PRÜFKARTE - VERBINDLICH !!!
***** PRÜFKARTE == ERSATZTEILLISTE *****

Teil ① | T ② | Teil ③

Ausführung + Detail siehe Prüfkarte



Lieferung ist 3-teilig

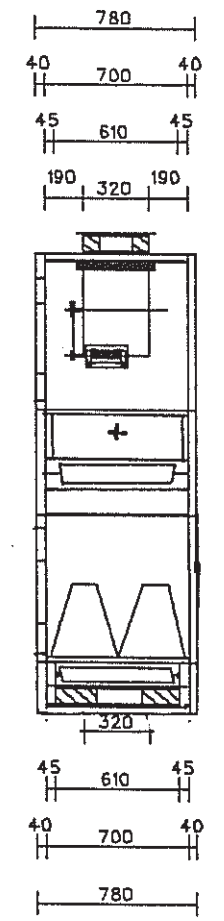
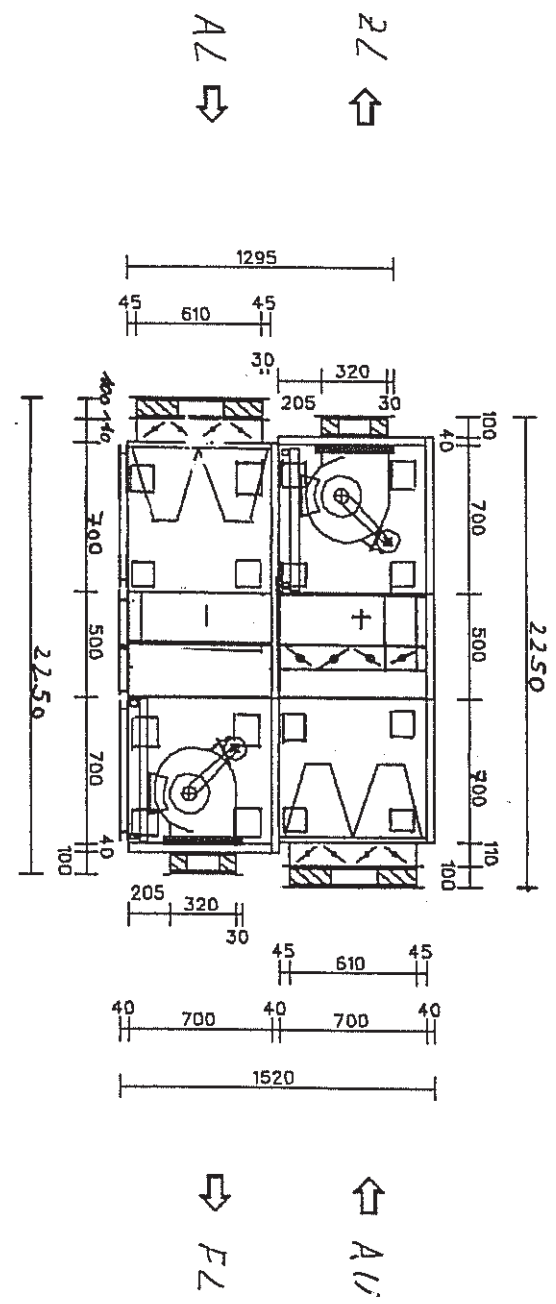


Mappe

<input checked="" type="checkbox"/> Reparaturwechsel <input checked="" type="checkbox"/> Ein-/Auswechsel		<input checked="" type="checkbox"/> PG-Verschraubung <input checked="" type="checkbox"/> Messöffnung		<input checked="" type="checkbox"/> Kabeldurchführung <input checked="" type="checkbox"/> Beleuchtung		<input checked="" type="checkbox"/> Gerätedichtung <input checked="" type="checkbox"/> Lüftung		Legende	
vom Kunden geprüft und genehmigt		Gerätetyp		Normgerät		Kom.Nr.		39282/30/16469	
Datum		Abluft		70 Doppelwand 40 mm		Kunde		Climtech AG	
Stempel u. Unterschrift		Kode		SK-FT-DW-V		Straße		Am Wieseneck 7	
Zeichnung		Zuluft		70 Doppelwand 40 mm		Ort		04451 Cunnerdorf	
Zeichnung		Kode		SK-FT-DW-V		Kom.		Sanierung Wohnhaus	
Zeichnung		Zeichnung		1		Zeichnung		1	
Zeichnung		Zeichnung		1.70-er		Zeichnung		1	
Zeichnung		Zeichnung		Anlage Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr		Zeichnung		1	
Zeichnung		Zeichnung		Lieferung		Zeichnung		1	
Zeichnung		Zeichnung		gezeichnet		Zeichnung		619	
Zeichnung		Zeichnung		kg		Zeichnung		1	

70

Mappe



Bedienante

Legende			
paralurschalter	PG-Verarbeitung	Kabeldurchführung	Geräteleitung
1-/Aussechalter	Messöffnung	Beleuchtung	Luftführung
vom Kunden geprüft und genehmigt			
Geräte	Normgerät	Kom.Nr.	39282/30/10489
Abluft 70	Doppelwand 40 mm	Kunde	Climotech AG
Kode	SM-TI-DW-V	Strasse	Am Wiesenack 7
Zuluft 70	Doppelwand 40 mm	Ort	04451 Cunnerdorf
Karte	SM-TI-DW-V	Kom.	Sanierung Wohnhaus
u.		Stock	5
WIFI		Maßstab	
Hinweise			
Rixner			
Klimageräte			
Seite 14, Teil 1/10			
Datum 09-07-99			
gzt.			
Lieferung			
Gewicht 5893 kg			

 * Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *****

Kunde : Climatech AG	Auftrag : 39262/30/16469	Datum : 05-07-99	Seite: 1
Straße: Am Wieseneck 7	Best.Nr. :	Sachbearb. : Hr. Hoffmann	
Ort : 04451 Cunnersdorf	Position : 2.60-er	Stück: 2	
Bau : Sanierung Wohnhaus	Zeichnung: 1	Liefertermin:	
Straße: Windmühlenstraße 33-37	Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	Versand : je 3-teilig	
Ort : 04289 Leipzig			

AL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm	b: 600 mm	h: 600 mm	h2: mm	3,52 m²	355 kg	UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V							

ZL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm	b: 600 mm	h: 600 mm	h2: mm	3,52 m²	244 kg	UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V							

(01) SJK Stirnwand/Anschluß

1: 0 mm	0,00 m²	11 kg	0 Pa
---------	---------	-------	------

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 510x510g elast. Stutzen 80°C 510x510g

(02) FT Taschenfilterelement

LXD	1: 600 mm	1,02 m²	51 kg	111 Pa
-----	-----------	---------	-------	--------

Fabrikat: Rixner /CF	Anf. dp: 22 Pa	Größe / Stück: 502 * 415 / 1
Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4	End. dp: 200 Pa	

(03) WR Wärmerohrelement

DMY	1: 500 mm	1,02 m²	200 kg	130 Pa
-----	-----------	---------	--------	--------

Fabrikat: SYSTECH HEATPIPE Typ: SYH 30 WRV-15-6-8901,8	Rückgewinn: 13,00 kW
Abluft : 1.350 m³/h 1,80 m/s dp: 106,0 Pa	Zuluft : 1.215 m³/h 2,30 m/s dp: 125,0 Pa
Eintritt: 22,50 °C 50,0 %rF	Eintritt: -15,00 °C 90,0 %rF
Austritt: °C %rF	Austritt: 14,00 °C

Zubehör: Wärmerohr Bypassklappe

(04) V Ventilatorteil Abluft

K D	1: 600 mm	1,48 m²	90 kg	17 Pa
-----	-----------	---------	-------	-------

Ventilator: T-HLZ 225 / COMEFRI / G2	Motor: ATB R 0,25/2-7 Y/D 400/230 V 50 Hz/F
Luftmenge : 1.350 m³/h ges. dp dyn.: 12 Pa	Nennleistung: 0,37 kW kW
dp extern : 260 Pa dp ges.: 530 Pa	Nennndrehzahl: 2880 Upm Upm
Drehzahl : 2766 Upm Wellenleistung: 0,26 kW	Nennstrom : 1,00 A A
Schall-LWA: 73,0 dBA Wirkungsgrad : 76,6 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP54
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPA 95/ 1 V-Buchse : *1210/ 20
Okt.dB 75,0 73,0 72,0 70,0 68,0 64,0 60,0 56,0	M-Scheibe : *SPA 90/ 1 M-Buchse : *1210/ 14
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : mm Keilriemen: mm

Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 280x280v Kaltleiter

(05) SJK Stirnwand/Anschluß

1: 0 mm	0,00 m²	11 kg	0 Pa
---------	---------	-------	------

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 510x510g elast. Stutzen 80°C 510x510g

(06) FT Taschenfilterelement

LXD	1: 600 mm	1,02 m²	51 kg	110 Pa
-----	-----------	---------	-------	--------

Fabrikat: Rixner /CF	Anf. dp: 19 Pa	Größe / Stück: 502 * 415 / 1
Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4	End. dp: 200 Pa	

(07) WR Wärmerohrelement

DMY	1: 500 mm	1,02 m²	89 kg	125 Pa
-----	-----------	---------	-------	--------

(techn. Daten siehe Abluft!)

RIXNER KLIMAGERÄTE

DATENBLATT

PRÜFKARTE

 * Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *

Kunde : Climatech AG	Auftrag : 39262/30/16469	Datum : 05-07-99	Seite: 2
Straße: Am Wieseneck 7	Best.Nr. :	Sachbearb. : Hr. Heffmann	Trinkl
Ort : 04451 Cunnersdorf	Position : 2.60-er	Stück: 2	
Bau : Sanierung Wohnhaus	Zeichnung: 1	Liefertermin:	
Straße: Windmühlenstraße 33-37	Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	Versand : je 3-teilig	
Ort : 04289 Leipzig			

AL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm b: 600 mm h: 600 mm h2:	mm 3,52 m³ 355 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V		

ZL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm b: 600 mm h: 600 mm h2:	mm 3,52 m³ 244 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V		

(08)
V Ventilatorteil Zuluft | K D | 1: 600 mm | 1,48 m³ | 90 kg | 15 Pa |

Ventilator: T-HLZ 225 / COMEFRI / G2 .. best	Motor best: ATB R 0,25/2-7 Y/D 400/230 V 50 Hz/F ✓
Luftmenge : 1.215 m³/h ges. dp dyn.: 10 Pa	Nennleistung: 0,37 kW kW kW
dp extern : 260 Pa dp ges.: 520 Pa	Nennndrehzahl: 2880 Upm Upm Upm
Drehzahl : 2708 Upm Wellenleistung: 0,23 kW	Nennstrom : 1,00 A A A
Schall-LWA: 73,4 dBA Wirkungsgrad : 74,5 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55

Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPA 95/ 1 V-Buchse : *1210/ 20 ✓
Okt.dB 75,4 73,4 72,4 70,4 68,4 64,4 60,4 56,4	M-Scheibe : *SPA 90/ 1 M-Buchse : *1210/ 14 ✓
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : 112 mm Sp2-Keilriemen: mm

Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 280x280v Kaltleiter ✓

~~Preisanteil Abluftgerät:~~ -DM

~~Preisanteil Zuluftgerät:~~ -DM

Anzahl Geräte: 2 Einzelpreis: DM

Drehmomente Jalousieklappen	Allgemeine Hinweise
Öffnung 1/1 : 4,5 Nm Öffnung 1/2 : 2,0 Nm	Gehäuse: Doppelwand 40 mm
Ventilator : 2,0 Nm Öffnung 1/2 quer: 4,0 Nm	Gewichtsangabe = Betriebsgewicht

ACHTUNG: FABRIKATSÄNDERUNGEN MIT GERINGFÜGIGEN LEISTUNGSKORREKTUREN VORBEHALTEN !!!
 ----- ENDGÜLTIGE ANGABEN DER FABRIKATE UND TECHNISCHE DATEN NUR VON - PRÜFKARTE - VERBINDLICH !!!
 ***** PRÜFKARTE == ERSATZTEILLISTE *****

* Vertrieb/Werk : 83627 Warngau		* Birkerfeld 42		Tel. : 08024/3001-0		* Fax. : 08024/3001-60	
Kunde : Climatech AG		Auftrag : 39262/30/16469		Datum : 28-07-99		Seite: 1	
Straße: Am Wieseneck 7		Best.Nr. :		Sachbearb. : Hr.Trinkl			
Ort : 04451 Cunnersdorf		Position : 2.60-er		Stück: 2			
Bau : Sanierung Wohnhaus		Zeichnung: 1		Liefertermin:			
Straße: Windmühlenstraße 33-37		Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr		Versand : je 3-teilig			
Ort : 04289 Leipzig							

AL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm	b: 600 mm	h: 600 mm	h2: mm	3,52 m²	355 kg	UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V							

ZL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm	b: 600 mm	h: 600 mm	h2: mm	3,52 m²	244 kg	UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V							

(01)

SJK Stirnwand/Anschluß	1: 0 mm	0,00 m²	11 kg	0 Pa
-------------------------------	---------	---------	-------	------

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 510x510g	elast. Stutzen 80°C 510x510g
--	------------------------------

(02)

FT Taschenfilterelement	LXD	1: 600 mm	1,02 m²	51 kg	111 Pa
--------------------------------	-----	-----------	---------	-------	--------

Fabrikat: Rixner /CF	Anf. dp: 22 Pa	Größe / Stück: 502 * 415 / 1
Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4	End. dp: 200 Pa	

(03)

WR Wärmerohrelement	DMY	1: 500 mm	1,02 m²	200 kg	130 Pa
----------------------------	-----	-----------	---------	--------	--------

Fabrikat: SYSTECH HEATPIPE Typ: SYH 30 WRV-15-6-8901,8	Rückgewinn: 13,00 kW
Abluft : 1.350 m³/h 1,80 m/s dp: 106,0 Pa	Zuluft : 1.215 m³/h 2,30 m/s dp: 125,0 Pa
Eintritt: 22,50 °C 50,0 %rF	Eintritt: -15,00 °C 90,0 %rF
Austritt: °C %rF	Austritt: 14,00 °C

Zubehör: Wärmerohr	Bypassklappe
--------------------	--------------

(04)

V Ventilatorteil Abluft	K D	1: 600 mm	1,48 m²	90 kg	17 Pa
--------------------------------	-----	-----------	---------	-------	-------

Ventilator: T-HLZ 225 / COMEFRI / G2 ..	Motor :ATB R 0,25/2-7 Y/D 400/230 V 50 Hz/F
Luftmenge : 1.350 m³/h ges. dp dyn.: 12 Pa	Nennleistung: 0,37 kW kW kW
dp extern : 260 Pa dp ges.: 530 Pa	Nennndrehzahl: 2880 Upm Upm Upm
Drehzahl : 2766 Upm Wellenleistung: 0,26 kW	Nennstrom : 1,00 A A A
Schall-LWA: 73,0 dBA Wirkungsgrad : 76,6 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55

Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPZ 95/ 1 V-Buchse : *1210/ 20
Okt.dB 75,0 73,0 72,0 70,0 68,0 64,0 60,0 56,0	M-Scheibe : *SPZ 90/ 1 M-Buchse : *1210/ 14
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : 325 mm SPZ-Keilriemen: 937 mm

Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 280x280v	Kaltleiter
--	------------

(05)

SJK Stirnwand/Anschluß	1: 0 mm	0,00 m²	11 kg	0 Pa
-------------------------------	---------	---------	-------	------

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 510x510g	elast. Stutzen 80°C 510x510g
--	------------------------------

(06)

FT Taschenfilterelement	LXD	1: 600 mm	1,02 m²	51 kg	110 Pa
--------------------------------	-----	-----------	---------	-------	--------

Fabrikat: Rixner /CF	Anf. dp: 19 Pa	Größe / Stück: 502 * 415 / 1
Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4	End. dp: 200 Pa	

(07)

WR Wärmerohrelement	DMY	1: 500 mm	1,02 m²	89 kg	125 Pa
----------------------------	-----	-----------	---------	-------	--------

(techn. Daten siehe Abluft!)	
------------------------------	--

Hand

 * Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *

Kunde : Climatech AG	Auftrag : 39262/30/16469	Datum : 28-07-99 Seite: 2
Straße: Am Wieseneck 7	Best.Nr. :	Sachbearb. : Hr.Trinkl
Ort : 04451 Cunnersdorf	Position : 2.60-er Stück: 2	
Bau : Sanierung Wohnhaus	Zeichnung: 1	Liefertermin:
Straße: Windmühlenstraße 33-37	Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	Versand : je 3-teilig
Ort : 04289 Leipzig		

AL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm b: 600 mm h: 600 mm h2: mm 3,52 m² 355 kg UR40	
Typ: -SJK-FT -DMY-V		

ZL : /60 DW40 B- A-	1: 1700 mm b: 600 mm h: 600 mm h2: mm 3,52 m² 244 kg UR40	
Typ: -SJK-FT -DMY-V		

(08)
V Ventilatorteil Zuluft | K D | 1: 600 mm | 1,48 m² | 90 kg | 15 Pa |

Ventilator: T-HLZ 225 / COMEFRI / G2 .. Luftmenge : 1.215 m³/h ges. dp dyn.: 10 Pa dp extern : 260 Pa dp ges.: 520 Pa Drehzahl : 2708 Upm Wellenleistung: 0,23 kW Schall-LWA: 73,4 dBA Wirkungsgrad : 74,5 %	Motor : ATB R 0,25/2-7 Y/D 400/230 V 50 Hz/F Nennleistung: 0,37 kW kW kW Nenndrehzahl: 2880 Upm Upm Upm Nennstrom : 1,00 A A A Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000 Okt.dB 75,4 73,4 72,4 70,4 68,4 64,4 60,4 56,4 VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	V-Scheibe : *SPZ 95/ 1 V-Buchse : *1210/ 20 M-Scheibe : *SPZ 90/ 1 M-Buchse : *1210/ 14 Achsabstand : mm SPZ-Keilriemen: mm

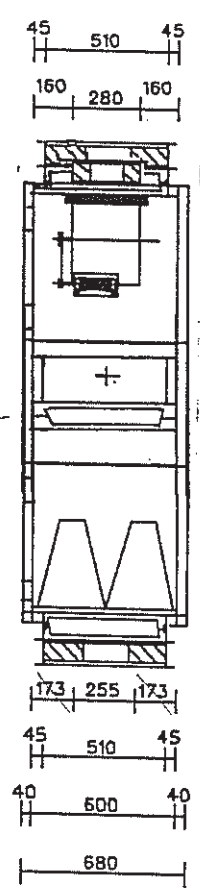
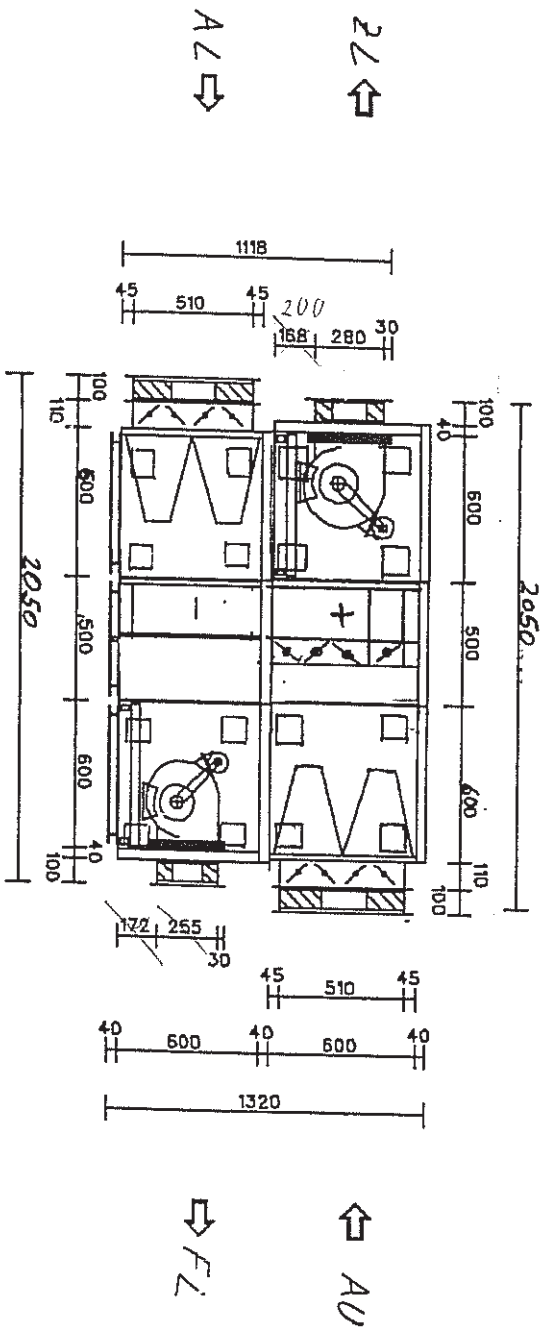
Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 280x280v Kaltleiter

Drehmomente Jalousieklappen	Allgemeine Hinweise
Öffnung 1/1 : 4,5 Nm Öffnung 1/2 : 2,0 Nm Ventilator : 2,0 Nm Öffnung 1/2 quer: 4,0 Nm	Gehäuse: Doppelwand 40 mm Gewichtsangabe = Betriebsgewicht

ACHTUNG: FABRIKATSÄNDERUNGEN MIT GERINGFÜGIGEN LEISTUNGSKORREKTUREN VORBEHALTEN !!!
 ----- ENDGÜLTIGE ANGABEN DER FABRIKATE UND TECHNISCHE DATEN NUR VON - PRÜFKARTE - VERBINDLICH !!!
 ***** PRÜFKARTE == ERSATZTEILLISTE *****

60

Mappe



ings- und Anschlussseite siehe DRAUFSICHT

Bedienseite

Legende	
<input checked="" type="checkbox"/> Kabeldurchführung	<input checked="" type="checkbox"/> Geräteleitung
<input checked="" type="checkbox"/> PG-Verschraubung	<input checked="" type="checkbox"/> Beleuchtung
<input checked="" type="checkbox"/> Ausseiter	<input checked="" type="checkbox"/> Lüftung

m Kunden geprüft und genehmigt	
Gerätyp	Normgerät
Abluft	60 Doppelwand 40 mm
Kode	2K-FI-K-V
Zuluft	60 Doppelwand 40 mm
Kode	2K-FI-F-V
Kom. Nr. 39262/30/10469	
Kunde Climotech AG	
Straße Am Wieseneck 7	
Ort 04451 Cunnerdorf	
Kom. Sanierung Wohnhaus	
Zeichnung	1
Position	2.80-er
Anlage Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	
Datei 02-07-99	
Lüftung	
Stock	2
Maßstab	
Gewicht 409 kg	

RIXNER
Klimageräte

 * Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *

Kunde : Climatech AG	Auftrag : 39262/30/16469	Datum : 05-07-99	Seite: 1
Straße: Am Wieseneck 7	Best.Nr. :	Sachbearb. : Hr. Hoffmann	Trinkl
Ort : 04451 Cunnersdorf	Position: 2.70-er	Stück: 2	
Bau : Sanierung Wohnhaus	Zeichnung: 1	Liefertermin:	
Straße: Windmühlenstraße 33-37	Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	Versand : je 3-teilig	
Ort : 04289 Leipzig			

AL : /70 DW40 B- A-	l: 1900 mm b: 700 mm h: 700 mm h2: mm 4,52 m² 287 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V	

ZL : /70 DW40 B- A-	l: 1900 mm b: 700 mm h: 700 mm h2: mm 4,52 m² 296 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V	

(01) -
SJK Stirnwand/Anschluß | l: 0 mm | 0,00 m² | 14 kg | 0 Pa |

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 610x610g elast. Stutzen 80°C 610x610g

(02) -
FT Taschenfilterelement *Sert* | LXD | l: 700 mm | 1,22 m² | 58 kg | 116 Pa |

Fabrikat: Rixner /CF	Anf. dp: 32 Pa	Größe / Stück: 592 * 592 / 1
Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4	End. dp: 200 Pa	

(03) -
WR Wärmerohrelement *Sert* | DMY | l: 500 mm | 1,22 m² | 105 kg | 180 Pa |

Fabrikat: Systech Heatpipe-Typ: SYH 30 WRV-18-6-1070-1.8	Rückgewinn: 25,00 kW
Abluft : 2.400 m³/h 2,20 m/s dp: 175,0 Pa	Zuluft : 2.400 m³/h 3,40 m/s dp: 173,0 Pa
Eintritt: 22,50 °C 50,0 %rF	Eintritt: -15,00 °C 90,0 %rF
Austritt: °C	Austritt: 13,10 °C

Zubehör: Bypassklappe Wärmerohr

(04) -
V Ventilatorteil Abluft | K D | l: 700 mm | 2,08 m² | 109 kg | 22 Pa |

Ventilator: T-HLZ 250 / COMEFRI / G2 .. <i>Sert</i>	Motor <i>Sert</i> : ATB A80/2A-11 Y/D 400/230 V 50 Hz/F
Luftmenge : 2.400 m³/h ges. dp dyn.: 25 Pa	Nennleistung: 0,75 kW kW
dp extern : 320 Pa dp ges.: 663 Pa	Nenn Drehzahl: 2850 Upm Upm
Drehzahl : 2882 Upm Wellenleistung: 0,57 kW	Nennstrom : 1,70 A A
Schall-LWA: 76,2 dBA Wirkungsgrad : 76,7 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung / Motor IP55
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPA 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20 ✓
Okt.dB 78,2 76,2 75,2 73,2 71,2 67,2 63,2 59,2	M-Scheibe : *SPA 90/ 1 M-Buchse : *1210/ 19 ✓
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : <i>SPA</i> mm <i>SPA</i> Keilriemen: mm

Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 320x320v Kaltleiter ✓

(05) -
SJK Stirnwand/Anschluß | l: 0 mm | 0,00 m² | 14 kg | 0 Pa |

Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 610x610g elast. Stutzen 80°C 610x610g

(06) -
FT Taschenfilterelement *Sert* | LXD | l: 700 mm | 1,22 m² | 58 kg | 109 Pa |

Fabrikat: Rixner /CF	Anf. dp: 18 Pa	Größe / Stück: 592 * 592 / 1
Medium : HI-CAP 80/25/ EU 3	End. dp: 200 Pa	

(07) -
WR Wärmerohrelement | DMY | l: 500 mm | 1,22 m² | 114 kg | 173 Pa |

(techn. Daten siehe Abluft)

RIXNER KLIMAGERÄTE

DATENBLATT

PRÜFKARTE

* Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *

Kunde : Climatech AG	Auftrag : 39262/30/16469	Datum : 05-07-99	Seite: 2
Straße: Am Wieseneck 7	Best.Nr. :	Sachbearb. : Hr. Hoffmann	<i>Enrich</i>
Ort : 04451 Cunnersdorf	Position : 2.70-er	Stück: 2	
Bau : Sanierung Wohnhaus	Zeichnung: 1	Liefertermin:	
Straße: Windmühlenstraße 33-37	Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	Versand : <i>je 3-teilig</i>	
Ort : 04289 Leipzig			

AL : /70 DW40 B- A-	l: 1900 mm b: 700 mm h: 700 mm h2: mm 4,52 m³ 287 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V	

ZL : /70 DW40 B- A-	l: 1900 mm b: 700 mm h: 700 mm h2: mm 4,52 m³ 297 kg UR40
Typ: -SJK-FT -DMY-V	

(08) V Ventilatorteil Zuluft | K D | l: 700 mm | 2,08 m³ | 110 kg | 22 Pa |

Ventilator: T-HLZ 250 / COMEFRI / G2 .. <i>best</i>	Motor <i>best</i> : ATB A80/2B-11 Y/D 400/230 V 50 Hz/F
Luftmenge : 2.400 m³/h ges. dp dyn.: 25 Pa	Nennleistung: 1,10 kW kW kW
dp extern : 320 Pa dp ges.: 736 Pa	Nennndrehzahl: 2850 Upm Upm Upm
Drehzahl : 3003 Upm Wellenleistung: 0,64 kW	Nennstrom : 2,40 A A A
Schall-LWA: 77,3 dBA Wirkungsgrad : 76,4 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : <i>SPZ</i> 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20 ✓
Okt.dB 79,3 77,3 76,3 74,3 72,3 68,3 64,3 60,3	M-Scheibe : <i>SPZ</i> 95/ 1 M-Buchse : *1210/ 19 ✓
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : <i>SPZ</i> mm <i>SPZ</i> -Keilriemen: mm

Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 320x320v Kaltleiter ✓

Preisanteil Abluftgerät: -DM-

Preisanteil Zuluftgerät: -DM-

Anzahl-Geräte: 2 Einzelpreis: -DM-

Drehmomente Jalousieklappen	Allgemeine Hinweise
Öffnung 1/1 : 5,5 Nm Öffnung 1/2 : 2,5 Nm	Gehäuse: Doppelwand 40 mm
Ventilator : 2,5 Nm Öffnung 1/2 quer: 4,0 Nm	Gewichtsangabe = Betriebsgewicht

ACHTUNG: FABRIKATSÄNDERUNGEN MIT GERINGFÜGIGEN LEISTUNGSKORREKTUREN VORBEHALTEN !!!
 ----- ENDGÜLTIGE ANGABEN DER FABRIKATE UND TECHNISCHEN DATEN NUR VON - PRÜFKARTE - VERBINDLICH !!!
 ***** PRÜFKARTE == ERSATZTEILLISTE *****

* Vertrieb/Werk : 83627 Warngau		* Birkerfeld 42		Tel.: 08024/3001-0		* Fax.: 08024/3001-60	
Kunde : Climatech AG		Auftrag : 39262/30/16469		Datum : 28-07-99		Seite: 1	
Straße: Am Wieseneck 7		Best.Nr. :		Sachbearb. : Hr.Trinkl			
Ort : 04451 Cunnersdorf		Position : 2.70-er		Stück: 2			
Bau : Sanierung Wohnhaus		Zeichnung: 1		Liefertermin:			
Straße: Windmühlenstraße 33-37		Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr		Versand : je 3-teilig			
Ort : 04289 Leipzig							
AL : /70 DW40 B- A-		1: 1900 mm b: 700 mm h: 700 mm h2:		mm 4,52 m²		287 kg UR40	
Typ: -SJK-FT -DMY-V							
ZL : /70 DW40 B- A-		1: 1900 mm b: 700 mm h: 700 mm h2:		mm 4,52 m²		297 kg UR40	
Typ: -SJK-FT -DMY-V							
(01) ---							
SJK Stirnwand/Anschluß				1: 0 mm 0,00 m²		14 kg 0 Pa	
Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 610x610g elast. Stutzen 80°C 610x610g							
(02) ---							
FT Taschenfilterelement		LXD		1: 700 mm 1,22 m²		58 kg 116 Pa	
Fabrikat: Rixner /CF		Anf. dp: 32 Pa		Größe / Stück: 592 * 592 / 1			
Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4		End. dp: 200 Pa					
(03) ---							
WR Wärmerohrelement		DMY		1: 500 mm 1,22 m²		105 kg 180 Pa	
Fabrikat: Systech Heatpipe-Typ: SYH 30 WRV-18-6-1070-1.8		Rückgewinn: 25,00 kW					
Abluft : 2.400 m³/h 2,20 m/s dp: 175,0 Pa		Zuluft : 2.400 m³/h 3,40 m/s dp: 253,0 Pa					
Eintritt: 22,50 °C 50,0 %rF		Eintritt: -15,00 °C 90,0 %rF					
Austritt: °C		Austritt: 13,10 °C					
Zubehör: Bypassklappe Wärmerohr							
(04) ---							
V Ventilatorteil Abluft		K D		1: 700 mm 2,08 m²		109 kg 22 Pa	
Ventilator: T-HLZ 250 / COMEFRI / G2 ..		Motor : ATB A80/2A-11 Y/D 400/230 V 50 Hz/F					
Luftmenge : 2.400 m³/h ges. dp dyn.: 25 Pa		Nennleistung: 0,75 kW kW kW					
dp extern : 320 Pa dp ges.: 663 Pa		Nennndrehzahl: 2850 Upm Upm Upm					
Drehzahl : 2882 Upm Wellenleistung: 0,57 kW		Nennstrom : 1,70 A A A					
Schall-LWA: 76,2 dBA Wirkungsgrad : 76,7 %		Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55					
Frq.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000		V-Scheibe : *SPZ 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20					
Okt.dB 78,2 76,2 75,2 73,2 71,2 67,2 63,2 59,2		M-Scheibe : *SPZ 90/ 1 M-Buchse : *1210/ 19					
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!		Achsabstand: 356 mm SPZ-Keilriemen: 982 mm					
Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 320x320v Kaltleiter							
(05) ---							
SJK Stirnwand/Anschluß				1: 0 mm 0,00 m²		14 kg 0 Pa	
Zubehör: Jalousieklappe(n) SIGW 610x610g elast. Stutzen 80°C 610x610g							
(06) ---							
FT Taschenfilterelement		LXD		1: 700 mm 1,22 m²		58 kg 116 Pa	
Fabrikat: Rixner /CF		Anf. dp: 32 Pa		Größe / Stück: 592 * 592 / 1			
Medium : HI-CAP 85/30/ EU 4		End. dp: 200 Pa					
(07) ---							
WR Wärmerohrelement		DMY		1: 500 mm 1,22 m²		114 kg 253 Pa	
(techn. Daten siehe Abluft)							

23.8. B. Bae

 * Vertrieb/Werk : 83627 Warngau * Birkerfeld 42 Tel.: 08024/3001-0 * Fax.: 08024/3001-60 *

Kunde : Climatech AG	Auftrag : 39262/30/16469	Datum : 28-07-99 Seite: 2
Straße: Am Wieseneck 7	Best.Nr. :	Sachbearb. : Hr.Trinkl
Ort : 04451 Cunnersdorf	Position: 2.70-er Stück: 2	Liefertermin:
Bau : Sanierung Wohnhaus	Zeichnung: 1	Versand : je 3-teilig
Straße: Windmühlenstraße 33-37	Anlage : Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr	
Ort : 04289 Leipzig		

| AL : /70 DW40 B- A- | 1: 1900 mm | b: 700 mm | h: 700 mm | h2: mm | 4,52 m² | 287 kg | UR40 |
 | Typ: -SJK-FT -DMY-V |

| ZL : /70 DW40 B- A- | 1: 1900 mm | b: 700 mm | h: 700 mm | h2: mm | 4,52 m² | 297 kg | UR40 |
 | Typ: -SJK-FT -DMY-V |

(08)
 | V Ventilatorteil Zuluft | K D | 1: 700 mm | 2,08 m² | 110 kg | 22 Pa |

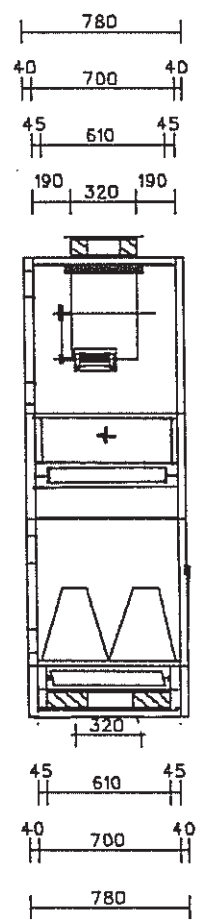
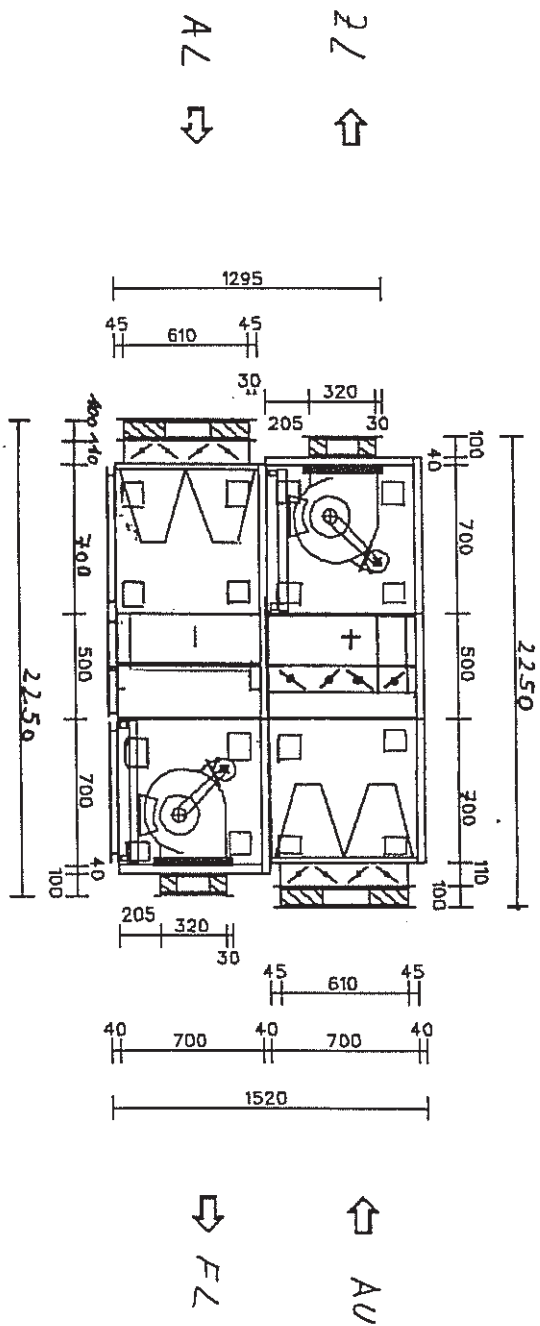
Ventilator: T-HLZ 250 / COMEFRI / G2 ..	Motor : ATB A80/2B-11 Y/D 400/230 V 50 Hz/F
Luftmenge : 2.400 m³/h ges. dp dyn.: 25 Pa	Nennleistung: 1,10 kW kW kW
dp extern : 320 Pa dp ges.: 736 Pa	Nenn Drehzahl: 2850 Upm Upm Upm
Drehzahl : 3003 Upm Wellenleistung: 0,64 kW	Nennstrom : 2,40 A A A
Schall-LWA: 77,3 dBA Wirkungsgrad : 76,4 %	Klemmkasten DIN42925 ohne PG-Verschraubung /Motor IP55
Frg.Hz 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	V-Scheibe : *SPZ 90/ 1 V-Buchse : *1210/ 20
Okt.dB 79,3 77,3 76,3 74,3 72,3 68,3 64,3 60,3	M-Scheibe : *SPZ 95/ 1 M-Buchse : *1210/ 19
VENTILATOR-ANLAUF NICHT GEGEN GESCHLOSSENE Klappe !!!	Achsabstand : 362 mm SPZ-Keilriemen: 4012 mm

| Zubehör: elast. Stutzen 80 °C 320x320v Kaltleiter |

Drehmomente Jalousieklappen	Allgemeine Hinweise
Öffnung 1/1 : 5,5 Nm Öffnung 1/2 : 2,5 Nm	Gehäuse: Doppelwand 40 mm
Ventilator : 2,5 Nm Öffnung 1/2 quer: 4,0 Nm	Gewichtsangabe = Betriebsgewicht







ACHTUNG: FABRIKATSÄNDERUNGEN MIT GERINGFÜGIGEN LEISTUNGSKORREKTUREN VORBEHALTEN !!!
 ----- ENDGÜLTIGE ANGABEN DER FABRIKATE UND TECHNISCHEN DATEN NUR VON - PRÜFKARTE - VERBINDLICH !!!
 ***** PRÜFKARTE == ERSATZTEILLISTE *****

Mappe



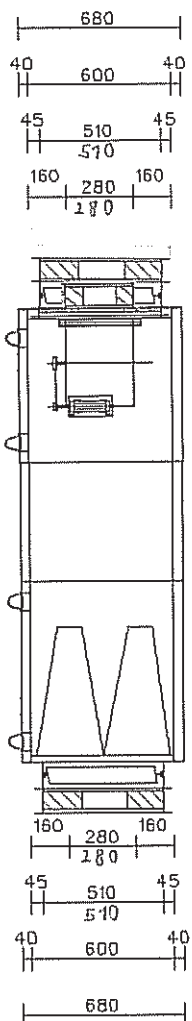
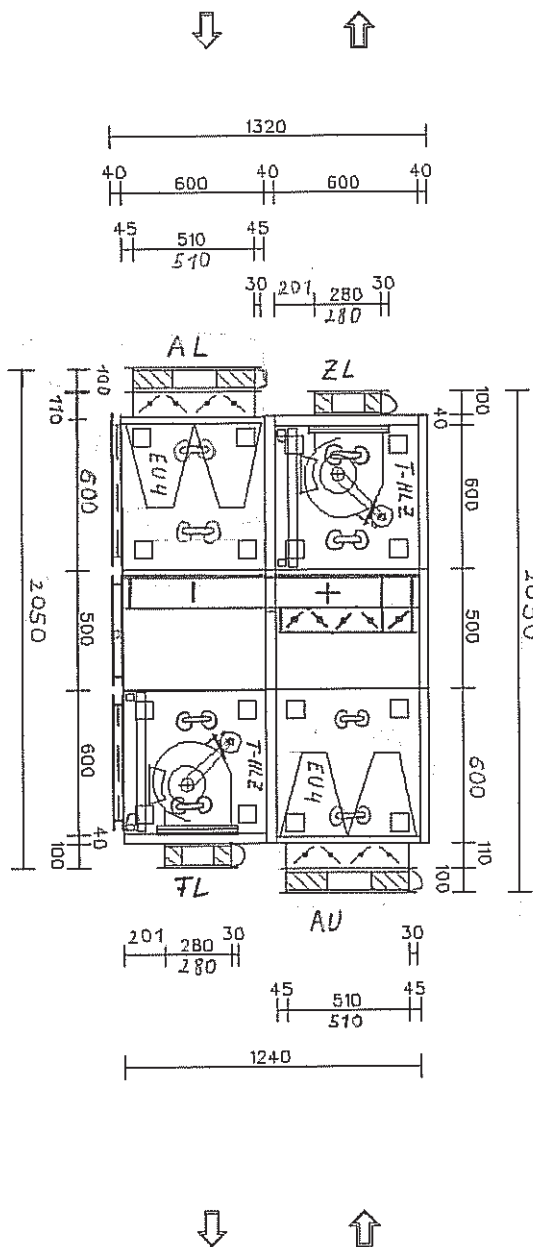
fliegungs- und Anschlußseite siehe DRAUF SICHT

Bedienseite

Legende				Datum/Seite	
Reparaturschalter	 PG-Verachrobung	 Kabeldurchführung	 Gerätedetektion		
Ein-/Aussschalter	 Messöffnung	 Befestigung	 Luftrichtung		
vom Kunden geprüft und genehmigt					
Geräetyp		Normgerät		Kom.Nr. 38282/30/16469	
Abluft 70		Doppelwand 40 mm		Kunde Climattech AG	
Kode SK-T-Dur-V				Stroße Am Wieseneck 7	
Zuluft 70		Doppelwand 40 mm		Ort 04451 Cunnerrsdorf	
Kode SK-T-Dur-V				Kom. Sanierung Wohnhaus	
				Stock 2	
				Maßstab	
				Lüftung	
				Gezeichnet 583	
				kg	

Ausführung + Detail siehe Prüfkarte

Teil ① Teil ② Teil ③



Bedienungsseite

Mappe

☒ Reparaturschalter
☒ Ein-/Ausmacher
☒ PG-Verschraubung
☒ Messöffnung

☒ Kabeldurchführung
☒ Beleuchtung
☒ Geräteleitung
☒ Lüftung

Lieferung ist je 3-teilig

Zeichnung 1
Position 2.00-er
Anlage Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr

RIXNER
Klimogeräte

vom Kunden geprüft und genehmigt

Geräteleiste
Abluft 60
Zuluft 60

Kom.Nr. 39262/30/16468
Kunde ClimaTech AG
Straße Am Wiesacker 7

Zeichnung 1
Position 2.00-er
Anlage Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr

Soalb. H. Hoffmann
Datum 05-07-99
gzz.

Datum

Kom.Nr. 39262/30/16468
Kunde ClimaTech AG
Straße Am Wiesacker 7

Zeichnung 1
Position 2.00-er
Anlage Zu-/Abluftgerät mit Wärmerohr

Soalb. H. Hoffmann
Datum 05-07-99
gzz.

Stempel u.
Unterschrift

Kode SW-RT-DWR-V
Zuluft 60
Doppelwand 40

Ort 04451 Cunnerdorf
Kom. Sanierung Wohnhaus

Stock 2

Maßstab

Lieferung
Gewicht 833 kg