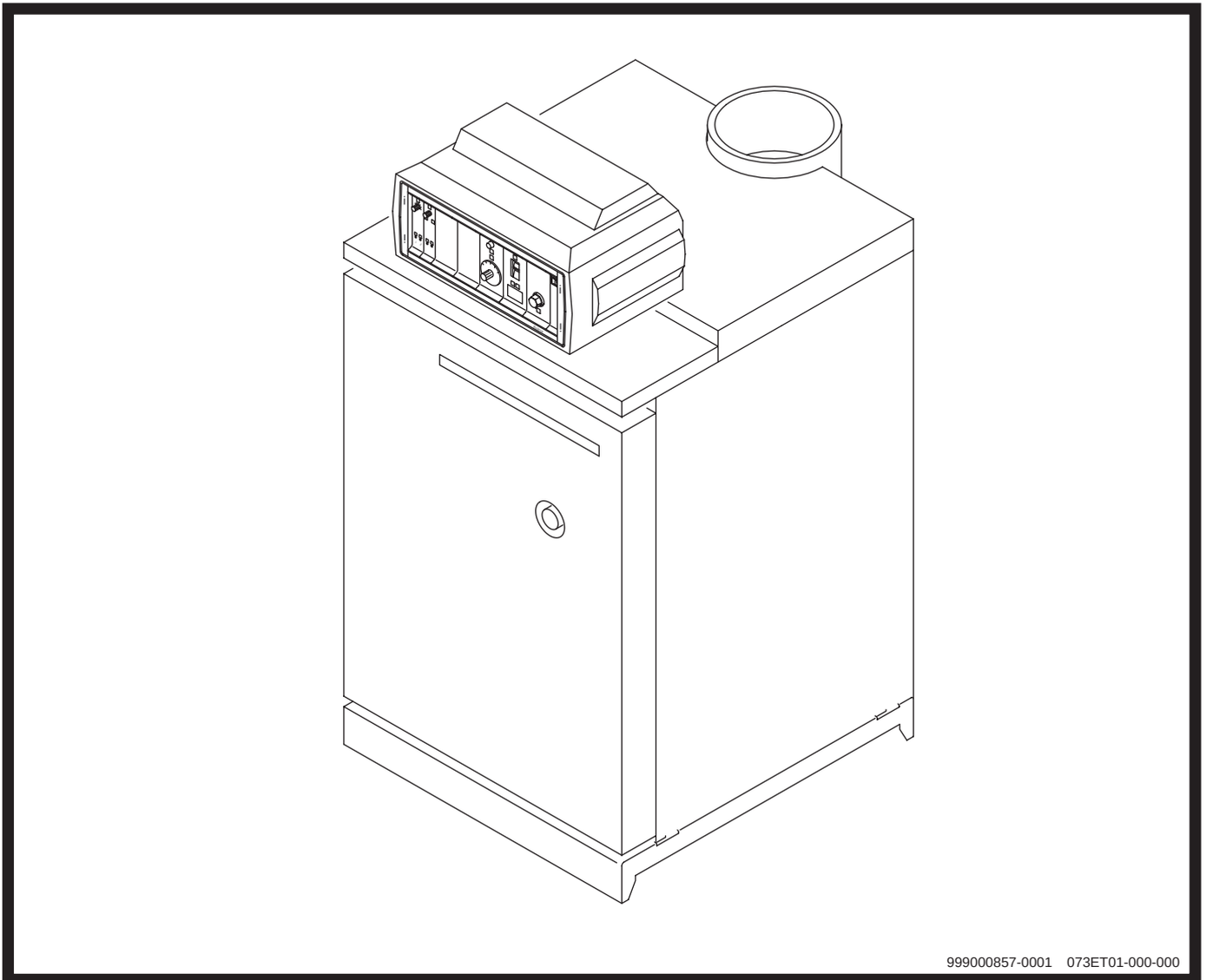


Ersatzteilkatalog

Gußheizkessel

Gas-Spezialheizkessel

G 124, G 124E, G 124L, G 124V, G 124LV und G 124LP



999000857-0001 073ET01-000-000

Ausgabe 19.01.2001

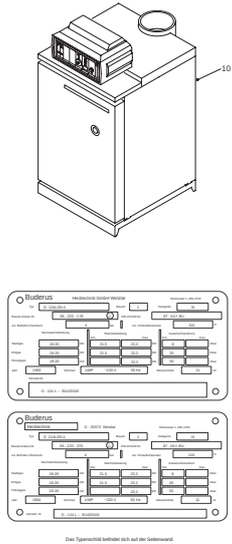
Inhaltverzeichnis

| | |
|--|----|
| Baugruppenübersicht | 4 |
| Kesselvarianten und Typenschild | 6 |
| Übersicht der verwendbaren Brenner | 10 |
| Übersicht der verwendbaren Speicher, Regelungen und Brennersteuerungen | 12 |
| Kesselblock G 124 - Grundausstattung | 14 |
| Kesselblock G 124 / G 124E / G 124L - Spezialteile | 20 |
| Kesselblock G 124V / G 124LV - Spezialteile | 24 |
| Kesselblock G 124LP - Spezialteile | 28 |
| Abgassperrklappe G 124 | 32 |
| Verkleidung G 124 | 34 |
| Kesselanschluß-Set | 40 |
| Notizen | 42 |

Zeichenerklärung:

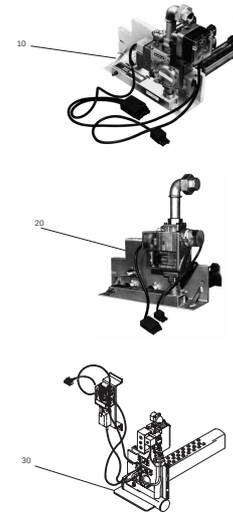
| | | |
|-----|---|---|
| * | = | kleiner 0,1 kg |
| x | = | kein Ersatzteil |
| (x) | = | nicht als Einzelteil, jedoch im Set lieferbar |
| (H) | = | siehe Katalog Heizungszubehör |

Kesselvarianten und Typenschild



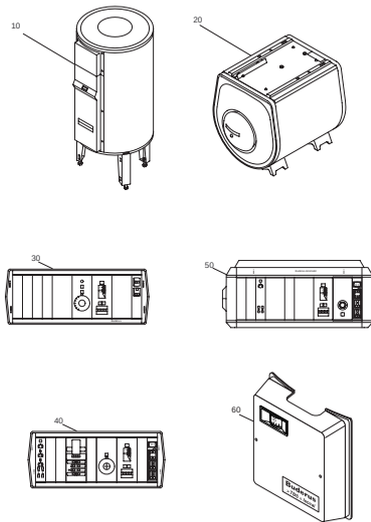
Seite 6

Übersicht der verwendbaren Brenner



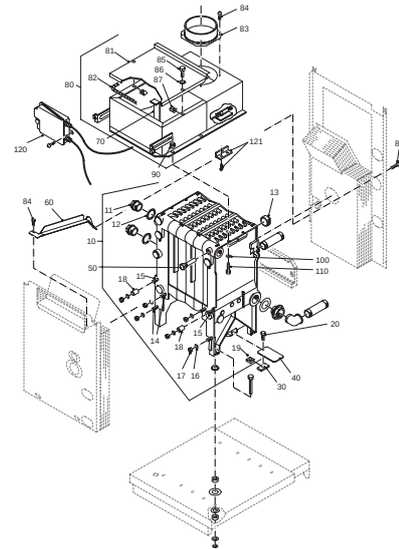
Seite 10

Übersicht der verwendbaren Speicher, Regelungen und Brennersteuerungen



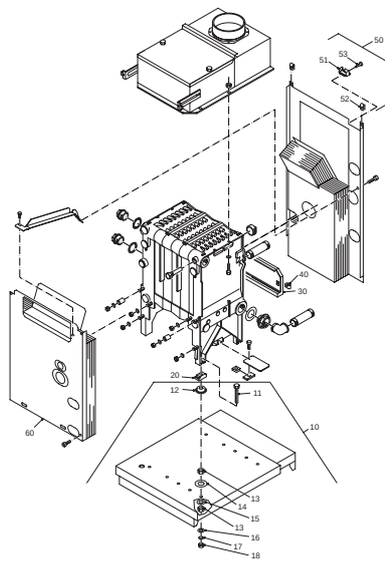
Seite 12

Kesselblock G 124 - Grundausrüstung



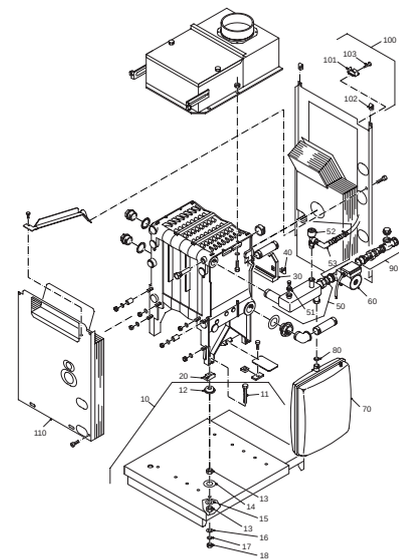
Seite 14

Kesselblock G 124 / G 124E / G 124L - Spezialteile



Seite 20

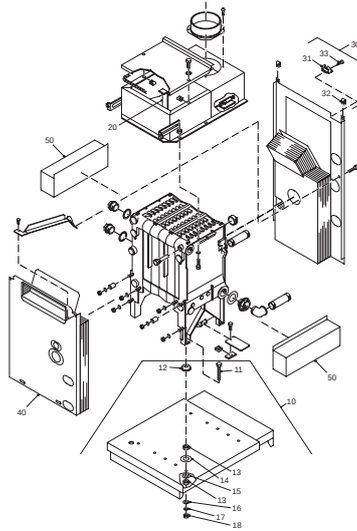
Kesselblock G 124V / G 124LV - Spezialteile



Seite 24

Baugruppenübersicht

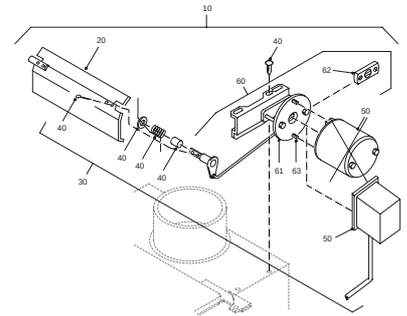
Kesselblock G 124LP - Spezialteile



Seite 28

990777-0200 07/2019-020-000

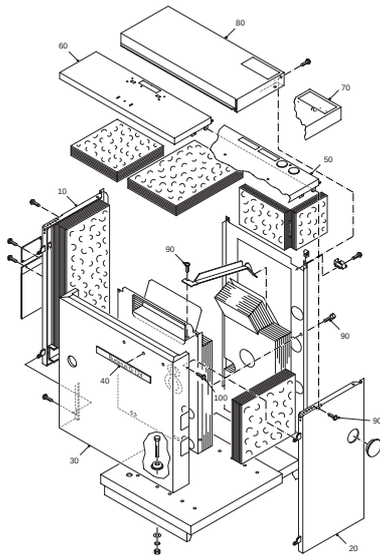
Abgassperreklappe G 124



Seite 32

990777-0200 07/2019-020-000

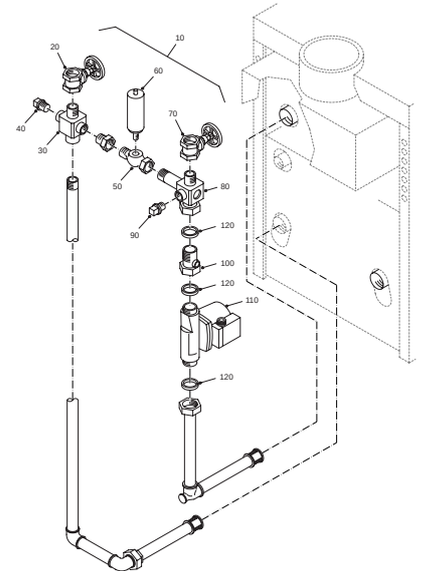
Verkleidung G 124



Seite 34

990777-0200 07/2019-020-000

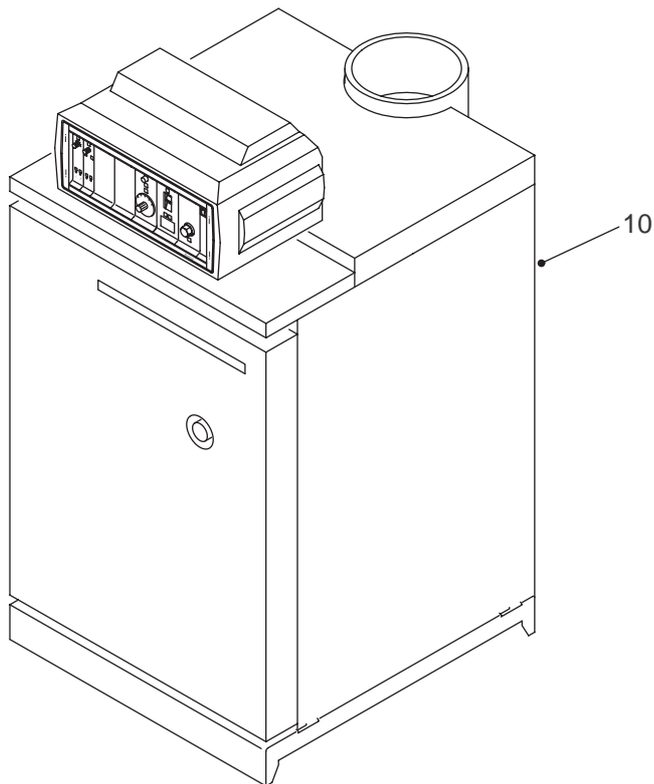
Kesselanschluß-Set



Seite 40

990777-0200 07/2019-020-000

Kesselvarianten und Typenschild



| | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|--------------------------|-------------------|------------------------|---------|
| Buderus | | Heiztechnik GmbH Wetzlar | | Heizkessel n. DIN 4702 | |
| Typ | G 124L/20-4 | Bauart | 1 | Kategorie | III |
| Bauart-Zulass-Nr. | 06 - 223 - 178 | DIN-DVGW-Nr. | 87 . 04 f. BU | | |
| zul. Betriebs-Überdruck | 4 bar | zul. Vorlauftemperatur | 110 °C | | |
| Nennwärmeleistung | | Wärmebelastung | | Gasanschlussdruck | |
| | | min. | max. | min. | max. |
| Stadtgas | 19-20 kW | 21,5 | 22,2 kW | 8 | mbar |
| Erdgas | 19-20 kW | 21,5 | 22,2 kW | 20 | mbar |
| Flüssiggas | 19-20 kW | | 22,2 kW | 50 | mbar |
| Jahr | 1992 | Stromart | 1/MP -220 V 50 Hz | Wasserinhalt | 11 Ltr. |
| Herstell-Nr. G - 124 L -- B1420100 | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------|------------------------|-------------------|-------------------|---------|------------------------|--|
| Buderus | | Heiztechnik | | D - 35573 Wetzlar | | Heizkessel n. DIN 4702 | |
| Typ | G 124L/20-4 | Bauart | 1 | Kategorie | III | | |
| Bauart-Zulass-Nr. | 06 - 223 - 270 | DIN-DVGW-Nr. | 87 . 04 f. BU | | | | |
| zul. Betriebs-Überdruck | 4 bar | zul. Vorlauftemperatur | 110 °C | | | | |
| Nennwärmeleistung | | Wärmebelastung | | Gasanschlussdruck | | | |
| | | min. | max. | min. | max. | | |
| Stadtgas | 19-20 kW | 21,5 | 22,2 kW | 8 | mbar | | |
| Erdgas | 19-20 kW | 21,5 | 22,2 kW | 20 | mbar | | |
| Flüssiggas | 19-20 kW | | 22,2 kW | 50 | mbar | | |
| Jahr | 1994 | Stromart | 1/MP -220 V 50 Hz | Wasserinhalt | 11 Ltr. | | |
| Herstell Nr G - 124 L -- B1420100 | | | | | | | |

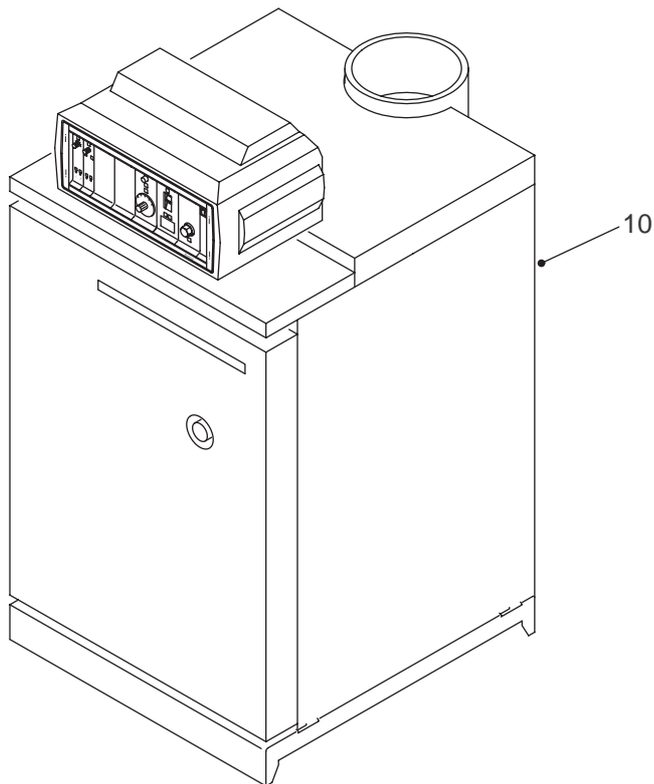
Das Typenschild befindet sich auf der Seitenwand.

9990????-0005 073ET01-001-000

Kesselvarianten und Typenschild

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|-------------------------|------------------------|
| 10 | x | G 124 10kW/ 2 Glieder | |
| 10 | x | G 124 14kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124 18kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124 20kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124 25kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124 32kW/ 5 Glieder | |
| 10 | x | G 124E 10kW/ 2 Glieder | |
| 10 | x | G 124E 14kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124E 18kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124E 20kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124E 25kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124E 32kW/ 5 Glieder | |
| 10 | x | G 124V 10kW/ 2 Glieder | |
| 10 | x | G 124V 14kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124V 18kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124V 20kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124V 25kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124L 10kW/ 2 Glieder | |
| 10 | x | G 124L 14kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124L 18kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124L 20kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124L 25kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124L 32kW/ 5 Glieder | |
| 10 | x | G 124LV 10kW/ 2 Glieder | |
| 10 | x | G 124LV 14kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124LV 18kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124LV 20kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124LV 25kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124LP 8kW/ 2 Glieder | |
| 10 | x | G 124LP 12kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124LP 15kW/ 3 Glieder | |
| 10 | x | G 124LP 20kW/ 4 Glieder | |
| 10 | x | G 124LP 23kW/ 4 Glieder | |

Kesselvarianten und Typenschild



| | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|--------------------------|-------------------|------------------------|--------------|---------|
| Buderus | | Heiztechnik GmbH Wetzlar | | Heizkessel n. DIN 4702 | | |
| Typ | G 124L/20-4 | Bauart | 1 | Kategorie | III | |
| Bauart-Zulass-Nr. | 06 - 223 - 178 | DIN-DVGW-Nr. | 87 . 04 f. BU | | | |
| zul. Betriebs-Überdruck | 4 bar | zul. Vorlauftemperatur | 110 °C | | | |
| Nennwärmeleistung | | Wärmebelastung | | Gasanschlussdruck | | |
| | | min. | max. | min. | max. | |
| Stadtgas | 19-20 kW | 21,5 | 22,2 kW | 8 | mbar | |
| Erdgas | 19-20 kW | 21,5 | 22,2 kW | 20 | mbar | |
| Flüssiggas | 19-20 kW | | 22,2 kW | 50 | mbar | |
| Jahr | 1992 | Stromart | 1/MP -220 V 50 Hz | | Wasserinhalt | 11 Ltr. |
| Herstell-Nr. G - 124 L -- B1420100 | | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------|-------------------------------|-------------------|------------------------|--------------|---------|
| Buderus | | Heiztechnik D - 35573 Wetzlar | | Heizkessel n. DIN 4702 | | |
| Typ | G 124L/20-4 | Bauart | 1 | Kategorie | III | |
| Bauart-Zulass-Nr. | 06 - 223 - 270 | DIN-DVGW-Nr. | 87 . 04 f. BU | | | |
| zul. Betriebs-Überdruck | 4 bar | zul. Vorlauftemperatur | 110 °C | | | |
| Nennwärmeleistung | | Wärmebelastung | | Gasanschlussdruck | | |
| | | min. | max. | min. | max. | |
| Stadtgas | 19-20 kW | 21,5 | 22,2 kW | 8 | mbar | |
| Erdgas | 19-20 kW | 21,5 | 22,2 kW | 20 | mbar | |
| Flüssiggas | 19-20 kW | | 22,2 kW | 50 | mbar | |
| Jahr | 1994 | Stromart | 1/MP -220 V 50 Hz | | Wasserinhalt | 11 Ltr. |
| Herstell Nr G - 124 L -- B1420100 | | | | | | |

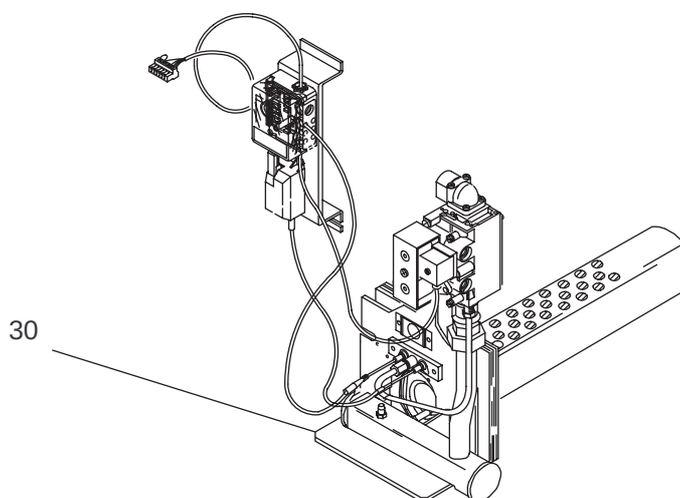
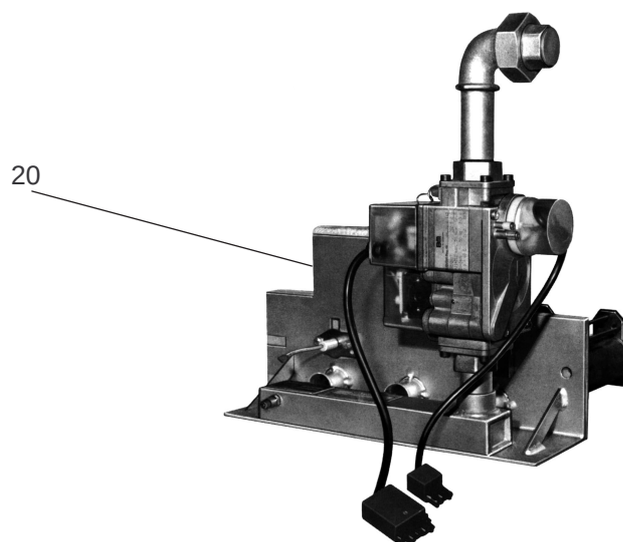
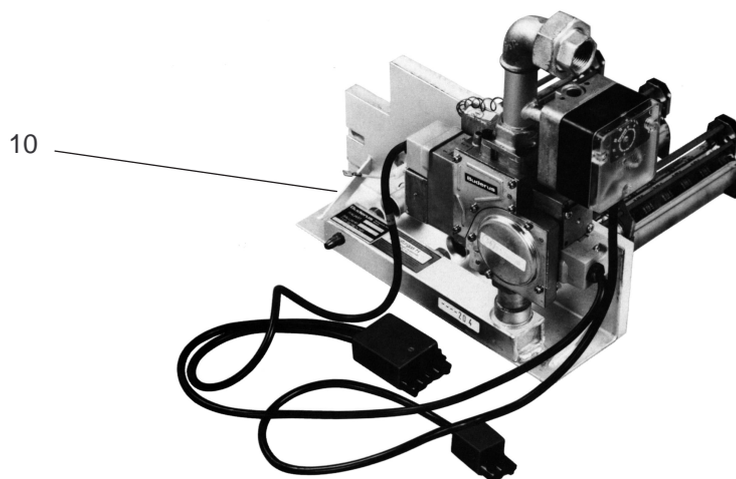
Das Typenschild befindet sich auf der Seitenwand.

9990????-0005 073ET01-001-000

Kesselvarianten und Typenschild

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|-------------|-------------|-------------------------|------------------------------|
| 10 | x | G 124LP 26kW/ 5 Glieder | |
| 10 | x | G 124LP 29kW/ 5 Glieder | |

Übersicht der verwendbaren Brenner



9990????-0005 073ET01-009-000

Übersicht der verwendbaren Brenner

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|--------------------|------------------------|
|----------|-------------|--------------------|------------------------|

(Darstellung der Ersatzteile in separaten Katalogen)

Gasbrenner für Halbautomat G 124

G 114 / 124

für Gasarten: EG, FG, SG

mit Armatur: V 46

Gasbrenner für Vollautomat G 124E

20

x

G 124E

für Gasarten: EG, FG

mit Armatur: BM 762-014

geliefert bis 1.11.1988

geliefert ab 2.11.1988

10

x

Gasbrenner: G 114 / 124E

für Gasarten: EG, FG, SG

mit Armatur: VR 49

Gasbrenner für Vollautomat G 124V

20

x

G 124V

für Gasarten: EG, FG

mit Armatur: BM 762-014

geliefert bis 1.11.1988

geliefert ab 2.11.1988

10

x

Gasbrenner: G 114V / 124V

für Gasarten: EG, FG, SG

mit Armatur: VR 49

Gasbrenner für Vollautomat G 124L und G 124LV

20

x

Gasbrenner: G 124L

für Gasarten: EG, SG

mit Armatur: VR 49 bzw. BM 762-014

Gasbrenner für Vollautomat G 124LP

30

x

Gasbrenner: G 124LP

für Gasarten: EG - H und EG - L

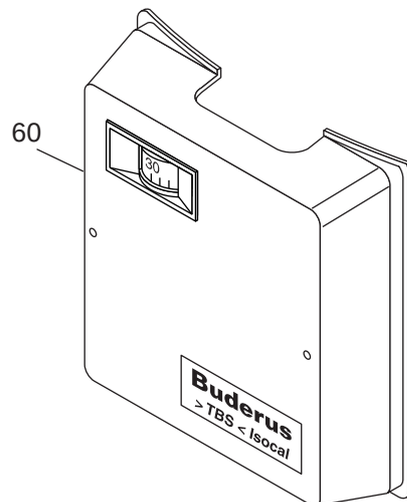
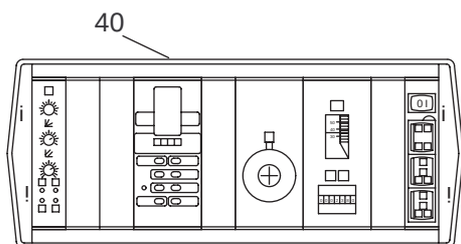
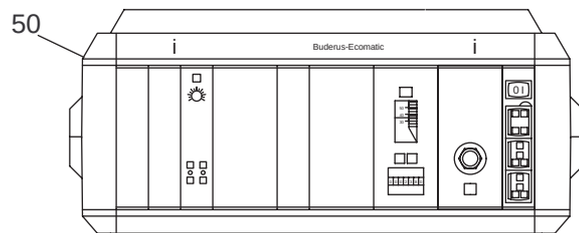
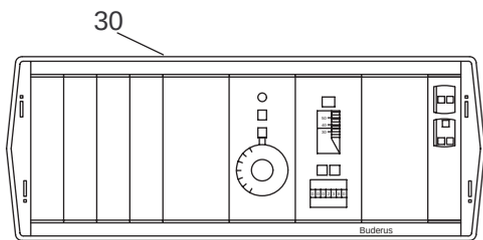
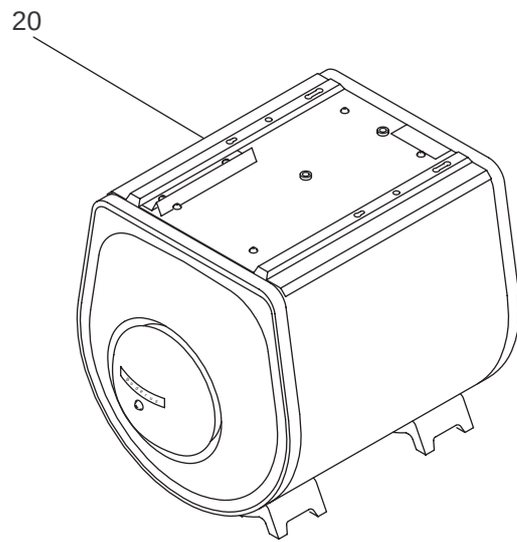
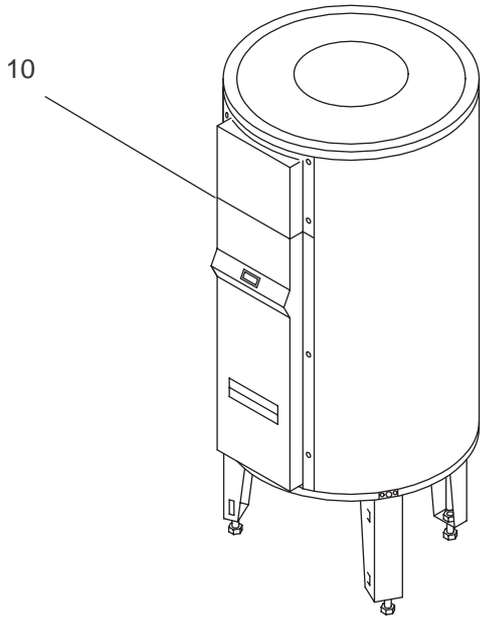
mit Armatur: SIT 830 TANDEM

Achtung !

Original - Gasbrenner für G 124LP ab 3 Glieder sind nicht mehr lieferbar, nur noch für 2 Glieder

Im Ersatzfall wird ein Umrüstsatz (Revisionsbrenner) geliefert.

Übersicht der verwendbaren Speicher, Regelungen und Brennersteuerungen



9990????-0005 073ET01-010-000

Übersicht der verwendbaren Speicher, Regelungen und Brennersteuerungen

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|--------------------|------------------------|
|----------|-------------|--------------------|------------------------|

(Darstellung der Ersatzteile in separaten Katalogen)

| | | | |
|----|---|--|--|
| 10 | x | Speicher-Brauchwassererwärmer „TBS-Isocal“ ST 150 - 300 geliefert bis 30.09.1989 | |
| 10 | x | Speicher-Brauchwassererwärmer „TBS-Isocal“ ST 151 - 301 geliefert ab 1.10.1989 | |
| 20 | x | Speicher-Brauchwassererwärmer 150/200TT | |

Regelungen

| | | | |
|----|---|---|--|
| 30 | x | Regelgerät HS 3205 für konventionell geregelte Heizkessel G 124, G 124E und G 124 V | |
| 40 | x | Regelgerät HS 3206 für Ecomatic-Heizkessel G 124, G 124E und G 124V | |
| 50 | x | Regelgerät HS 3220 für Heizkessel G 124L, G124LV und G 124LP | |
| 60 | x | Regelgerät SP 2010 für Speicher | |

Brennersteuerung G 84W für G 124, G124E und G 124V EG und FG

(frühere Bezeichnung: Regelgerät G 84W, Ersatzschaltkasten G 84W, Ionisationsüberwachung) nur in Verbindung mit den Regelgeräten HS 3205 oder HS 3206

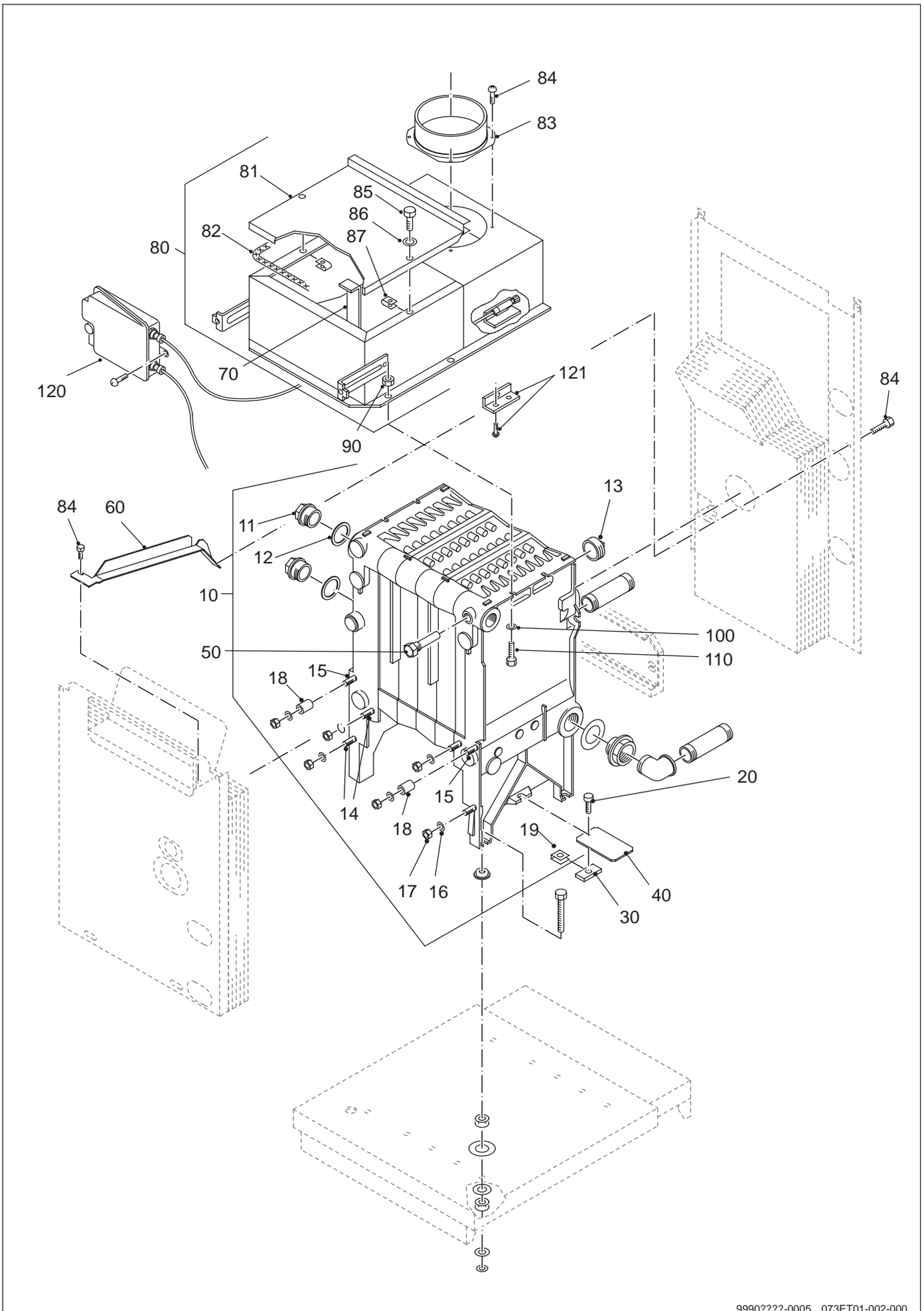
Brennersteuerung G 88W für G 124, G 124E und G 124V SG

(frühere Bezeichnung: Regelgerät G 88W, Ersatzschaltkasten G 88W, Ionisationsüberwachung) nur in Verbindung mit den Regelgeräten HS 3205 oder HS 3206

Brennersteuerung G 91W für G 124L und G 124LV

Brennersteuerung G 96W für G 124LP

Kesselblock G 124 - Grundausrüstung

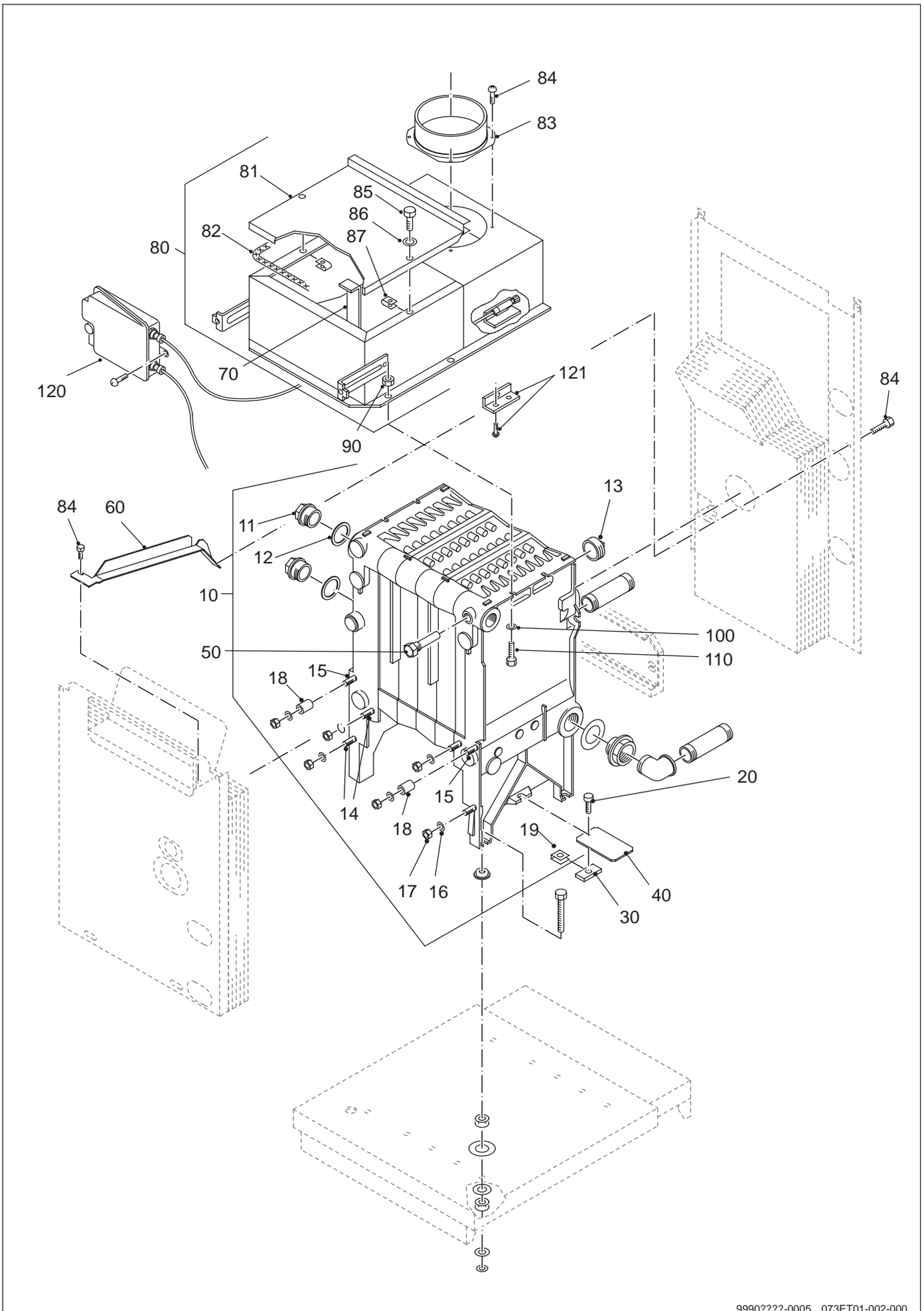


9990????-0005 073ET01-002-000

Kesselblock G 124 - Grundausstattung

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|--|-------------|--|------------------------|
| | 5191 240 | Kesselblock G 124 2 Glieder ohne Abbildung | 47,0 |
| | 5191 242 | Kesselblock G 124 3 Glieder ohne Abbildung | 67,0 |
| 10 | 5191 244 | Kesselblock G 124 4 Glieder | 86,0 |
| | 5191 246 | Kesselblock G 124 5 Glieder ohne Abbildung | 105,0 |
| <p>Kesselglieder werden nicht einzeln geliefert. Es werden nur komplette Blöcke ausgetauscht.</p> <p>Lieferbare Einzelteile:</p> | | | |
| 11 | 6073 304 | Blindstopfen G 1 1/4" links | 0,2 |
| 12 | 86159710 | Dichtung D41,7x55x1,5, AFM 34 zwischen Endglied und Vorlaufanschluß bzw. Rücklaufanschluß o. Blindstopfen | * |
| 13 | 5317 680 | Stopfen DIN2950-291-1" | 0,1 |
| 14 | 3719 064 | Stiftschraube DIN939 M8x30 5.6 für Gasbrennerbefestigung | * |
| 15 | 5555 033 | Stiftschraube DIN939-M8x40-5.6 für Zwischenwandbefestigung | * |
| 16 | x | Scheibe DIN126-9 | |
| 17 | x | Sechskantmutter ISO 4032-M8-8-A3K | |
| 18 | x | Hülse 9x13x28mm lang | |
| 19 | 5512 700 | Schnappmutter 4,8-SNU2012 ausgenommen bei G124LP | * |
| 20 | x | Blechschaube DIN7981-C-ST4,8x22 | |
| 30 | x | Lasche | |
| 40 | x | Halteblech 0,75x60x100mm | |
| 50 | 5446 065 | Tauchhülse R 3/4"x100mm kompl. | 0,1 |
| 60 | 11014332 | Kabelkanal Bodenbleche (siehe Baugruppe Kesselblock ... Spezialteile) Abschirmbleche (siehe Baugruppe Kesselblock ... Spezialteile) Rückwände (siehe Baugruppe Kesselblock ... Spezialteile) Zwischenwände (siehe Baugruppe Kesselblock ... Spezialteile) | 0,2 |
| Drosselbleche | | | |
| 70 | 5348 220 | Drosselblech für Kesselblöcke G 124, G 124E, L, V, LVGröße 14 / 3 | 0,3 |

Kesselblock G 124 - Grundausrüstung

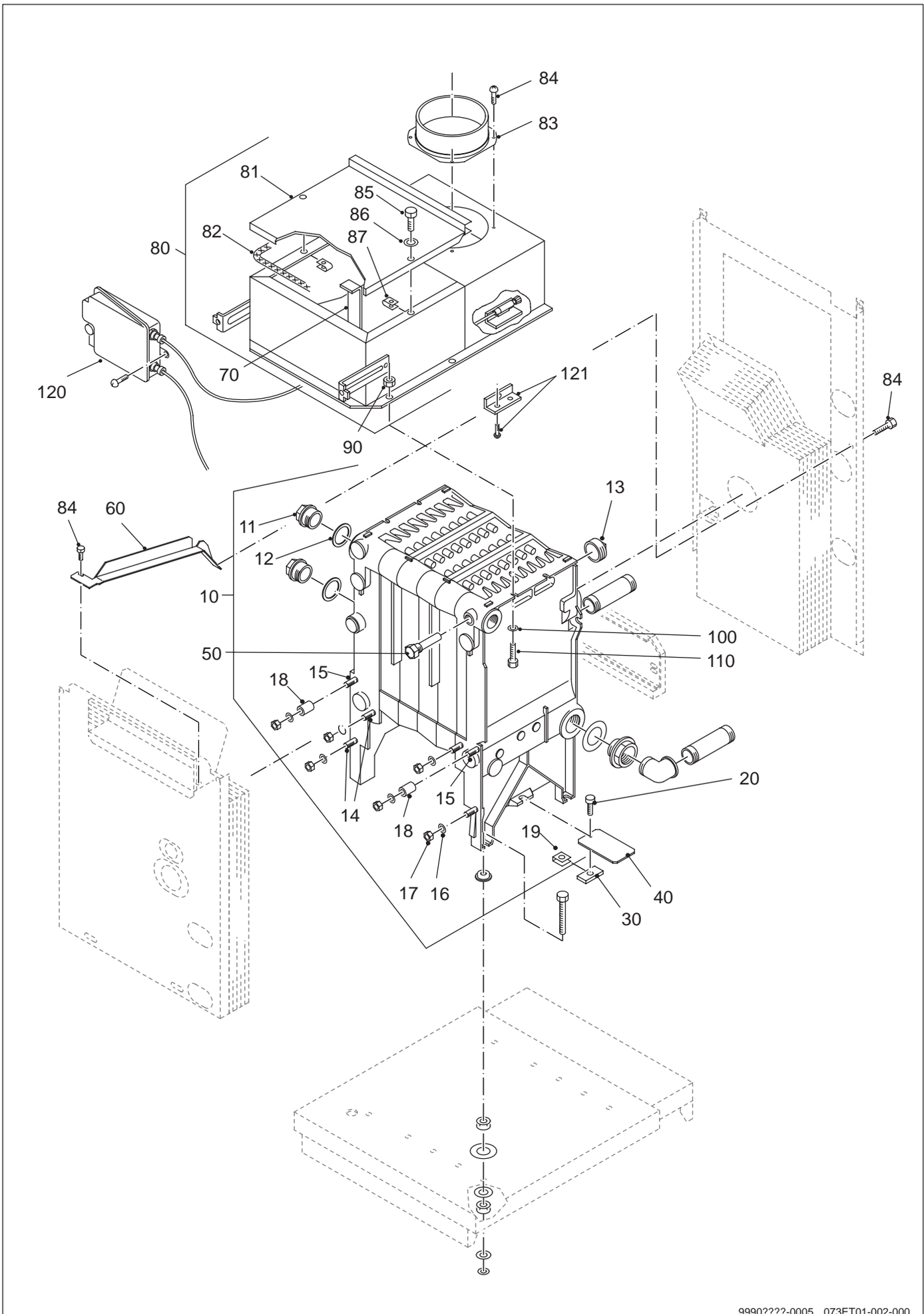


9990????-0005 073ET01-002-000

Kesselblock G 124 - Grundausstattung

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|---|------------------------|
| 70 | 5348 221 | Drosselblech für Kesselblöcke G 124, G 124E, L, V, LVGröße 20 / 4 | 0,4 |
| | | Strömungssicherungen | |
| 80 | 5348 076 | Strömungssicherung kompl. 2 Glieder | 1,8 |
| 80 | 5348 077 | Strömungssicherung kompl. 3 Glieder | 2,3 |
| 80 | 5348 078 | Strömungssicherung kompl. 4 Glieder | 3,0 |
| 80 | 5348 079 | Strömungssicherung kompl. 5 Glieder | 3,5 |
| | | Lieferbare Einzelteile: | |
| 81 | 5371 935 | Reinigungsdeckel kompl. 2 Glieder | 0,3 |
| 81 | 5371 936 | Reinigungsdeckel kompl. 3 Glieder | 0,5 |
| 81 | 5371 937 | Reinigungsdeckel kompl. 4 Glieder | 0,6 |
| 81 | 5371 938 | Reinigungsdeckel kompl. 5 Glieder | 0,8 |
| 82 | 5830 627 | Dichtschnur GP6x753mm für Reinigungsdeckel | * |
| 82 | 5830 628 | Dichtschnur GP 6x923mm für Reinigungsdeckel | * |
| 82 | 5830 629 | Dichtschnur GP 6x1093mm für Reinigungsdeckel | * |
| 82 | 5830 630 | Dichtschnur GP 6x1263mm für Reinigungsdeckel | * |
| 82 | 5822 706 | Dichtschnur GP 6x10000mm Meterware zum Alängen | 0,3 |
| | 5522 052 | Dichtungsmasse Buderus 3055 braun 310ml zum Ankleben der Dichtschnur ohne Abbildung | 0,5 |
| 83 | 5521 200 | Abgasstutzen D110 für Strömungssicherung 2 und 3 Glieder | 0,1 |
| 83 | 5521 205 | Abgasstutzen D130 für Strömungssicherung 4 Glieder | 0,1 |
| 83 | 5322 438 | Abgasstutzen D150 für Strömungssicherung 5 Glieder | 0,1 |
| 84 | x | Flachkopfschraube 3,9x9,5-A3T | |
| 85 | x | Sechskantschraube DIN933-M6x16-Ms zur Befestigung des Reinigungsdeckels | |
| 86 | x | Scheibe DIN9021-A6,4-A3K zur Befestigung des Reinigungsdeckels | |

Kesselblock G 124 - Grundausrüstung

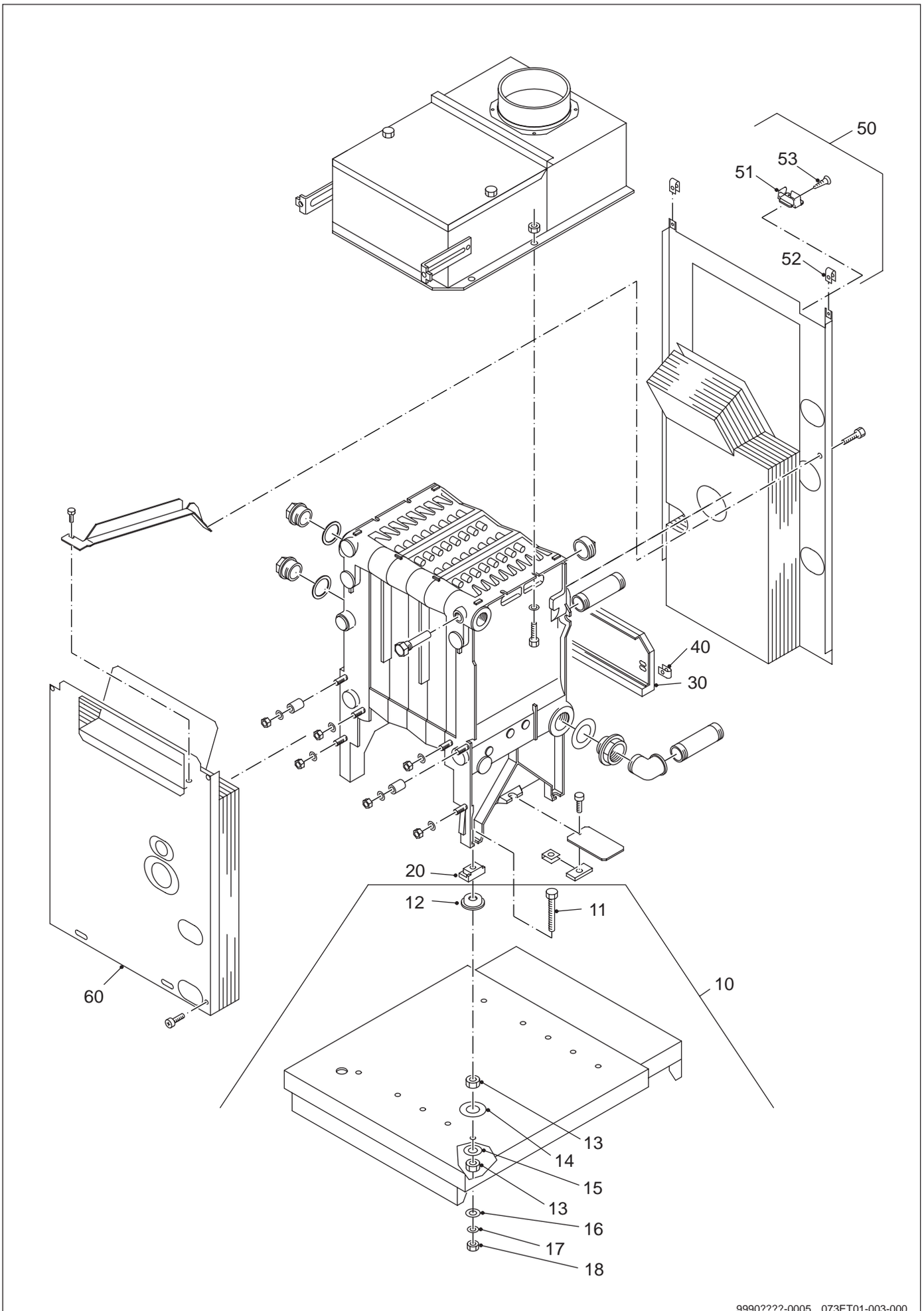


9990????-0005 073ET01-002-000

Kesselblock G 124 - Grundausrüstung

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|--|------------------------|
| 87 | 5555 752 | Käfigmutter M6-A3F-MUC 5315 Zur Befestigung des Reinigungsdeckels | * |
| | 2037 038 | Dichtungskitt PK-W11 310ml-Kartusche zum Abdichten zwischen Strömungssicherung und Kesselgliedern ohne Abbildung | 0,5 |
| 90 | x | Sechskantmutter ISO 4032-M8-8-A3K | |
| 100 | x | Scheibe DIN 126-9 | |
| 110 | x | Sechskantschraube DIN558-M8x25-4.6 | |
| | | ACHTUNG Abgasüberwachung und Abgasfühler sind geeicht und dürfen nur komplett ausgetauscht werden | |
| 120 | 5493 866 | Abgasüberwachung AW 40/65 nur in Verbindung mit den Regelgeräten HS 3205 oder HS 3206 | 0,3 |
| 120 | 5557 448 | Abgasüberwachung AW50.0 Kombi nur in Verbindung mit dem Regelgerät HS 3220 | 0,5 |
| 120 | 5557 459 | Abgasüberwachung AW50.2 Kombi bei allen Regelgeräten außer HS 3220 Lieferbares Einzelteil: | 1,2 |
| 121 | 5493 868 | Montagematerial Inhalt: | 0,1 |
| | x | Blechsraube DIN7981-C-ST3,5x9,5-A3K 2 Stück | |
| | x | Blechsraube DIN7981-C-ST4,5x16-A3K 2 Stück | |
| | x | Befestigungswinkel 1 Stück | |
| | x | Durchführungstülle-NB 0117 20,5x6mm 1 Stück | |

Kesselblock G 124 / G 124E / G 124L - Spezialteile

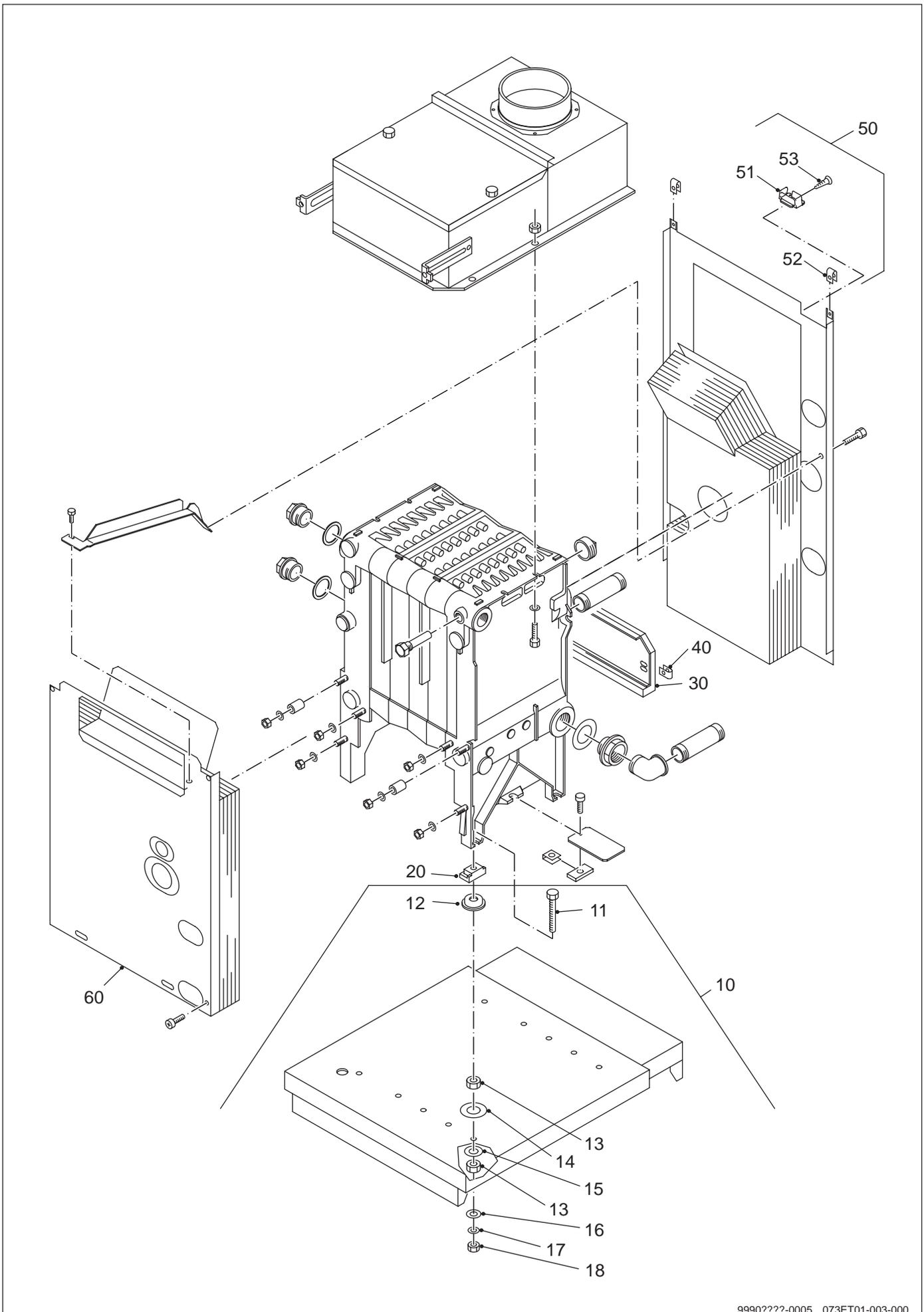


9990????-0005 073ET01-003-000

Kesselblock G 124 / G 124E / G 124L - Spezialteile

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|-------------------------|-------------|-------------------------------------|------------------------|
| Bodenbleche | | | |
| 10 | 5180 650 | Bodenblech kompl. 2 Glieder | 10,0 |
| 10 | 5180 652 | Bodenblech kompl. 3 Glieder | 10,0 |
| 10 | 5180 654 | Bodenblech kompl. 4 Glieder | 11,0 |
| 10 | 5180 656 | Bodenblech kompl. 5 Glieder | 13,0 |
| Lieferbare Einzelteile: | | | |
| 11 | x | Sechskantschraube ISO4017-M8x55-8.8 | |
| 12 | 902 005 | Distanzstück DU45x11,3 | * |
| 13 | x | Sechskantmutter ISO4032-M12-8-A3K | |
| 14 | 473 055 | Dichtung D9x55x1,5mm | * |
| 15 | 473 048 | Dichtung D9x30x1,5mm | * |
| 16 | x | Scheibe DIN125-A8,4-A3K | |
| 17 | x | Federring DIN128-A8-A3K | |
| 18 | x | Sechskantmutter ISO4032-M8-8-A3K | |
| 20 | 5509 800 | Gliedfußschuh | * |
| Abschirmbleche | | | |
| 30 | 5512 370 | Abschirmblech hinten 2 Glieder | 0,2 |
| 30 | 5512 372 | Abschirmblech hinten 3 Glieder | 0,3 |
| 30 | 5512 374 | Abschirmblech hinten 4 Glieder | 0,3 |
| 30 | 5512 376 | Abschirmblech hinten 5 Glieder | 0,4 |
| 40 | 5512 700 | Schnappmutter 4,8-SNU2012 | * |
| Rückwände | | | |
| 50 | 5180 640 | Rückwand kompl. 2 Glieder | 2,5 |
| 50 | 5180 642 | Rückwand kompl. 3 Glieder | 2,6 |
| 50 | 5180 644 | Rückwand kompl. 4 Glieder | 2,9 |
| 50 | 5180 646 | Rückwand kompl. 5 Glieder | 3,5 |
| Lieferbare Einzelteile: | | | |
| 51 | 7060 754 | Kabelhalter | * |

Kesselblock G 124 / G 124E / G 124L - Spezialteile

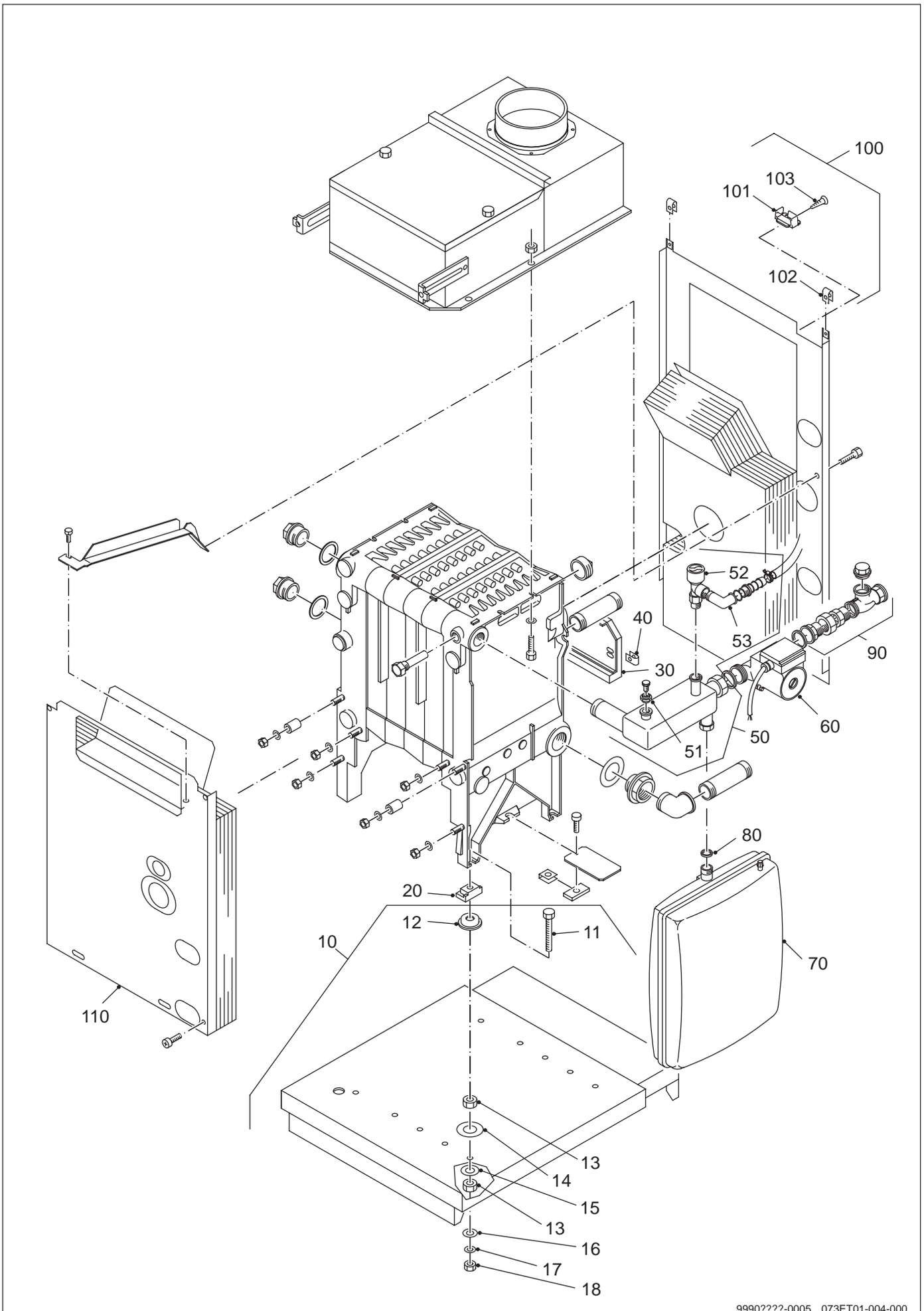


9990????-0005 073ET01-003-000

Kesselblock G 124 / G 124E / G 124L - Spezialteile

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|-------------------------------------|------------------------|
| 52 | 5834 364 | Schnappmutter 3,9-A3K-SNU-5743 | 0,1 |
| 53 | x | Blehschraube DIN7981-C-ST4,2x13-A3K | |
| | | Zwischenwände | |
| 60 | 5180 550 | Zwischenwand 2 Glieder | 2,5 |
| 60 | 5180 551 | Zwischenwand 3 Glieder | 2,9 |
| 60 | 5180 552 | Zwischenwand 4 Glieder | 2,9 |
| 60 | 5180 553 | Zwischenwand 5 Glieder | 3,4 |

Kesselblock G 124V / G 124LV - Spezialteile

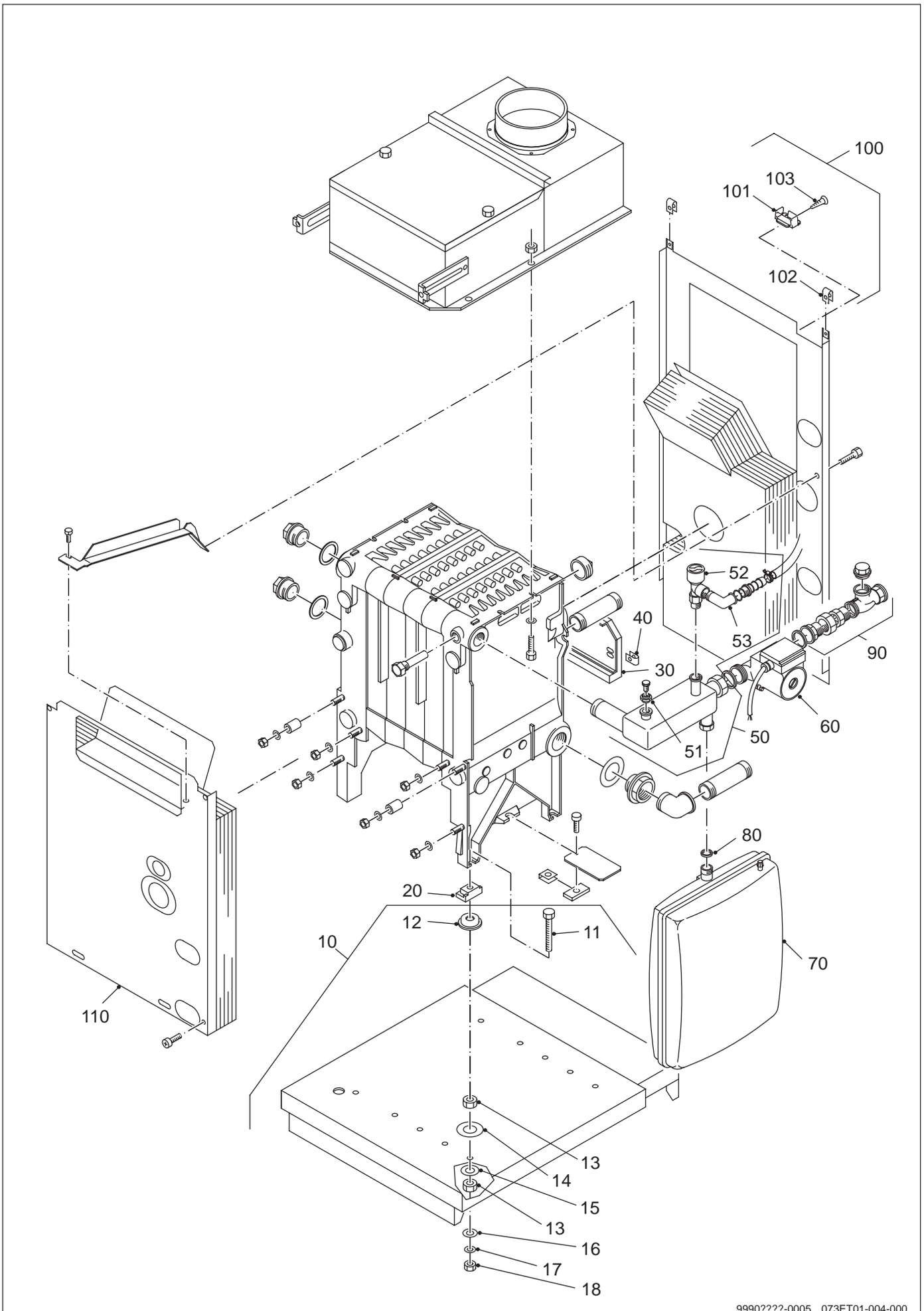


9990????-0005 073ET01-004-000

Kesselblock G 124V / G 124LV - Spezialteile

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|------------------------------|-------------|--|------------------------|
| Bodenbleche | | | |
| 10 | 5180 660 | Bodenblech kompl. 2 Glieder | 11,0 |
| 10 | 5180 662 | Bodenblech kompl. 3 Glieder | 13,0 |
| 10 | 5180 664 | Bodenblech kompl. 4 Glieder | 14,0 |
| Lieferbare Einzelteile: | | | |
| 11 | x | Sechskantschraube DIN558-M8x55-4.6 | |
| 12 | 902 005 | Distanzstück DU45x11,3 | * |
| 13 | x | Sechskantmutter ISO4032-M12-8-A3K | |
| 14 | 473 055 | Dichtung D9x55x1,5mm | * |
| 15 | 473 048 | Dichtung D9x30x1,5mm | * |
| 16 | x | Scheibe DIN125-A8,4-A3K | |
| 17 | x | Federring DIN128-A8-A3K | |
| 18 | x | Sechskantmutter ISO4032-M8-8-A3K | |
| 20 | 5509 800 | Gliedfußschuh | * |
| 25 | (H) | Thermo-Manometer 63 D R1/2" Typ 004.201 siehe Katalog Heizungszubehör Art Nr. 8118 2040 | |
| Abschirmbleche | | | |
| 30 | 5512 370 | Abschirmblech hinten 2 Glieder | 0,2 |
| 30 | 5512 372 | Abschirmblech hinten 3 Glieder | 0,3 |
| 30 | 5512 374 | Abschirmblech hinten 4 Glieder | 0,3 |
| 40 | 5512 700 | Schnappmutter 4,8-SNU2012 | * |
| Vorlaufanschlußstücke | | | |
| 50 | 5538 244 | Vorlaufanschlußstück kompl. 1/2" 2 Glieder | 1,5 |
| 50 | 5538 246 | Vorlaufanschlußstück kompl. 3/4" 3 und 4 Glieder | 1,5 |
| Lieferbare Einzelteile: | | | |
| 51 | 5338 239 | Vorlaufanschlußstück mitSV. R 1/2" 2 Glieder | 1,1 |
| 51 | 5338 243 | Vorlaufanschlußstück mitSV. R 3/4" 3 und 4 Glieder | 1,1 |
| 52 | 5447 112 | Sicherheitsventil Typ 51 - 1/2M | 0,2 |

Kesselblock G 124V / G 124LV - Spezialteile

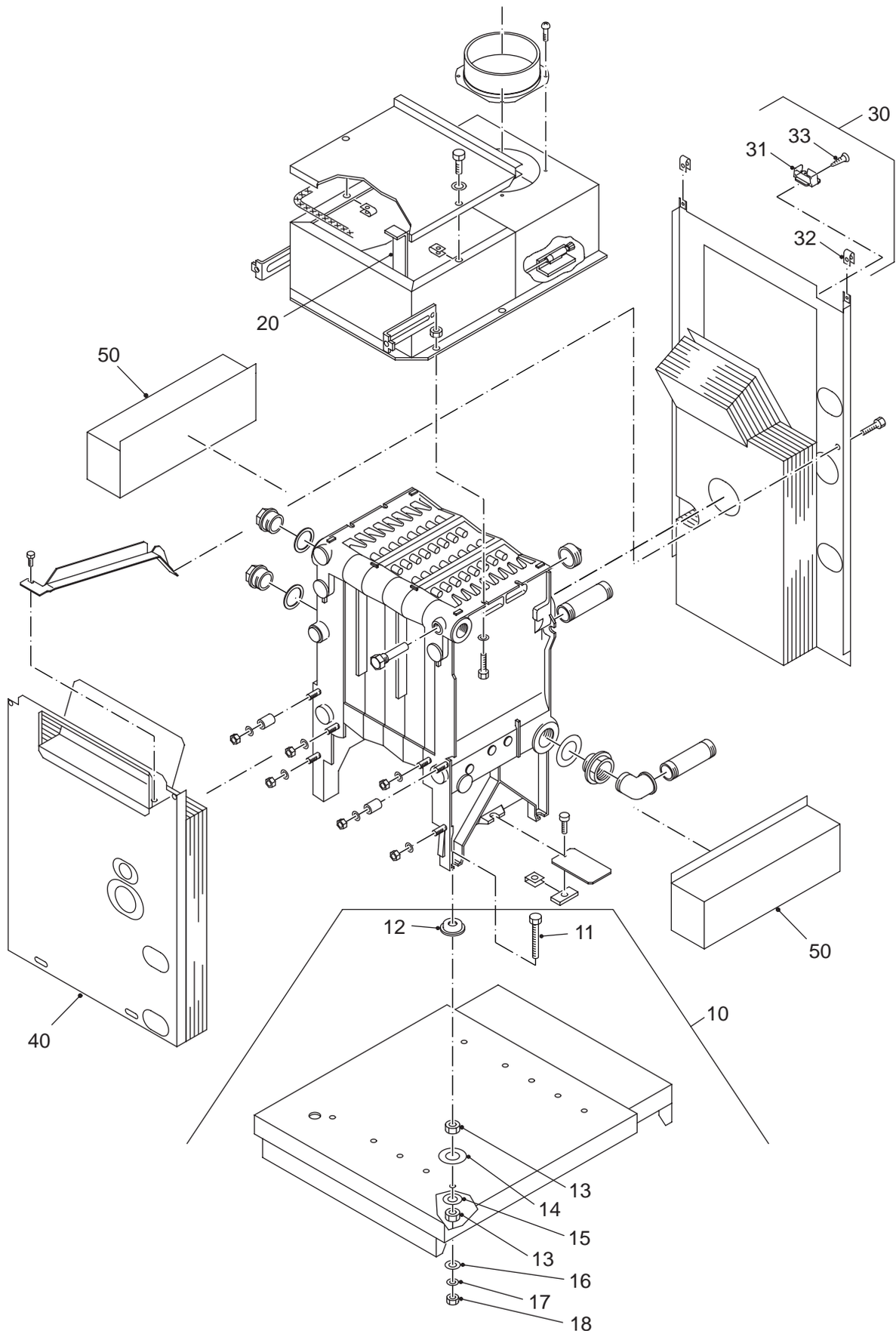


9990????-0005 073ET01-004-000

Kesselblock G 124V / G 124LV - Spezialteile

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|-------------------------|-------------|---|------------------------|
| 53 | 5493 804 | Winkel DIN 2950-92-3/4" | 0,1 |
| 60 | 5307 428 | Pumpe GRUNDFOS UPS 20-60 130mm Ltg. 1000 u.n.o. 9h | 2,6 |
| 70 | 5361 362 | Druckausdehnungsgefäß Wup ROM 13-2/2" 444 hoch für 2 Glieder | 8,6 |
| 70 | 5361 354 | Druckausdehnungsgefäß Wup ROM 15-3/4" 444 hoch für 3 Glieder | 8,8 |
| 70 | 5361 356 | Druckausdehnungsgefäß Wup ROM 18-3/4" 444 hoch für 4 Glieder | 9,7 |
| 80 | 5662 300 | Dichtung D13,5x18,5x2mm für 2 Glieder | * |
| 80 | 5662 330 | Dichtung D17x24x2mm für 3 und 4 Glieder | * |
| 90 | 5584 309 | Rohrgruppe mit Rückschlagventil 1" | 0,9 |
| 95 | 781 575 | Druckmessgerät - DIN 16063 - 55ER-6316 | 0,1 |
| Rückwände | | | |
| 100 | 5180 564 | Rückwand kompl. 2 Glieder | 4,5 |
| 100 | 5180 565 | Rückwand kompl. 3 Glieder | 5,3 |
| 100 | 5180 566 | Rückwand kompl. 4 Glieder | 6,0 |
| Lieferbare Einzelteile: | | | |
| 101 | 7060 754 | Kabelhalter | * |
| 102 | 5834 364 | Schnappmutter 3,9-A3K-SNU-5743 | 0,1 |
| 103 | x | Blechschaube DIN7981-C-ST4,2x13-A3K | |
| Zwischenwände | | | |
| 110 | 5180 554 | Zwischenwand 2 Glieder | 3,7 |
| 110 | 5180 555 | Zwischenwand 3 Glieder | 4,1 |
| 110 | 5180 556 | Zwischenwand 4 Glieder | 4,7 |

Kesselblock G 124LP - Spezialteile

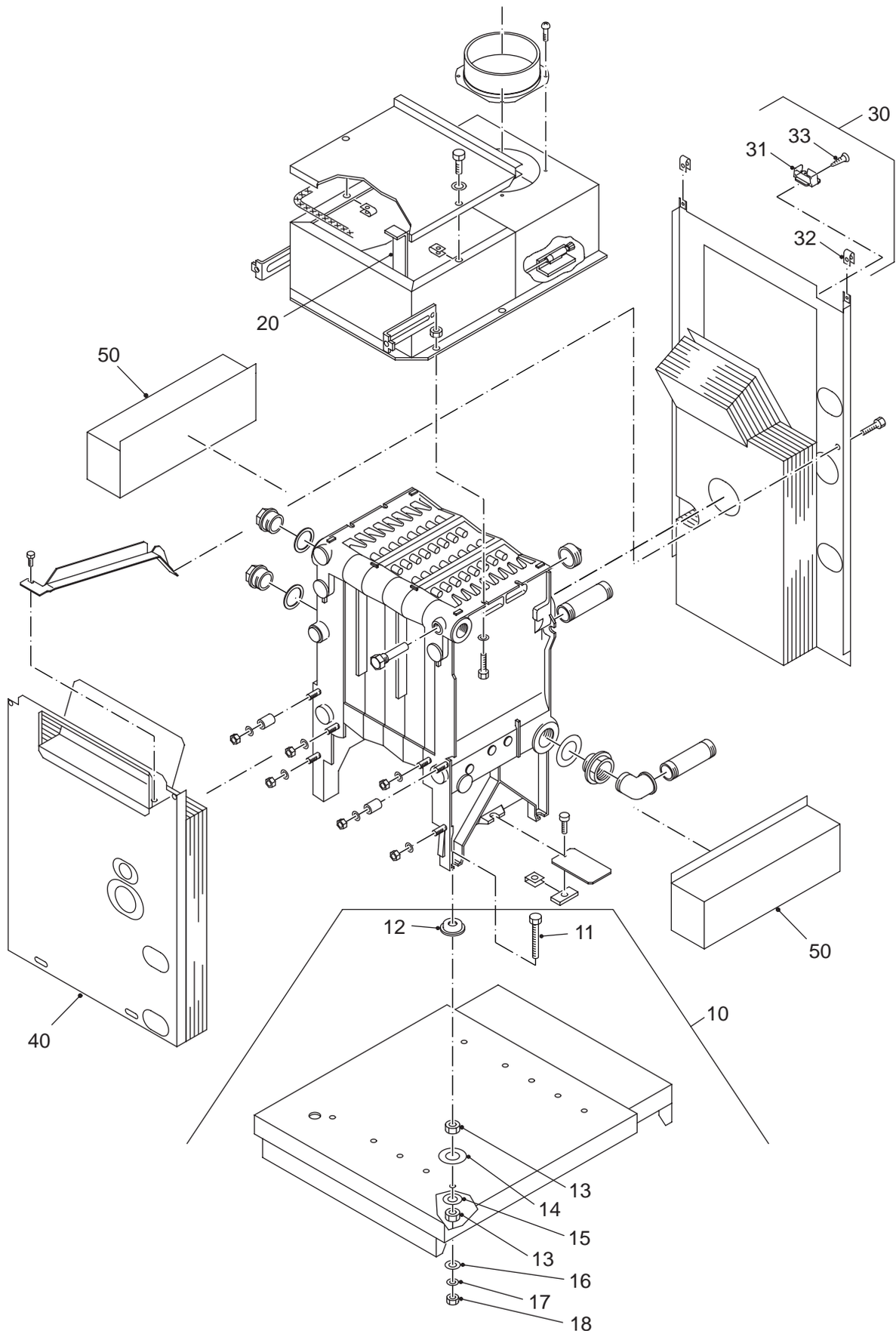


9990????-0005 073ET01-005-000

Kesselblock G 124LP - Spezialteile

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|--|-------------|--|------------------------|
| Rückwände | | | |
| Bodenbleche | | | |
| 10 | 5180 650 | Bodenblech kompl. 2 Glieder | 10,0 |
| 10 | 5180 652 | Bodenblech kompl. 3 Glieder | 10,0 |
| 10 | 5180 654 | Bodenblech kompl. 4 Glieder | 11,0 |
| 10 | 5180 656 | Bodenblech kompl. 5 Glieder | 13,0 |
| Lieferbare Einzelteile: | | | |
| 11 | x | Sechskantschraube ISO4017-M8x55-8.8 | |
| 12 | 902 005 | Distanzstück DU45x11,3 | * |
| 13 | x | Sechskantmutter ISO4032-M12-8-A3K | |
| 14 | 473 055 | Dichtung D9x55x1,5mm | * |
| 15 | 473 048 | Dichtung D9x30x1,5mm | * |
| 16 | x | Scheibe DIN125-A8,4-A3K | |
| 17 | x | Federring DIN128-A8-A3K | |
| 18 | x | Sechskantmutter ISO4032-M8-8-A3K | |
| Drosselbleche bei Kesseln mit LP-Brenner (LP Brennerstäbe) | | | |
| 20 | 5348 230 | Drosselblech 8/2 Glieder | 0,1 |
| 20 | 5348 220 | Drosselblech 12/3 Glieder geliefert bis 11/96 | 0,3 |
| 20 | 5348 226 | Drosselblech 20/4 Glieder geliefert bis 11/96 | 0,1 |
| 20 | 5348 228 | Drosselblech 26/5 Glieder | 0,3 |
| Drosselbleche bei Kesseln die umgerüstet wurden auf Revisions- Brenner (x-Brennstäbe) | | | |
| 20 | 5348 232 | Drosselblech 12/3 Glieder geliefert ab 12/96 | * |
| 20 | 5348 234 | Drosselblech 15/3 Glieder geliefert ab 12/96 | * |
| 20 | 5348 236 | Drosselblech 20/4 Glieder geliefert ab 12/96 | * |

Kesselblock G 124LP - Spezialteile

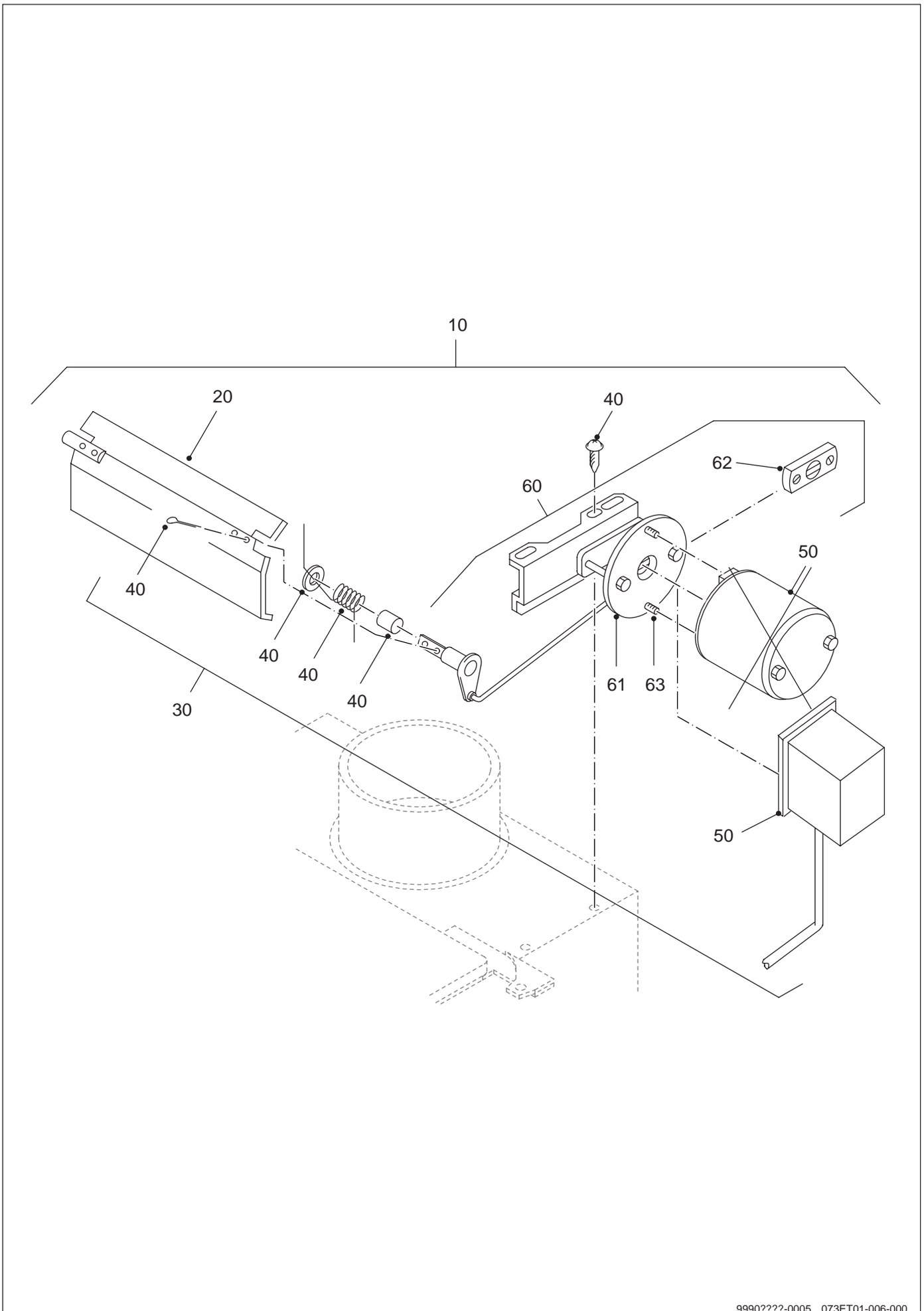


9990????-0005 073ET01-005-000

Kesselblock G 124LP - Spezialteile

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|---|------------------------|
| 20 | 5348 228 | Drosselblech 26/5 Glieder | 0,3 |
| 30 | 5180 640 | Rückwand kompl. 2 Glieder | 2,5 |
| 30 | 5180 642 | Rückwand kompl. 3 Glieder | 2,6 |
| 30 | 5180 644 | Rückwand kompl. 4 Glieder | 2,9 |
| 30 | 5180 646 | Rückwand kompl. 5 Glieder | 3,5 |
| | | Lieferbare Einzelteile: | |
| 31 | 7060 754 | Kabelhalter | * |
| 32 | 5834 364 | Schnappmutter 3,9-A3K-SNU-5743 | 0,1 |
| 33 | x | Blechschaube DIN7981-C-ST4,2x13-A3K | |
| | | Zwischenwände | |
| 40 | 5180 550 | Zwischenwand 2 Glieder | 2,5 |
| 40 | 5180 551 | Zwischenwand 3 Glieder | 2,9 |
| 40 | 5180 552 | Zwischenwand 4 Glieder | 2,9 |
| 40 | 5180 553 | Zwischenwand 5 Glieder | 3,4 |
| 50 | 5180 670 | Schalldämmkissen 80x100x330 3 Stück bei 2 Gliedern 2 Stück bei 3 - 5 Gliedern | 0,1 |
| | 5181 474 | Befestigungsmaterial Umrüstset Inhalt: 4 Abstandhalter D 20 x 5,5 - 8mm lang 4 Scheiben DIN 9021-A8,4 - A3K 4 Sechskantmuttern DIN 6923 - M8 - A3K mit Sperrverzahnung 1 Dichtung D21x30x3mm C 4400 Klinger SIL, grün | * |

Abgassperrklappe G 124

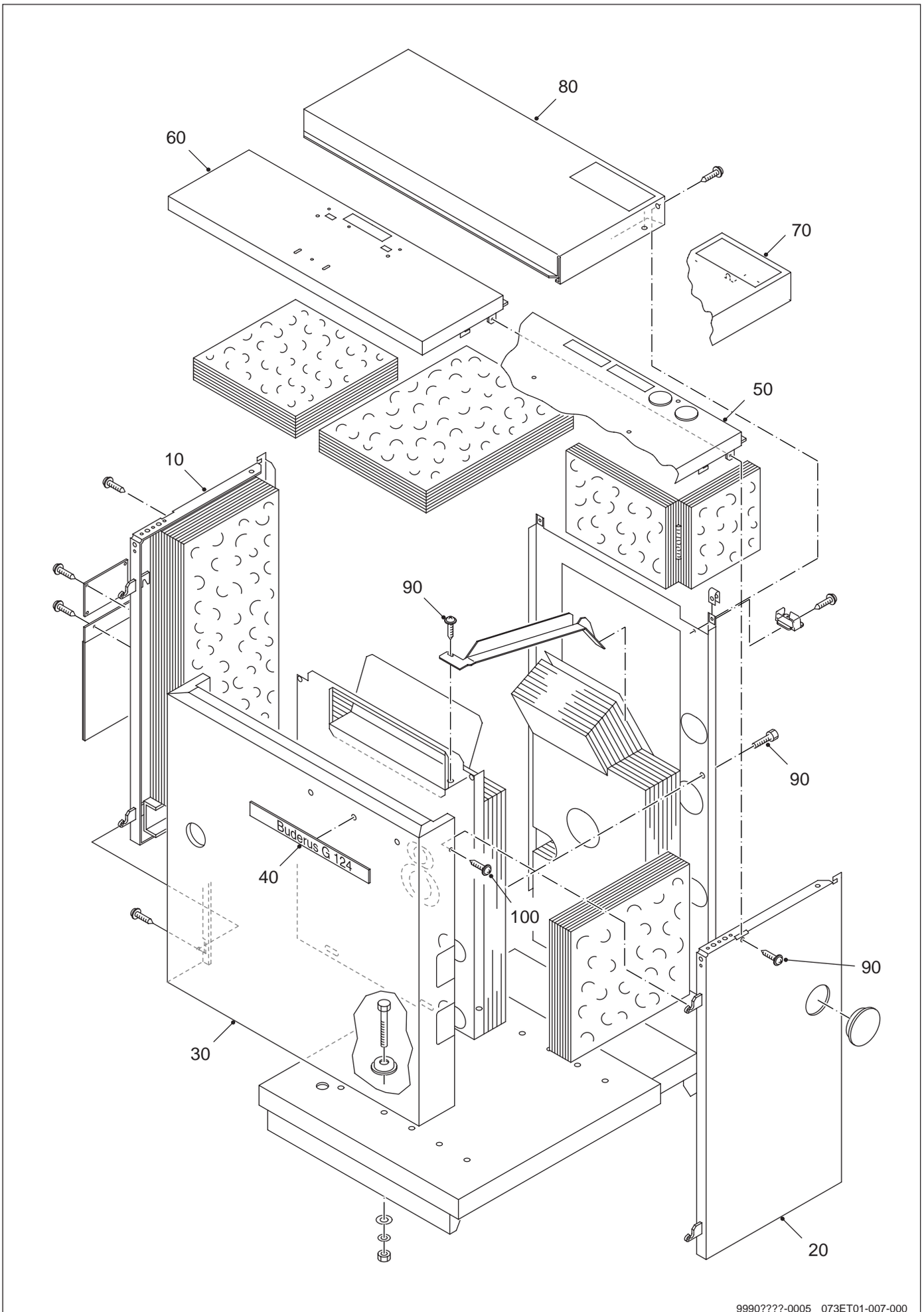


9990????-0005 073ET01-006-000

Abgassperrklappe G 124

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|---|------------------------|
| 10 | 5077 260 | Abgassperrklappe kompl. 2 Glieder | 2,5 |
| 10 | 5077 262 | Abgassperrklappe kompl. 3 Glieder | 2,5 |
| 10 | 5077 264 | Abgassperrklappe kompl. 4 Glieder | 2,5 |
| 10 | 5077 266 | Abgassperrklappe kompl. 5 Glieder | 2,5 |
| | | Lieferbare Einzelteile: | |
| 20 | 5077 140 | Klappe 115mm breit | 0,5 |
| 20 | 5077 142 | Klappe 200mm breit für 3 Glieder | 0,5 |
| 20 | 5077 144 | Klappe 285mm breit für 4 Glieder | 0,5 |
| 20 | 5077 146 | Klappe 370mm breit für 5 Glieder | 0,5 |
| 30 | 5077 306 | Motor mit Befestigungsteilen für Abgassperrklappe für 4-6 Glieder | 2,0 |
| | | Lieferbare Einzelteile: | |
| 40 | 5204 704 | Montagematerial für Abgassperrklappe | 0,1 |
| 50 | 5707 113 | Stellmotor ST7.2K kompl. mit Anschlußleitung | 1,0 |
| 60 | 5204 700 | Motorhalter mit Schubstange | 0,4 |
| | | Lieferbare Einzelteile: | |
| 61 | 5204 145 | Abschirmplatte für Abgas-Absperrklappe | 0,0 |
| 62 | 5204 140 | Kupplung mit 2 Linsenschrauben DIN923 M4x10 verchr. für Abgassperrklappe | * |
| 63 | 5204 148 | Verbindungsbolzen | * |

Verkleidung G 124

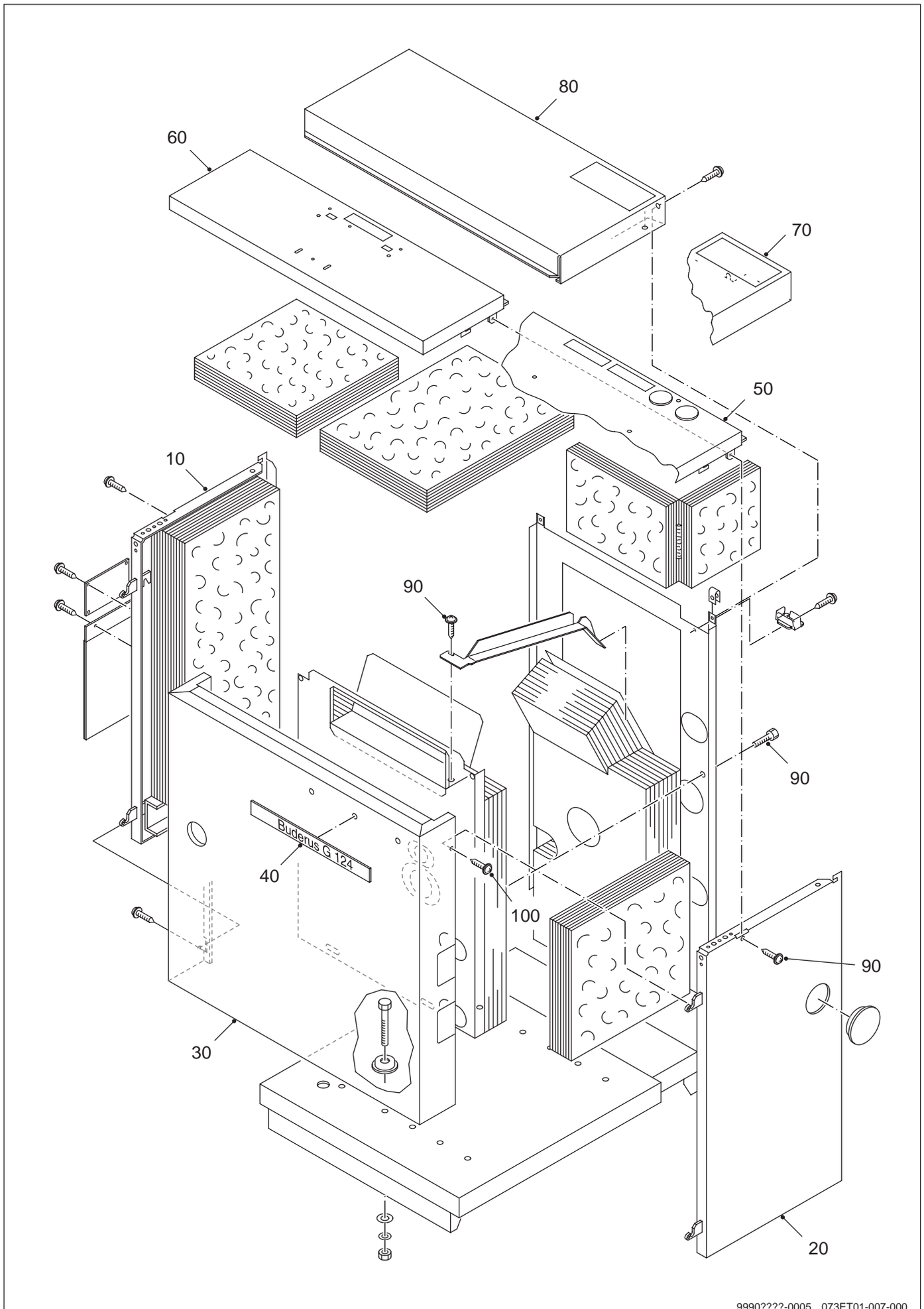


9990????-0005 073ET01-007-000

Verkleidung G 124

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|---|------------------------|
| | | Eine komplette Verkleidung ist zusammenzustellen aus: | |
| | | Seitenwand links | |
| | | Seitenwand rechts | |
| | | Vorderwand | |
| | | Haube vorn | |
| | | Haube hinten | |
| | | Montagematerial | |
| | | Folgende Blechteile sind beim Kesselblock aufgeführt: | |
| | | Bodenblech | |
| | | Abschirmblech | |
| | | Rückwand | |
| | | Zwischenwand | |
| | | Kabelkanal | |
| | | Lieferbare Einzelteile: | |
| 10 | 5180 586 | Seitenwand links für alle Kesselvarianten | 2,5 |
| 20 | 5180 585 | Seitenwand rechts für G 124, G 124E, L und LP | 2,6 |
| 20 | 5180 587 | Seitenwand rechts für G 124V und LV | 2,1 |
| | | Vorderwände | |
| 30 | 5180 570 | Vorderwand 420 breit für G 124/G 124E, L und LP 2 oder 3 Glieder | 3,0 |
| 30 | 5180 571 | Vorderwand 500 breit für G 124, G 124E, L und LP 4 Glieder, G 124V und LV 2 Glieder | 3,8 |
| 30 | 5180 572 | Vorderwand 600 breit für G 124, G 124E, L und LP 5 Glieder, G 124V und LV 3 Glieder | 4,3 |
| 30 | 5180 573 | Vorderwand 700 breit für G 124V und LV 4 Glieder | 4,7 |
| | | Geräteschild | |
| 40 | 5340 490 | Geräteschild „Buderus G_124L Lownox“ | * |
| 40 | 919 831 | Geräteschild „Buderus G_124LV Lownox“ | * |
| 40 | 919 868 | Geräteschild „Buderus G_124LP Lownox-plus“ | * |

Verkleidung G 124

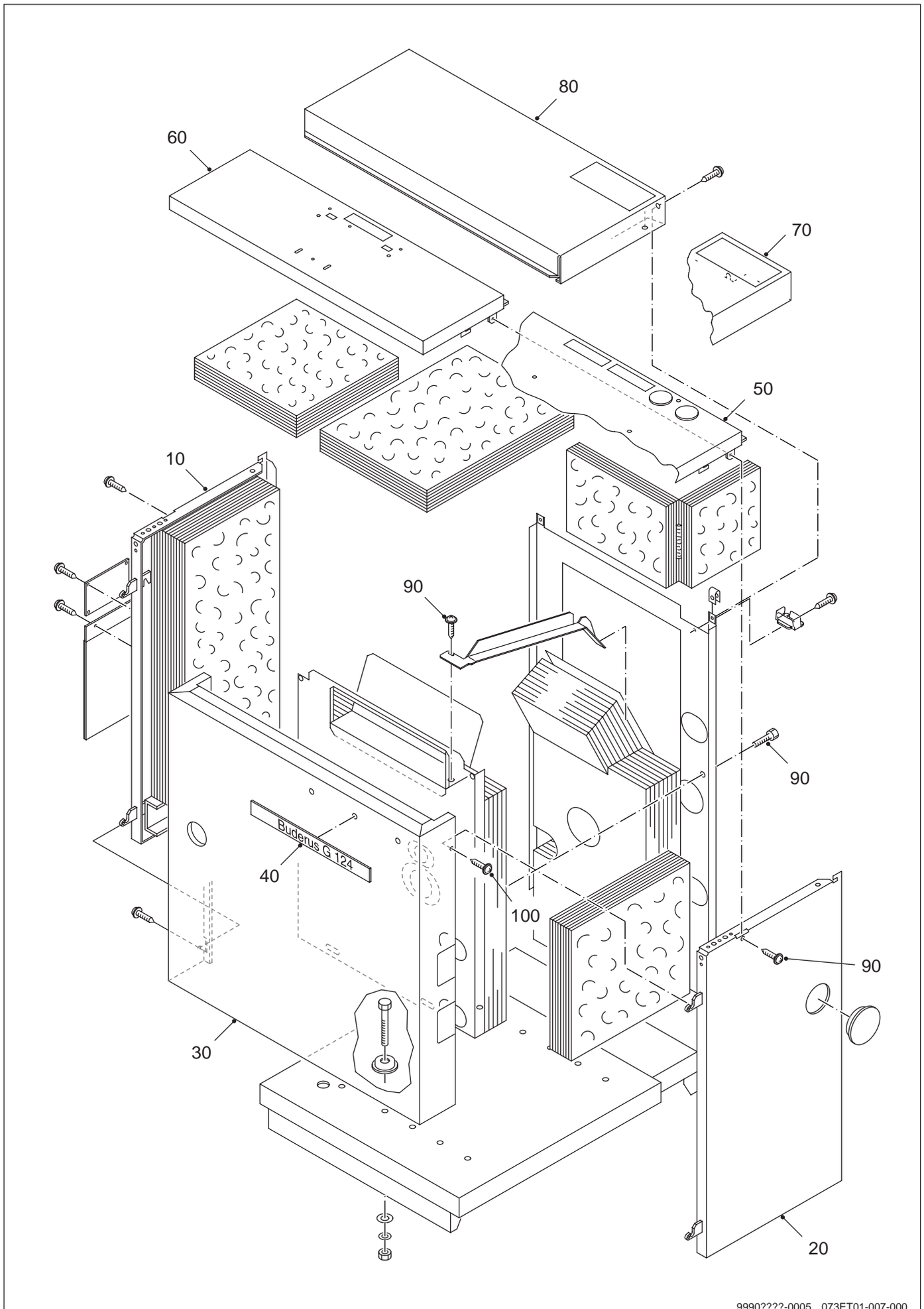


9990????-0005 073ET01-007-000

Verkleidung G 124

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|---|-------------|---|------------------------|
| Haube vorn | | | |
| 50 | 5180 575 | Haube vorn 422 breit für G 124/G 124E 2 oder 3 Glieder | 0,1 |
| 50 | 5180 576 | Haube vorn 502 breit für G 124/G 124E 4 Glieder, G124V 2 Glieder | 0,1 |
| 50 | 5180 577 | Haube vorn 602 breit für G 124/G 124E 5 Glieder, G124V 3 Glieder | 0,1 |
| 50 | 5180 578 | Haube vorn 702 breit für G124V 4 Glieder | 0,1 |
| 60 | 5180 630 | Haube vorn 422 breit für G 124L und LP, 2 oder 3 Glieder | 0,9 |
| 60 | 5180 632 | Haube vorn 502 breit für G 124L und LP 4 Glieder, G124LV 2 Glieder | 1,0 |
| 60 | 5180 634 | Haube vorn 602 breit für G 124L und LP 5 Glieder, G124LV 3 Glieder | 1,1 |
| 60 | 5180 636 | Haube vorn 702 breit für G124LV 4 Glieder | 1,3 |
| Haube hinten (geliefert bis 31.8.1987) | | | |
| 70 | 5180 580 | Haube hinten 422 breit für G 124/G 124E 2 oder 3 Glieder | 1,4 |
| 70 | 5180 581 | Haube hinten 502 breit für G 124/G 124E 4 Glieder, G124V 2 Glieder | 1,6 |
| 70 | 5180 582 | Haube hinten 602 breit für G 124/G 124E 5 Glieder, G124V 3 Glieder | 1,8 |
| 70 | 5180 583 | Haube hinten 702 breit für G124V 4 Glieder | 2,1 |
| Haube hinten (geliefert ab 1.9.1987) | | | |
| 80 | 5180 590 | Haube hinten 422 breit für G 124/G 124E, L und LP 2 oder 3 Glieder | 1,4 |
| 80 | 5180 591 | Haube hinten 502 breit für G 124, G 124E, L und LP 4 Glieder, G 124V und LV 2 Glieder | 1,6 |
| 80 | 5180 592 | Haube hinten 602 breit für G 124, G 124E, L und LP 5 Glieder, G 124V und LV 3 Glieder | 1,8 |
| 80 | 5180 593 | Haube hinten 702 breit für G 124V und LV 4 Glieder | 2,1 |

Verkleidung G 124

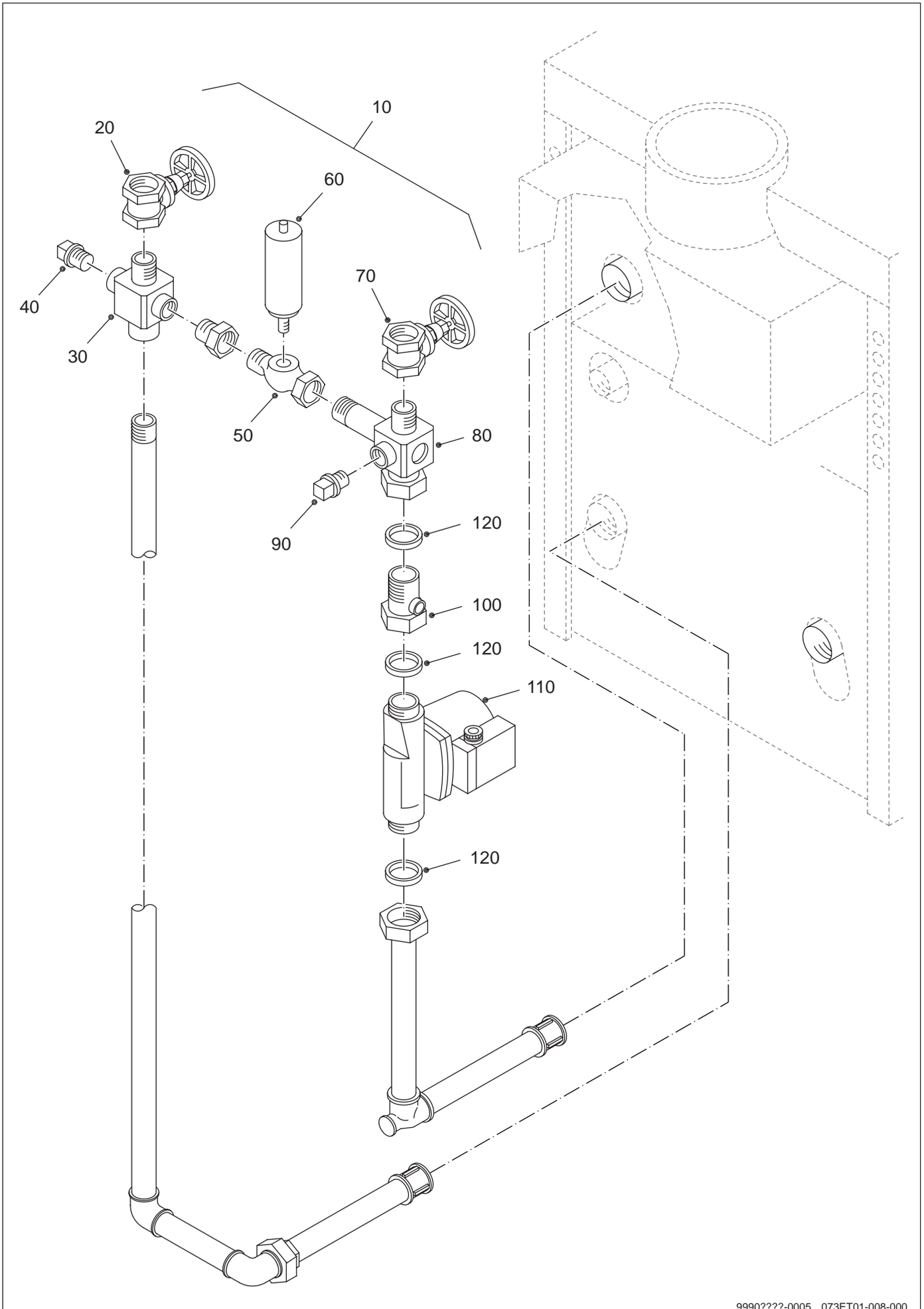


9990????-0005 073ET01-007-000

Verkleidung G 124

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|-------------|-----------------|---|------------------------------|
| | 5015 930 | Montagematerial | * |
| | | Inhalt: | |
| 90 | | 14 Flachkopfschrauben 3,9x9,5-A3T | |
| 100 | | 2 Schrauben DIN7500-C-M4x10-ST-Z-A2B zum Sichern der Vorderwand | |

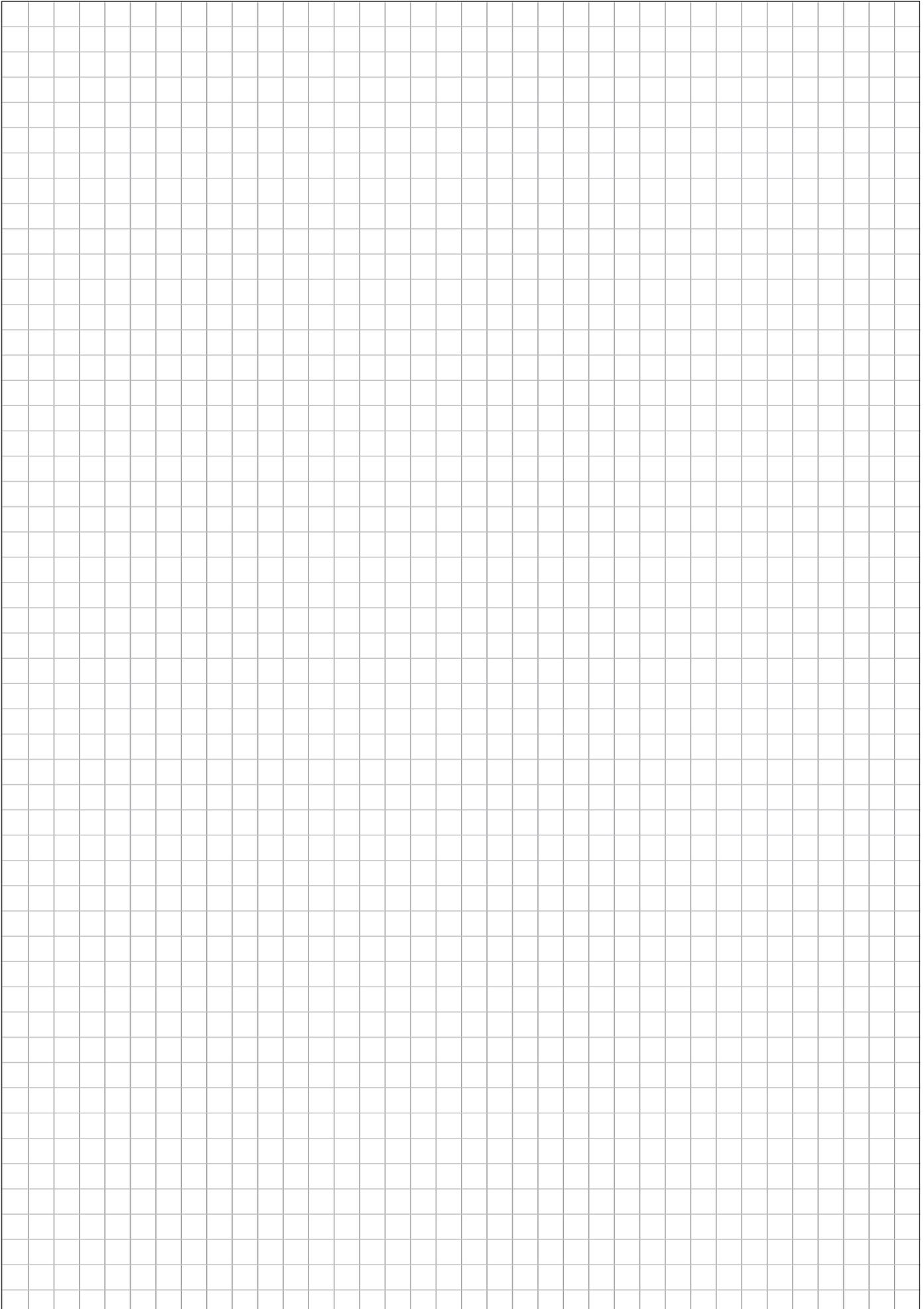
Kesselanschluß-Set

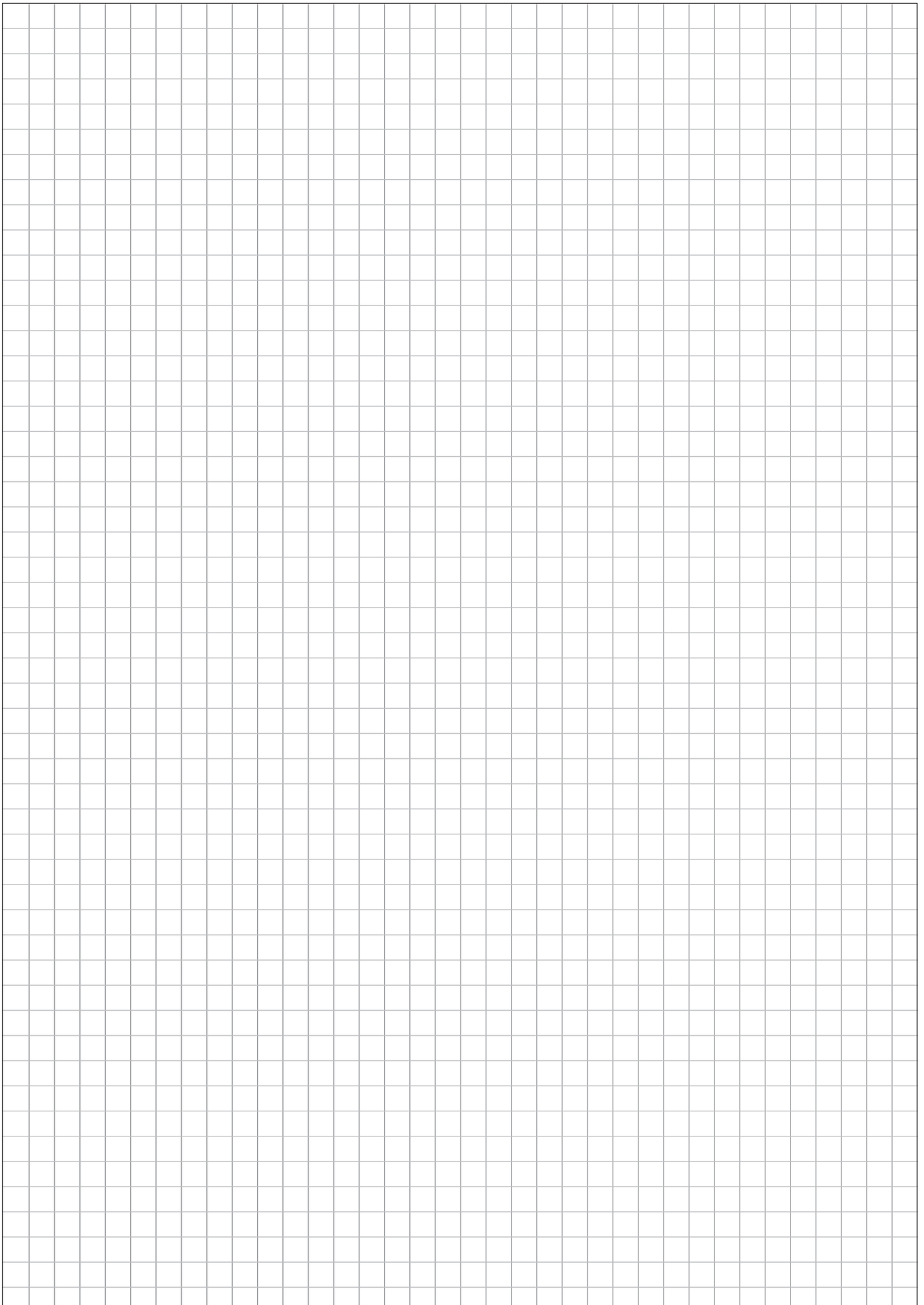


9990????-0005 073ET01-008-000

Kesselanschluß-Set

| Pos. Nr. | Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Gewicht je Stück in kg |
|----------|-------------|---|------------------------|
| 10 | x | Kesselanschluß-Set G 124 Lieferbare Einzelteile: | |
| 20 | (H) | Muffenschieber DN25 - PN 16 MS - ohne Entleerung mit blauem Handrad | |
| 30 | x | Anschlußstück II - Heizungsrücklauf | |
| 40 | x | Stopfen DIN2950-291-3/4" | |
| 50 | (H) | Ventilkörper - VT 1515 - 3/4" | |
| 60 | (H) | Überströmkopf - Dük 1 - VT 1415 - VT 1515 | |
| 70 | (H) | Muffenschieber DN25 - PN 16 MS - ohne Entleerung mit rotem Handrad | |
| 80 | x | Anschlußstück I - Heizungsvorlauf | |
| 90 | x | Stopfen DIN2950-291-1/2" | |
| 100 | 5538 350 | Sperrventil DN1" Ms B-Nr. 107 00 08 | 0,4 |
| 110 | 63002512 | Pumpe UPS 25-40, 180 Universal | 2,6 |
| 110 | 63002511 | Pumpe RS25/4-3, 180mm, Ltg. 2800 9h universal | 2,7 |
| 120 | 5489 360 | Dichtung D32x44x2mm C 4400 Klinger SIL, grün | * |





Buderus ist immer in Ihrer Nähe.

Hochwertige Heiztechnologie verlangt professionelle Installation und Wartung. Buderus liefert deshalb das komplette Programm exklusiv über den Heizungsfachmann. Fragen Sie ihn nach Buderus Heiztechnik. Oder informieren Sie sich in einer unserer 45 Niederlassungen.

| Niederlassung | Ort | Straße | Telefon | Telefax |
|----------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------|
| Aachen | 52080 Aachen | Hergelsbendenstraße 30 | (02 41) 9 68 24 - 0 | (02 41) 9 68 24 - 99 |
| Augsburg | 86156 Augsburg | Werner-Heisenberg-Str. 1 | (08 21) 4 44 81 - 0 | (08 21) 4 44 81 - 50 |
| Berlin | 15831 Berlin | Am Lückefeld | (0 30) 7 54 88 - 0 | (0 30) 7 54 88 - 160 |
| Bielefeld | 33605 Bielefeld | Reichenberger Straße 39 | (05 21) 20 94 - 0 | (05 21) 20 94 - 228 |
| Bremen | 28816 Stuhr | Industriestraße 22 | (04 21) 89 91 - 0 | (04 21) 89 91 - 235 |
| Dortmund | 44319 Dortmund | Zeche-Norm-Straße 28 | (02 31) 92 72 - 0 | (02 31) 92 72 - 280 |
| Dresden | 01458 Ottendorf-Okrilla | Jakobsdorfer Straße 4 – 6 | (03 52 05) 55 - 0 | (03 52 05) 55 - 222 |
| Düsseldorf | 40231 Düsseldorf | Höher Weg 268 | (02 11) 7 38 37 - 0 | (02 11) 7 38 37 - 21 |
| Erfurt | 99195 Mittelhausen | Erfurter Straße 57a | (03 61) 7 79 50 - 0 | (03 61) 73 54 45 |
| Essen | 45307 Essen | Eckenbergstraße 8 | (02 01) 5 61 - 0 | (02 01) 5 61 - 279 |
| Esslingen | 73730 Esslingen | Wolf-Hirth-Straße 8 | (07 11) 93 14 - 5 | (07 11) 93 14 - 669 |
| Frankfurt/Main | 63110 Rodgau | Hermann-Staudinger-Str. 2 | (0 61 06) 8 43 - 0 | (0 61 06) 8 43 - 203 |
| Freiburg | 79108 Freiburg | Stübeweg 47 | (07 61) 5 10 05 - 0 | (07 61) 5 10 05 - 45 |
| Gießen | 35394 Gießen | Rödgener Straße 47 | (06 41) 4 04 - 0 | (06 41) 4 04 - 221 |
| Goslar | 38644 Goslar | Magdeburger Kamp 7 | (0 53 21) 5 50 - 0 | (0 53 21) 5 50 - 114 |
| Hamburg | 21035 Hamburg | Wilhelm-Iwan-Ring 15 | (0 40) 7 34 17 - 0 | (0 40) 7 34 17 - 267 |
| Hannover | 30916 Isernhagen | Stahlstraße 1 | (05 11) 77 03 - 0 | (05 11) 77 03 - 242 |
| Karlsruhe | 76185 Karlsruhe | Hardeckstraße 1 | (07 21) 9 50 85 - 0 | (07 21) 9 50 85 - 33 |
| Kassel | 34134 Kassel | Glockenbruchweg 113 | (05 61) 94 08 - 0 | (05 61) 94 08 - 106 |
| Kempten | 87437 Kempten | Heisinger Straße 21 | (08 31) 5 75 26 - 0 | (08 31) 5 75 26 - 50 |
| Kiel | 24109 Kiel-Melsdorf | Am Ihlberg (Gewerbegebiet) | (04 31) 6 96 95 - 0 | (04 31) 6 96 95 - 95 |
| Koblentz | 56220 Bassenheim | Am Gülser Weg 15 – 17 | (0 26 25) 9 31 - 0 | (0 26 25) 9 31 - 224 |
| Köln | 50858 Köln-Marsdorf | Toyota-Allee 97 | (0 22 34) 92 01 - 0 | (0 22 34) 92 01 - 237 |
| Kulmbach | 95326 Kulmbach | Aufeld 2 | (0 92 21) 9 43 - 0 | (0 92 21) 9 43 - 292 |
| Leipzig | 04420 Makranstädt | Handelsstraße 22 | (03 41) 9 45 13 - 00 | (03 41) 9 42 00 - 89 |
| Ludwigshafen | 67069 Ludwigshafen | Kreuzholzstraße 11 | (06 21) 66 06 - 0 | (06 21) 66 06 - 107 |
| Magdeburg | 39116 Magdeburg | Sudenburger Wuhne 63 | (03 91) 60 86 - 0 | (03 91) 60 86 - 215 |
| Mainz | 55129 Mainz | Carl-Zeiss-Straße 16 | (0 61 31) 92 25 - 0 | (0 61 31) 92 25 - 92 |
| Meschede | 59872 Meschede | Zum Rohland 1 | (02 91) 54 91 - 0 | (02 91) 66 98 |
| München | 81379 München | Boschetsrieder Straße 80 | (0 89) 7 80 01 - 0 | (0 89) 7 80 01 - 258 |
| Münster/Westf. | 48159 Münster | Haus Uhlenkotten 10 | (02 51) 7 80 06 - 0 | (02 51) 7 80 06 - 121 |
| Neubrandenburg | 17034 Neubrandenburg | Feldmark 9 | (03 95) 45 34 - 0 | (03 95) 4 22 87 32 |
| Neu-Ulm | 89231 Neu-Ulm | Böttgerstraße 6 | (07 31) 7 07 90 - 0 | (07 31) 7 07 90 - 92 |
| Nürnberg | 90425 Nürnberg | Kilianstraße 112 | (09 11) 36 02 - 0 | (09 11) 36 02 - 274 |
| Osnabrück | 49078 Osnabrück | Am Schürholz 4 | (05 41) 94 61 - 0 | (05 41) 94 61 - 222 |
| Regensburg | 93092 Barbing | Von-Miller-Straße 16 | (0 94 01) 8 88 - 0 | (0 94 01) 8 88 - 92 |
| Rostock | 18182 Bentwisch | Hansestraße 5 | (03 81) 60 96 90 | (03 81) 6 86 51 70 |
| Schwenningen | 78056 Villingen-Schwenningen | Albertstraße 15 | (0 77 20) 69 14 - 0 | (0 77 20) 69 14 - 31 |
| Schwerin | 19075 Pampow | Fährweg 10 | (0 38 65) 78 03 - 0 | (0 38 65) 32 62 |
| Saarbrücken | 66130 Saarbrücken | Kurt-Schumacher-Straße 38 | (06 81) 8 83 38 - 0 | (06 81) 8 83 38 - 33 |
| Trier | 54343 Föhren | Europaallee, Postfach 11 64 | (0 65 02) 9 34 - 0 | (0 65 02) 9 34 - 151 |
| Velten | 16727 Velten | Berliner Straße 1 | (0 33 04) 3 77 - 0 | (0 33 04) 3 77 - 199 |
| Wesel | 46485 Wesel | Am Schornacker 119 | (02 81) 9 52 51 - 0 | (02 81) 9 52 51 - 20 |
| Würzburg | 97228 Rottendorf | Edekastraße 8 | (0 93 02) 9 04 - 0 | (0 93 02) 9 04 - 111 |
| Zwickau | 08129 Crossen | Berthelsdorfer Straße 12 | (03 75) 44 10 - 0 | (03 75) 47 59 96 |

Heizungsfachbetrieb:

Buderus

H E I Z T E C H N I K

Buderus Heiztechnik GmbH, 35573 Wetzlar

<http://www.heiztechnik.buderus.de>

e-mail: info@heiztechnik.buderus.de