



Komfort für Caravan und Reisemobil

Produktkatalog

gültig ab 01. Juli 2008

Komfort für unterwegs



Inhalt

Klimasysteme	Seite	Lufttechnik	Seite
Klimageräte Saphir	3	Trumavent Gebläse für Trumatic S	32
Wechselrichter	4	Multivent Gebläse TBM	32
Zubehör Klimageräte	4	Komfortpaket mit Airmix	33
Zubehör Kaltluftverteilung	5 – 6	Zubehör Warmluftverteilung	33 – 36
		Handtuchrockner	36
		Vorzelt-Warmluftset	36
Rangiersysteme			
Mover SE	7		
Mover TE	7		
Mover S	7		
Zubehör Mover	7 – 8		
		Wasserkomfort	
		Boiler (EL)	37
		Elektroboiler	38
		Truma Therme	38
		Zubehör Wasserversorgung	39
Energiesysteme			
Gasversorgung	9 – 15		
Stromversorgung	16		
Elektrisches Zubehör	16		
		Sonstiges	
		Zubehör Bedienteile	40
		Truma Wandleuchte	41
		Prüfgeräte	41
		Spezialwerkzeuge	42
Heizsysteme			
Trumatic S 2200 / S 2200 P	17		
Trumatic S 3002 / S 3002 P	18		
Trumatic S 3002 FS	19		
Trumatic S 5002 / S 5002 E	20		
Abgasführung Trumatic S	21 – 22		
Zubehör Trumatic S	23		
Elektro-Zusatzheizung Ultraheat	23		
Trumatic E 2400	24 – 25		
Trumatic E 4000 / E 4000 A	26 – 27		
Elektrisches Zubehör Trumatic E	27		
Combi 4 (E), Combi 6 (E)	28		
Kaminsets und Kamineinzelteile	29		
Zubehör Trumatic C (EH)	29		
Combi D 6	30		
Wandkamine und Rohrsets	31		
Spezialwerkzeuge	31		

Technische Änderungen vorbehalten!

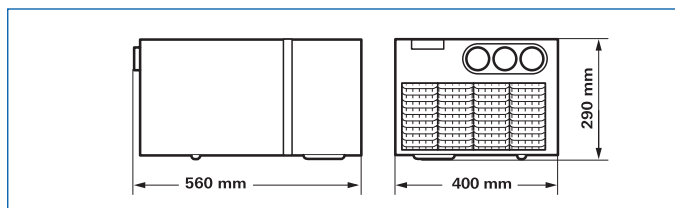
Gemäß EN 1949 (6.1.1) müssen in ganz Europa Neuinstallationen von Flüssiggasanlagen mit 30 mbar ausgelegt werden. Für den Einbau sind zwingend die Truma Einbauanweisungen zu beachten.

Um allen Kunden mit Fahrzeugen bis Bj. 06/2002 mit bestehender Flüssiggasanlage und einem Betriebsdruck von 50 mbar die Möglichkeit zu geben, Gasverbrauchsgeräte der neuesten Generation nachzurüsten bzw. defekte Geräte zu tauschen, liefert Truma den Geräte-Vordruckregler VDR 50 / 30 (siehe Seite 12).

Die gesonderten Preislisten Wärme und Heißwasser für Motor- und Segelboote, Trumatic E Flüssiggasheizungen für Fahrerhaus und Laderaum und Flüssiggasleuchten können bei Bedarf bei Truma angefordert werden.

Klimageräte mit Infrarot-Fernbedienung für Caravan und Reisemobil. Montage im unteren Bereich des Fahrzeuges (z. B. Staukasten), dadurch niedriger Schwerpunkt und keine Belastung des Fahrzeugdaches. Verschiedene Einbauvorschläge finden Sie in der Broschüre Campingwelt, die bei uns angefordert werden kann.

Saphir compact



Max. Kühlleistung	1800 W
Spannungsversorgung	230 V – 240 V, 50 Hz 12 V mit TG 1000 sinus
Stromaufnahme	(230 V) 2,8 A (12 V) 55 A
Anlaufstrom	(230 V) 15 A (150 ms)
Gewicht	20 kg

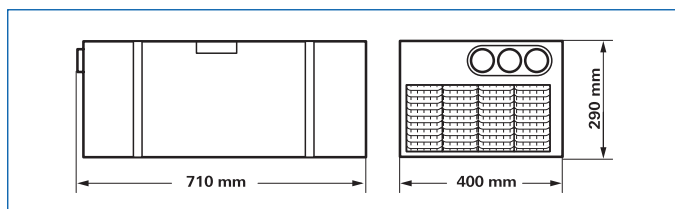


Artikel-Nr.

44080-02

Saphir compact
geeignet für Fahrzeuge bis 5,5 m Länge
inkl. Standardeinbauset
Mit dem Wechselrichter TG 1000 sinus
(nicht im Lieferumfang, siehe Seite 4) ist ein
Kühlen auch während der Fahrt möglich.

Saphir comfort



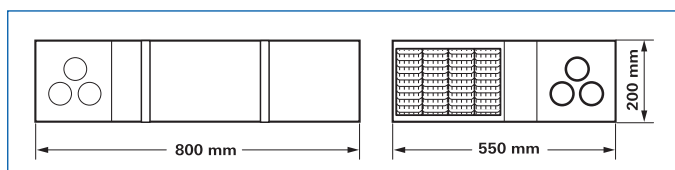
Max. Kühlleistung	2400 W
Spannungsversorgung	230 V – 240 V, 50 Hz
Stromaufnahme	4,2 A
Anlaufstrom	20 A (150 ms)
Gewicht	24 kg



44032-02

Saphir comfort
geeignet für Fahrzeuge ab 5,5 m Länge
inkl. Standardeinbauset

Saphir vario



Leistungsstufen	1	2	3
Kühlleistung	600 W	1500 W	2000 W
Stromaufnahme (230 V)	1,7 A	3,0 A	4,4 A
Stromaufnahme (12 V)	35 A	62,5 A	–

Spannungsversorgung	230 V – 240 V, 50 Hz 12 V mit TG 1000 sinus
Anlaufstrom	(230 V) 20 A (150 ms)
Gewicht	27 kg



44060-01

Saphir vario für den Betrieb in drei variablen
Leistungsstufen, inkl. Standardeinbauset
In Verbindung mit dem Wechselrichter
TG 1000 sinus (nicht im Lieferumfang)
ist ein Kühlen auch während der Fahrt
oder autark möglich. Die intelligente
Klimaautomatik erkennt die jeweils
anliegende Spannungsquelle.
Durch die geringe Bauhöhe ist dieses
Klimagerät besonders für den Einbau in den
Zwischenboden geeignet.

Wechselrichter TG 1000 sinus siehe Seite 4.

Wechselrichter



Artikel-Nr.

40090-81000 Wechselrichter TG 1000 sinus
Ergänzung zur komfortablen, autarken
Nutzung von Saphir vario
und Saphir compact
oder
zur autarken Nutzung von 230 V Geräten
bis max. 1000 W Leistungsaufnahme
(Anschlusskabel nicht im Lieferumfang).

Bitte benötigte Kabelsets mitbestellen



40090-23100 ElektrikSet
zur Einbindung des TG 1000 sinus in das
elektrische Bordnetz



60010-54500 Kabelschutzrohr
Ø 25 mm, Fixlänge 2 m (ohne Abbildung)



40090-25900 KlimaSet
erweitert die Saphir vario oder
Saphir compact zum intelligenten
Klimasystem
Der TG 1000 sinus erkennt selbständig,
ob der Betrieb der Klimaanlage aus der
Steckdose, über die Lichtmaschine oder
(bei Saphir vario) aus der Batterie erfolgt.



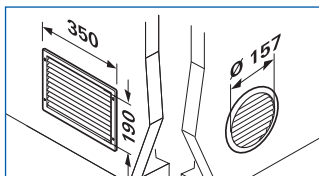
40090-26200 AutarkSet
zur autarken Nutzung von 230 V Geräten
bis max. 1000 W Leistungsaufnahme

40090-26800 SwitchboxSet
zum Umschalten zwischen Klimabetrieb
und Autarkbetrieb

Zubehör Klimageräte

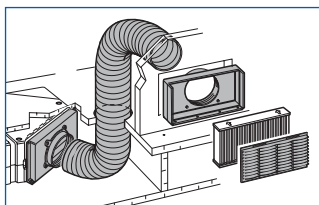
40040-34800 Verlängerungskabel **3 m** für IR-Empfänger
Saphir comfort (ohne Abbildung)

40090-89100 Verlängerungskabel **3 m** für IR-Empfänger
Saphir compact und **Saphir vario**
(ohne Abbildung)



40040-29200 Umluft-Ansauggitter **rechteckig**
Luftströmungs-Querschnitt 500 cm²

40040-20400 Umluft-Ansauggitter **rund**
Luftströmungs-Querschnitt 135 cm²,
3 Stück werden benötigt



40090-59100 Flexible Raumlufansaugung kpl.
Nur erforderlich, wenn durch
die Einbausituation eine direkte
Raumlufansaugung nicht möglich ist,
passend für alle Saphir Klimageräte.

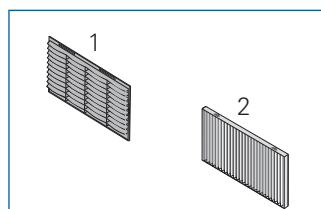


Artikel-Nr.

40040-60100 Schalldämpfer zur Montage in der Kaltluftverteilung zur zusätzlichen Geräuschreduzierung innerhalb des Wohnraumes

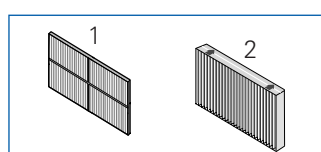


40040-32500 Ausblaskanal zur zusätzlichen Geräuschminimierung außerhalb des Wohnraumes



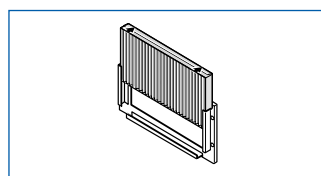
40090-64600 Flusenfilter (1) **Saphir, blau**

40090-58100 Partikelfilter (2) **Saphir**

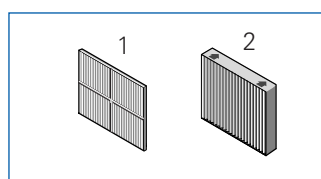


40040-13800 Flusenfilter (1) **Frostair 1700, 1500**

40040-23100 Partikelfilter (2) **Frostair 1700**



40040-23600 Nachrüstset Partikelfilter **Frostair 1700** kpl. mit Halterahmen



40040-28100 Flusenfilter (1) **Frostair 2300**

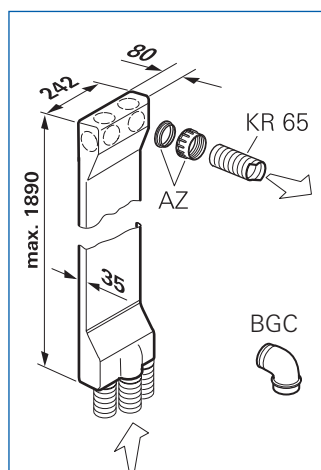
40040-27000 Partikelfilter (2) **Frostair 2300**

Zubehör Kaltluftverteilung



40200-01 Kaltluftrohr **KR 65**, Ø 65 mm (per Meter)

40241-01 Schelle **ÜS** achatgrau, Ø 65 mm zur Befestigung der Kaltluftrohre z. B. an der Wand



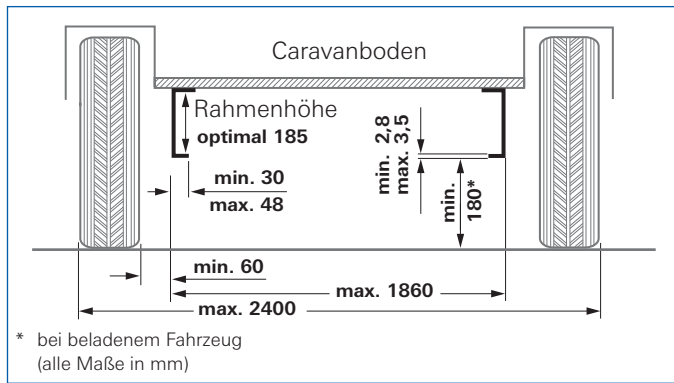
40040-32200 Kaltluftkanal ohne Anschlussstutzen **AZ**

40040-24100 Anschlussstutzen **AZ** für den Anschluss des Kaltluftrohres KR 65 an den Truma Kaltluftkanal

34091-01 Bogen **BGC** für den Anschluss des Kaltluftrohres KR 65 an den Anschlussstutzen **AZ**

	Artikel-Nr.	
	40151-02	Lüfter-T LT achatgrau für Rohre Ø 65 oder 72 mm
	40181-01	Endstück-Mutter EM achatgrau
	40171-01	Endstück EN achatgrau mit Luftklappe passend für Lüfter-T LT, Endstück-Mutter EM und Rohre Ø 65 mm (weitere Farben siehe Seite 34)
	40171-07	Endstück EN-O achatgrau ohne Luftklappe, für Lamelleneinsatz LA
	40721-01	Lamelleneinsatz LA achatgrau zum Aufstecken auf das Endstück EN-O, Luftströmungsrichtung durch Drehen einstellbar (weitere Farben siehe Seite 34)
 	40101-01	Blende BL 22 achatgrau mit Luftdurchlass Ø 22 mm, zur starken Reduzierung des Luftstromvolumens verwendbar
	40101-02	Blende BL 30 achatgrau mit Luftdurchlass Ø 30 mm, zur schwachen Reduzierung des Luftstromvolumens verwendbar
	Schwenkdüse SCW 2 als unverschließbarer Luftauslass zum Anschluss an das Kaltluftrohr KR 65 39971-01 Schwenkdüse SCW 2 schwarz 39971-02 Schwenkdüse SCW 2 beige	
	40290-02	Anschlussstück ANH schwarz erforderlich für den Anschluss des Kaltluftrohres KR 65 am Rechtecklüfter
	40280-01	Rechtecklüfter RL schwarz
	40151-01	T-Stück TS achatgrau
	40191-01	Y -Stück achatgrau
	39010-76400	Bogen BG schwarz

Mover SE, TE, S – mit Durasoft-Antrieb und ABE (TÜV-Eintrag nicht notwendig)



max. Steigfähigkeit	Mover S, SE 15 % bei einem Caravan mit 1800 kg Gewicht
	Mover TE 10 % bei einem Caravan mit 2250 kg Gewicht
Spannungsversorgung	12 V
Stromaufnahme	
Maximalverbrauch	120 A
Durchschnittsverbrauch	20 A
Gewicht	
	Mover SE, TE 33 kg
	Mover S 35 kg
	(inkl. Einseitenbedienung)



Rangiersysteme mit Funk-Fernbedienung und **elektrischem An- und Abschwenken** der Antriebseinheiten.

Artikel-Nr.

61500-01 **Mover SE** für einachsige Caravans bis 1800 kg Gesamtgewicht

61600-01 **Mover TE** für doppelachsige Caravans bis 2250 kg Gesamtgewicht



Rangiersystem mit Funk-Fernbedienung und **manuellem An- und Abschwenken** der Antriebseinheiten

61401-01 **Mover S** kpl. mit Einseitenbedienung für einachsige Caravans bis 1800 kg Gesamtgewicht



Jetzt auch mit Softstopp!

Zubehör Mover

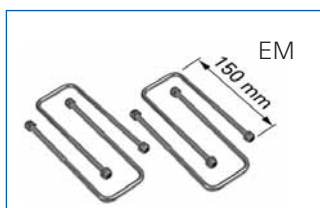
- SE** Mover SE
- TE** Mover TE
- S** Mover S
- EM** Euro Mover
- TM** Euro Mover Tandem



60010-66000 Distanzplattensatz, bestehend aus 2 Distanzplatten à 15 mm, zum Ausgleich der Höhe bis max. 45 mm (mit bis zu 3 Distanzplattensätzen)



60010-70000 Schraubensatz **zusätzlich nötig** zur Montage der Distanzplattensätze an Rahmen mit einer Höhe **von 140 mm bis 185 mm**



60010-00100 Verlängerungs U-Bügel Satz inkl. Muttern und Scheiben **zusätzlich nötig** zur Montage der Distanzplattensätze für den Anbau eines Euro Mover an Rahmen mit L-Profil, Höhe **unter 185 mm**

SE
TE
S
EM
TM**Artikel-Nr.**

60010-64900

Flachrahmensatz, bestehend aus Montageplatten inkl. Schrauben und Muttern zum Ausgleich einer Rahmenhöhe **unter 140 mm**

Wenn für die Montage am Chassis gebohrt werden muss, ist eine nachträgliche TÜV-Abnahme notwendig!

SE
S
EM

60010-21500

Montagekit ALKO Vario III / AV
Zur Rahmenverstärkung bei Caravan mit ALKO Vario III / AV Single Chassis **zwingend erforderlich!**

SE
S

60030-09000

Eriba Touring
Einbaukit zur Ergänzung des Rechteckprofils



EM

60010-18500

Einseitenbedienung Nachrüstsatz für den Euro Mover, **ab Bj. 03/2003**

60010-19000

Einseitenbedienung Ergänzungssatz (ohne Abbildung), nur notwendig für den Euro Mover, **bis Bj. 03/2003**
Bitte zusätzlich Einseitenbedienung Artikel-Nummer 60010-18500 mitbestellen.



60010-05000

Batterie-Trennschalter



39901-01

Batterie-Ladegerät NT 12/ 3-18
Zum Laden der 12 V Batterie über einen 230 V-Netzanschluss oder als Stromversorgung mit 18 A IUoU-Ladekennlinie.

Gasversorgung für den Betrieb während der Fahrt



Der wandmontierte Gasdruckregler SecuMotion mit Gasströmungswächter (GSW) hat einen integrierten Prüfanschluss. Er erfüllt die Vorschriften für den Betrieb der Flüssiggasheizung während der Fahrt, unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften zur Auslegung der Gasanlage (ab 2007 Pflicht zum Betrieb der Flüssiggasheizungen während der Fahrt), mit BGV D 34-Zulassung.

Achtung: Nicht in geschlossenen Räumen (z. B. Haushalt) verwenden!
Einbau nur durch den autorisierten Fachmann!

Artikel-Nr.

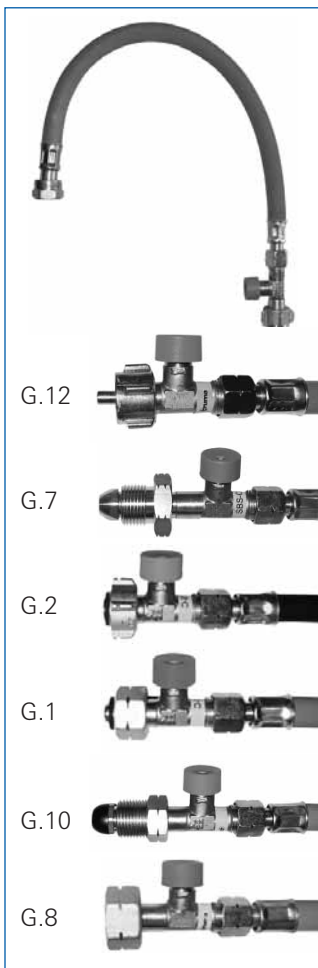
Der Gasdruckregler **SecuMotion** (EN-GSW), **30 mbar** ist in folgenden Leistungsstufen erhältlich

52300-01	SecuMotion 0,8 kg/h, 8 mm
52300-02	SecuMotion 0,8 kg/h, 10 mm
52300-03	SecuMotion 1,2 kg/h, 10 mm
52300-04	SecuMotion 1,5 kg/h, 10 mm

52300-05 SecuMotion 1,5 kg/h, 10 mm
für den Anschluss am Gastank

51500-01

DuoComfort, automatisches Umschaltventil für die Zweiflaschenanlage
Nur in Verbindung mit dem Gasdruckregler SecuMotion (EN-GSW), oder einem wandmontierten Gasdruckregler, Typ EN 61-DS der Fa. GOK zulässig.



HD-Schlauch mit SBS

Der Hochdruck-Schlauch mit Schlauchbruchsicherung zum Anschluss des Reglers SecuMotion oder des Umschaltventils DuoComfort an die Gasflasche, ist in verschiedenen länderspezifischen Varianten und zwei Längen erhältlich.

Eine Länderübersicht befindet sich auf der jeweiligen Verpackung.

Länge 450 mm für fest montierte Flüssiggasflaschen

50410-01	HD-Schlauch mit SBS, G.12, DE
50410-02	HD-Schlauch mit SBS, G.7, GB Propane
50410-03	HD-Schlauch mit SBS, G.2, FR Shell
50410-04	HD-Schlauch mit SBS, G.1, IT Liqui
50410-05	HD-Schlauch mit SBS, G.10, SE Pol
50410-06	HD-Schlauch mit SBS, G.8, EU Shell

Länge 750 mm für Flüssiggasflaschen auf einer Auszugvorrichtung

50420-01	HD-Schlauch mit SBS, G.12, DE
50420-02	HD-Schlauch mit SBS, G.7, GB Propane
50420-03	HD-Schlauch mit SBS, G.2, FR Shell
50420-04	HD-Schlauch mit SBS, G.1, IT Liqui
50420-05	HD-Schlauch mit SBS, G.10, SE Pol
50420-06	HD-Schlauch mit SBS, G.8, EU Shell

Zubehör siehe Seite 11.

Gasversorgung für den Betrieb im Stand



Die wandmontierte Umschalt-Regleranlage **DuoControl** für die Zweiflaschenanlage mit integriertem Gasdruckregler und Prüfanschluss kann (für Fahrzeuge ab 2007) nur verwendet werden, wenn **kein Heizen** während der Fahrt gewünscht wird.

Hinweis: Für Altfahrzeuge uneingeschränkt verwendbar!
Auch für den Betrieb mit einer Gasflasche geeignet.

Achtung: Die Gasflaschen müssen während der Fahrt geschlossen sein!
Nicht für gewerblich genutzte Fahrzeuge einsetzbar!
Nicht in geschlossenen Räumen (z. B. Haushalt) und in Deutschland nicht in Mobilheimen verwenden!
Einbau nur durch den autorisierten Fachmann!

Artikel-Nr.

51510-01	DuoControl 30 mbar, 1,5 kg/h, 10 mm, inkl. Adapter Z 10 / RVS 8, Zapfen 10 mm auf Schneidringverschraubung 8 mm
51510-03	DuoControl 50 mbar, 1,5 kg/h, 8 mm, inkl. Adapter Z 8 auf RVS 10, Zapfen 8 mm auf Schneidringverschraubung 10 mm



HD-Schlauch

Der Hochdruck-Schlauch zum Anschluss der Umschalt-Regleranlage DuoControl an die Gasflaschen ist in verschiedenen länderspezifischen Varianten und zwei Längen erhältlich.

Eine Länderübersicht befindet sich auf der jeweiligen Verpackung.

Länge 450 mm für fest montierte Flüssiggasflaschen

50400-01	HD-Schlauch, G.12, DE
50400-02	HD-Schlauch, G.7, GB Propane
50400-03	HD-Schlauch, G.2, FR Shell
50400-04	HD-Schlauch, G.1, IT Liqui
50400-05	HD-Schlauch, G.10, SE Pol
50400-06	HD-Schlauch, G.8, EU Shell

Länge 750 mm für Flüssiggasflaschen auf einer Auszugsvorrichtung

50430-01	HD-Schlauch, G.12, DE
50430-02	HD-Schlauch, G.7, GB Propane
50430-03	HD-Schlauch, G.2, FR Shell
50430-04	HD-Schlauch, G.1, IT Liqui
50430-05	HD-Schlauch, G.10, SE Pol
50430-06	HD-Schlauch, G.8, EU Shell

Zubehör siehe Seite 11.

Zubehör SecuMotion, DuoComfort und DuoControl

Artikel-Nr.



50210-01 Fernanzeige DuoC mit integriertem EisEx und Kabelbaum 6 m für DuoComfort und DuoControl

34300-01 Verlängerungskabel **5 m** für Bedienteil (ohne Abbildung)



53101-01 EisEx, 12 V gegen Reglervereisung im Winter für SecuMotion, DuoComfort und DuoControl (Ein-Ausschalter nicht im Lieferumfang)



50020-56000 Winkelverschraubung 90° zur Montage z. B. zwischen SecuMotion und DuoComfort oder HD-Schlauch bei eingeschränkten Platzverhältnissen



50020-61100 Ergänzungssatz DuoComfort und DuoControl, z. B. zur Verwendung bei einem Gasflaschen-Abstand von **mehr als 100 cm** (zusätzlich wird ein Gasrohr Ø 10 mm benötigt, nicht im Lieferumfang)

50020-61300 HD-Schlauch mit SBS, 1,5 m, für außenstehende 11 – 33 kg Gasflaschen mit Anschluss G.5 (ohne Abbildung)



Gasfernschalter

Gasfernschalter 12 V, kpl. mit 1,5 m Anschlusskabel und Bedienteil für die Ein- und Zweiflaschen-Gasanlage mit optimierter Gasdurchflussmenge bis 2 kg/h und geradem Durchgang, geeignet für **wandmontierte Gasdruckregler** und Truma Umschaltanlagen **Duomatic, Triomatic, Duomatic Plus** und **DuoControl**.

57013-01 Gasfernschalter GS 8, Montage am Gasrohr **Ø 8 mm**

57023-01 Gasfernschalter GS 10, Montage am Gasrohr **Ø 10 mm**

Achtung: Die Gasfernschalter dürfen nur verwendet werden, wenn sichergestellt ist, dass alle Gasgeräte zündgesichert sind! Dies ist z. B. bei allen aktuellen Truma Heiz- und Warmwassergeräten der Fall.



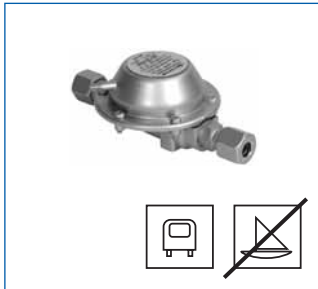
Caravanregler

Artikel-Nr.

Caravanregler mit Manometer für die Einflaschen-Gasanlage, mit BGV D 34-Zulassung

52140-02 Caravanregler, **30 mbar**
 52140-01 Caravanregler, **50 mbar**

Achtung: Nicht in geschlossenen Räumen (z. B. Haushalt) verwenden!



Vordruckregler VDR 50 / 30

52150-01 Vordruckregler VDR 50 / 30 für den Einsatz von 30 mbar Geräten in 50 mbar Anlagen. Pro Gerät wird ein Vordruckregler benötigt.

Hinweis: Der Vordruckregler ist für alle Flüssiggasgeräte im Caravanbereich zugelassen (nicht für Mobilheime oder die zentrale Gasversorgung am Campingplatz).



53100-01 Eis-Ex 12 V gegen Reglervereisung im Winter (nicht für SecuMotion, DuoComfort oder DuoControl)



53110-01 Trafo-Stecker TEX (12 V, 4 W) für den Betrieb des Eis-Ex mit 230 V



50201-01 Fernanzeige, Nachrüstset für das Gasdruckregler Set **Triomatic** 12 V, **bis Bj. 2003**. Um Störungen der Gasanlage im Winterbetrieb zu verhindern, kann die Fernanzeige durch einen oder zwei Eis-Ex, 12 V (Art.-Nr. 53100-01) ergänzt werden.

50020-26900 Ergänzungssatz Duomatic Plus, zur Verwendung bei einem Gasflaschen-Abstand von **mehr als 65 cm** (ohne Abbildung)



Artikel-Nr.

- 50610-01 Gasschlauch **W 40** 1/4"li., **8 mm**
Schneidringverschraubung
(winterfest 40 cm lang)
- 50650-01 Gasschlauch **W 40** 1/4"li., **10 mm**
Schneidringverschraubung
(winterfest 40 cm lang)



- 39010-28600 Gasrohr **EO 8** x 1 mm
kunststoffbeschichtet (Rolle mit 6 m)
- 39010-28500 Rohrschellen **EOS 8** mit Gummieinlage
und Schraube (10er-Pack)
- 39030-13200 Gasrohr **EO 10** x 1 mm kunststoff-
beschichtet (VE Stange mit 3 m Länge)
- 39030-13400 Rohrschellen **EOS 10** mit Gummieinlage
und Schraube (10er-Pack)



- 10160-00 Geradverschraubung **G 8**
für Gasrohr 8 mm
- 10161-00 Geradverschraubung **G 10**
für Gasrohr 10 mm
- 50040-11900 Gerad-Reduzierschraubung **G 10 / 8**
10 mm / 8 mm



- 50000-06500 Gerad-Reduzierschraubung
Z 8 / RVS 10, 8 mm Zapfen, 10 mm
Schneidringverschraubung
- 50020-04000 Gerad-Reduzierschraubung
Z 10 / RVS 8, 10 mm Zapfen, 8 mm
Schneidringverschraubung



- 10170-00 Winkelverschraubung **W 8**
für Gasrohr 8 mm
- 10171-00 Winkelverschraubung **W 10**
für Gasrohr 10 mm
- 50020-70500 Winkel-Reduzierschraubung **W 10 / 8**
- 10170-02 Winkelverschraubung **Z 8 / RVS 8**, 8 mm
Zapfen, 8 mm Schneidringverschraubung



- 10180-00 T-Verschraubung **T 8**
für Gasrohr 8 mm
- 10181-00 T-Verschraubung **T 10**
für Gasrohr 10 mm
- 10111-00 T-Reduzier-Verschraubung **T 10 / 8**
(10 mm x 8 mm x 10 mm)



- 10190-00 Kreuzverschraubung **KR 8**
für Gasrohr 8 mm



- 10690-00 Truma Paste 400 (25 g Tube)
Wärmebeständige Dicht- und
Gleitpaste für Gewinde- und
Schneidringverschraubungen.



Umschaltventil

Artikel-Nr.

25140-01 Umschaltventil **UV 10** für Gasrohr
Ø 10 mm für den gemeinsamen Anschluss
von Gastank und Gasflaschen



Ventile und Zubehör

24113-01 Ventilblock **VK 2-8**, Eingang 8 mm
Schneidringverschraubung
mit 2 Abgängen 8 mm

24114-01 Ventilblock **VK 2-10**, Eingang 10 mm
Schneidringverschraubung
mit 2 Abgängen 8 mm



24133-01 Ventilblock **VK 3-8**, Eingang 8 mm
Schneidringverschraubung
mit 3 Abgängen 8 mm

24134-01 Ventilblock **VK 3-10**, Eingang 10 mm
Schneidringverschraubung
mit 3 Abgängen 8 mm



24153-01 Ventilblock **VK 4-8**, Eingang 8 mm
Schneidringverschraubung
mit 4 Abgängen 8 mm

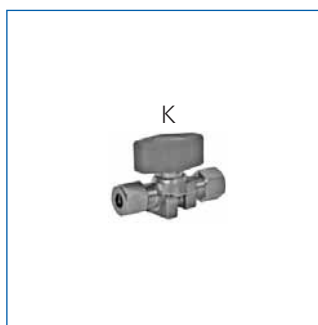
24154-01 Ventilblock **VK 4-10**, Eingang 10 mm
Schneidringverschraubung
mit 4 Abgängen 8 mm

Blindstopfen zum Verschließen freier Abgänge
(ohne Abbildung)

20000-19600 Blindstopfen **BS 8 mm**
20000-21700 Blindstopfen **BS 10 mm**

Verbinder zum Verbinden zweier Ventilblöcke miteinander
(ohne Abbildung)

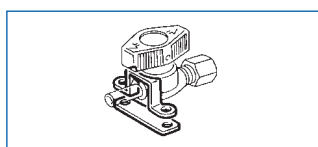
20000-46900 Verbinder **8-8 mm**
20000-47000 Verbinder **10-10 mm**
20000-47100 Verbinder **10-8 mm**



23110-01 Schnellschluss-K-Ventil **K 8 Ms**
beidseitig 8 mm
Schneidringverschraubung

23210-01 Schnellschluss-K-Ventil **K 10-8 Ms**,
Eingang 10 mm, Ausgang 8 mm
Schneidringverschraubung

23130-01 Schnellschluss-K-Ventil **K 10 Ms**
beidseitig 10 mm
Schneidringverschraubung



20000-22900 Bügelfuß 17 mm
zur Befestigung der Schnellschlussventile

20000-22700 Leiste 2 mm für Bügelfuß 17 mm



KV 8

Artikel-Nr.23251-01 Kupplungs-Schnellschlussventil **KV 8**

AKV 8

23270-01 Abzweig-Kupplungs-Schnellschlussventil
AKV 8**Hinweis:**

Alle Truma Ventile sind für Flüssiggas (jedoch nicht für Trinkwasser) zugelassen.

**Gas-Außensteckdose**

Die Gas-Außensteckdose mit integriertem Kupplungsventil, ermöglicht den Anschluss eines außenstehenden Gaskochers, Gasgrills oder einer Gaslampe. Zusätzlich wird ein Gasschlauch mit Kupplungszapfen und ein Gasrohr \varnothing 8 mm benötigt.

Achtung: Die Gas-Außensteckdose eignet sich nur zur Gasentnahme, nicht zur Einspeisung in die Gasanlage.

23290-02 Gas-Außensteckdose elfenbein
23290-01 Gas-Außensteckdose reinweiß
23290-03 Gas-Außensteckdose schwarz



39010-04500 Gasschlauch **W 100**
für Kupplungsventile mit Kupplungszapfen
und Überwurfmutter R 1/4" li

Stromversorgung



Wechselrichter

Artikel-Nr.

40090-81000 Wechselrichter TG 1000 sinus zur autarken Nutzung von 230 V Geräten bis max. 1000 W Leistungsaufnahme (Anschlusskabel nicht im Lieferumfang)

Bitte benötigte Kabelsets mitbestellen



40090-23100 ElektrikSet zur Einbindung des TG 1000 sinus in das elektrische Bordnetz

60010-54500 Kabelschutzrohr Ø 25 mm, Fixlänge 2 m (ohne Abbildung)



40090-26200 AutarkSet zur autarken Nutzung von 230 V Geräten bis max. 1000 W Leistungsaufnahme

Weitere Kabelsets siehe Seite 4.



Batterie-Ladegerät

39901-01 Batterie-Ladegerät NT 12/ 3-18 zum Laden der 12 V Batterie über einen 230 V-Netzanschluss oder als Stromversorgung mit 18 A IUoU-LadeKennlinie



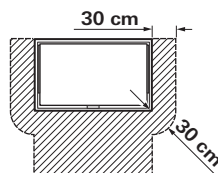
60010-05000 Batterie-Trennschalter



Spannungsumformer

40000-47700 Spannungsumformer **SPU**, 230 V / 12 V zum Anschluss der Trumavent Gebläse TEB-2 an 230 V
Eingang 230 V, 50 Hz, 30 W
Ausgang 12 V, 1,5 A max.

Elektrisches Zubehör



Abschaltautomatik zum Anschluss eines Fensterschalters (entspricht EN 1949), zur automatischen Abschaltung des Gerätes, wenn der Kamin unterhalb eines zu öffnenden Fensters oder bis zu 30 cm daneben montiert wurde (der Fensterschalter gehört nicht zum Lieferumfang).

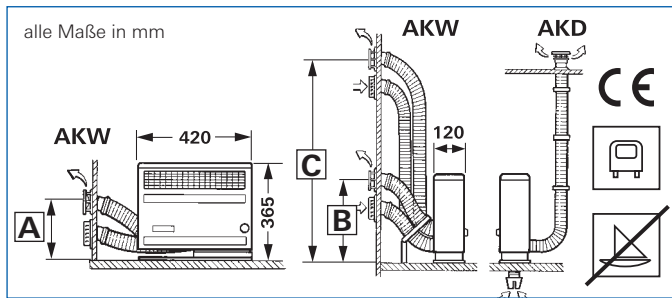


39050-00800 Abschaltautomatik Trumatic E
34000-80800 Abschaltautomatik Trumatic C
70020-00800 Abschaltautomatik Boiler



34000-85800 Fensterschalter, universell für alle gängigen Caravan-Ausstellfenster. Bei Trumatic E, Trumatic C und Boiler nur in Verbindung mit der Abschaltautomatik, bei Trumatic C 6002 EH und Combi (D) ist die Abschaltautomatik bereits im Gerät integriert.

Trumatic S 2200 / S 2200 P – Flüssiggasheizungen, nur für den Caravan zugelassen



Nennwärmeleistung	1850 W
Gasverbrauch	50 – 170 g/h
Gewicht	6,7 kg
Produkt-Ident-Nummer	CE-0085AP0324

Einbauvariante	A	B	C
Rohrlänge bis	35 cm	75 cm	120 cm
Mindest-Kaminhöhe	20 cm	33 cm	66 cm



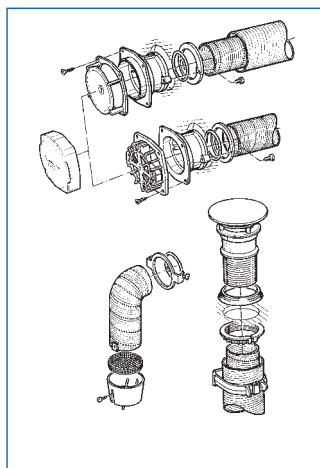
Artikel-Nr.

Bedienknopf **links** und Abgasrohranschluss **rechts** (ohne Kaminset)

- 31110-02 Trumatic S 2200, 30 mbar, mit Zündautomat
- 31130-02 Trumatic S 2200 P, 30 mbar, mit Piezozünder

Bedienknopf **rechts** und Abgasrohranschluss **links** (ohne Kaminset)

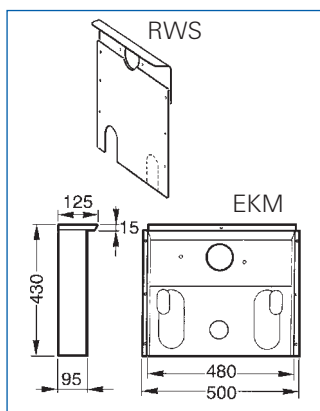
- 31110-01 Trumatic S 2200, 30 mbar, mit Zündautomat
- 31130-01 Trumatic S 2200 P, 30 mbar, mit Piezozünder



Kaminsets

- 30320-01 Wandkaminset **kurz**, Einbauvariante A + B (kpl. mit 1 m Abgasrohr AE 3, 0,5 m Überrohr ÜR und Kaminkappen)
- 30320-02 Wandkaminset **lang**, Einbauvariante C (kpl. mit 1,5 m Abgasrohr AE 3, 0,75 m Überrohr, 1 Doppelstütze und Kaminkappen)
- 30320-03 Dachkaminset (Kamin AK 3, 2,5 m Abgasrohr, 2 m Überrohr, 3 Schellen und Ansaugstutzen)

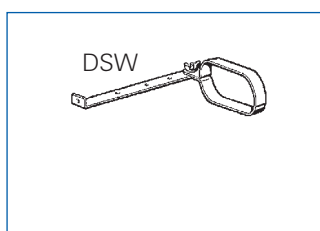
Kamin-Einzelteile und Kaminzubehör siehe ab Seite 21.



Einbauzubehör

Rückwand mit Wärmeleitblech für Trumatic S 2200 (für den freistehenden Einbau)

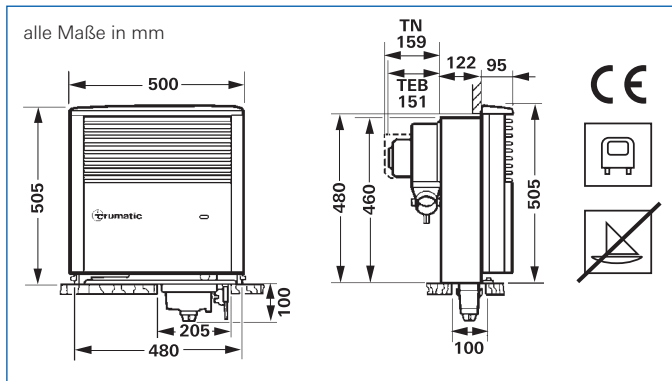
- 30190-01 Rückwand **RWSL** für Abgasrohranschluss **rechts**
- 30190-00 Rückwand **RWS** für Abgasrohranschluss **links**
- 30171-01 Einbaukasten **EKM** für S 2200, Abgasrohranschluss rechts und links (für den integrierten Einbau im Kleiderschrank)



- 30280-00 Doppelstütze **DSW** für Abgas- und Zulufführung durch die Seitenwand (im Wandkaminset lang enthalten), für Rohrlängen 75 und 120 cm **zwingend vorgeschrieben!**

Zur Warmluftverteilung eignen sich alle Trumavent Gebläse (Montage direkt am Einbaukasten) sowie das Multivent Gebläse, siehe Seite 32.

Trumatic S 3002 / S 3002 P – Flüssiggasheizungen, für Caravan und Reisemobil zugelassen



Nennwärmeleistung	3400 W
Gasverbrauch	30 – 280 g/h
Gewicht	9,8 kg
Produkt-Ident-Nummer	CE-0085AP0325

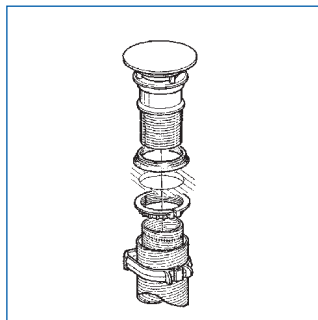


Betrieb nur mit Original Truma Verkleidung zulässig!

Achtung: Verkleidung nicht im Lieferumfang, bitte mitbestellen!

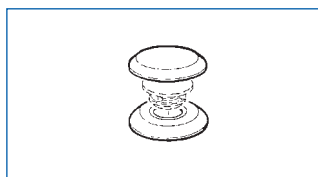
Artikel-Nr.

31311-01	Trumatic S 3002, 30 mbar, mit Zündautomat, Thermostat und Einbaukasten (ohne Verkleidung)
31291-01	Trumatic S 3002 P, 30 mbar, mit Piezozünder, Thermostat und Einbaukasten (ohne Verkleidung)
30040-50100	Verkleidung sepiabraun
30040-50200	Verkleidung achatgrau



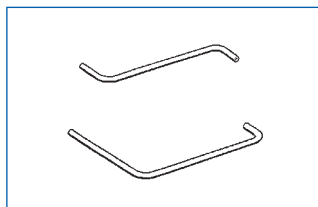
Dachkaminset

30330-00 Dachkaminset bestehend aus Kamin AK 3, Ø 60 mm, 2,5 m Abgasrohr, 2 m Überrohr und 3 Schellen



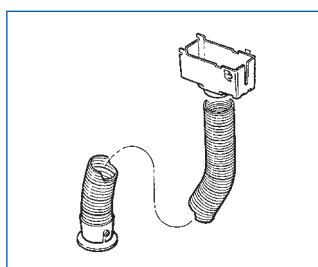
30700-03 Kaminaufsatz **T3**, zum Betrieb der Heizung **Während der Fahrt unbedingt erforderlich!**

Kamin-Einzelteile, Kaminaufsätze für das Reisemobil sowie Kaminzubehör für den Caravan, siehe ab Seite 21.



Einbauzubehör

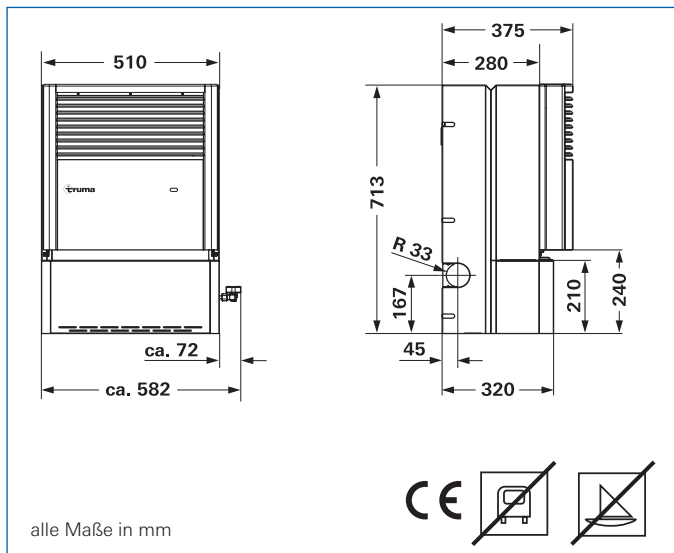
30030-85500	Innen-Gasanschluss für Trumatic S 3002 Rechtseinbau
30030-85600	Innen-Gasanschluss für Trumatic S 3002 Linkseinbau
30030-04800	Ansaugverlängerung kpl. mit 50 cm Ansaugrohr, für schwierige Einbausituationen z. B. bei Montage auf Sockel oder bei Fahrzeugen mit doppeltem Boden



Zur Warmluftverteilung eignen sich alle Trumavent Gebläse (Montage direkt am Einbaukasten). Mit Komfortpaket ist auch eine Montage am Boden oder an der Wand möglich, siehe Seite 32.

Trumatic S 3002 FS

Flüssiggasheizung, zur freistehenden Aufstellung z. B. im fest ausgebautem Vorzelt



Nennwärmeleistung	3400 W
Gasverbrauch	30 – 280 g/h
Gewicht	18,5 kg (inkl. Gebläse TEB-2 und Verkleidung)
Produkt-Ident-Nummer	CE-0085AP0325



Die bewährte Heizung Trumatic S 3002, vormontiert in einem Montagekasten. Die Lieferung erfolgt komplett mit Dachkamin, Durchführung für schräge Dächer, 3 m Abgasführung, Trumavent Gebläse TEB-2, 12 V und allen Montageteilen.

Betrieb nur mit Original Truma Verkleidung zulässig!

Achtung: Verkleidung nicht im Lieferumfang, bitte mitbestellen!

Artikel-Nr.

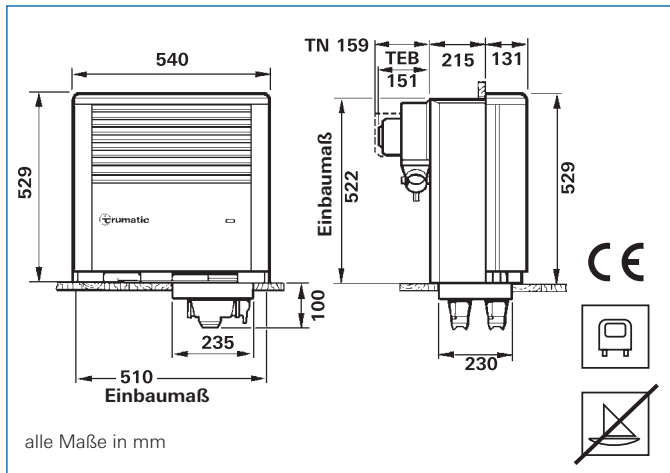
31311-05 Trumatic S 3002 FS, 30 mbar

30040-50100 Verkleidung sepiabraun

30040-50200 Verkleidung achatgrau

Die Warmluftverteilung wird individuell ausgelegt, siehe ab Seite 33.

Trumatic S 5002 / S 5002 E – Flüssiggasheizungen, nur für den Caravan zugelassen



Nennwärmeleistung	5500 W (Propan / Butan) 4600 W (Erdgas)
Gasverbrauch	60 - 480 g/h (Propan / Butan) 64,5 - 517 l/h (Erdgas)
Gewicht	17,5 kg
Produkt-Ident-Nummer	CE-0085AP0326

Für Kraftfahrzeuge (z. B. Reisemobile) bietet Truma die vom Kraftfahrt-Bundesamt typengeprüften Heizungen Trumatic S 3002 (Seite 18), Trumatic E (ab Seite 24), Combi (E) (Seite 28) und Combi D (Seite 30) an.



Betrieb nur mit Original Truma Verkleidung zulässig!

Achtung: Verkleidung nicht im Lieferumfang, bitte mitbestellen!

Artikel-Nr.

Trumatic S 5002, **30 mbar**, mit Zündautomat, Thermostat und Einbaukasten (ohne Verkleidung)

- 31511-01 Trumatic S 5002, 30 mbar
- 31511-03 Trumatic S 5002, 30 mbar, mit Spezial-Einbaukasten für 2 Gebläse

Trumatic S 5002 E, **20 mbar, für Erdgas (Deutschland)** mit Zündautomat, Thermostat und Einbaukasten (ohne Verkleidung)

- 31551-01 Trumatic S 5002 E, 20 mbar
- 31551-03 Trumatic S 5002 E, 20 mbar, mit Spezial-Einbaukasten für 2 Gebläse

Trumatic S 5002 E, **20 mbar, für Erdgas (Niederlande)** mit Zündautomat, Thermostat und Einbaukasten (ohne Verkleidung)

- 31551-05 Trumatic S 5002 E, 20 mbar
- 31551-07 Trumatic S 5002 E, 20 mbar, mit Spezial-Einbaukasten für 2 Gebläse

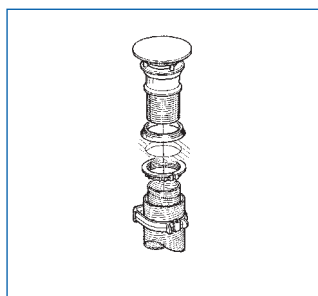
- 30050-60100 Verkleidung sepiabraun
- 30050-60200 Verkleidung achatgrau



Verkleidung Kaminfeuer

- 30050-61000 Verkleidung Kaminfeuer schwarzbraun mit Akustik
- 30050-61200 Verkleidung Kaminfeuer graualuminium mit Akustik

Die Verkleidung Kaminfeuer kann bei Heizungen Trumatic S 5002, 30 mbar, **ab Bj. 06/2004** nachgerüstet werden. Für die Nachrüstung bei Heizungen Trumatic S 5002, 30 mbar, ab Bj. 05/1998 bis 05/2004, **muss** zusätzlich der innere Einbaukasten getauscht werden (Einbaukasten für ein Gebläse Art.-Nr. 30050-51100, Spezial-Einbaukasten für zwei Gebläse Art.-Nr. 30050-51300).

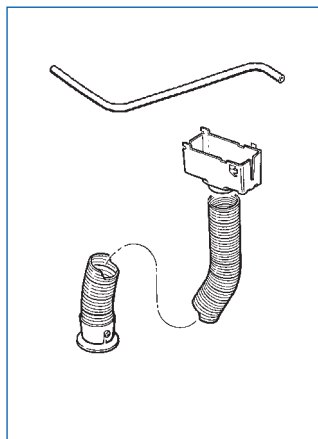


Dachkaminset

Artikel-Nr.

30350-00 Dachkaminset bestehend aus Kamin AKL 5, Ø 70 mm, 2,5 m Abgasrohr, 2 m Überrohr und 3 Schellen

Kamin-Einzelteile und Kaminzubehör für den Caravan, siehe bis Seite 23.



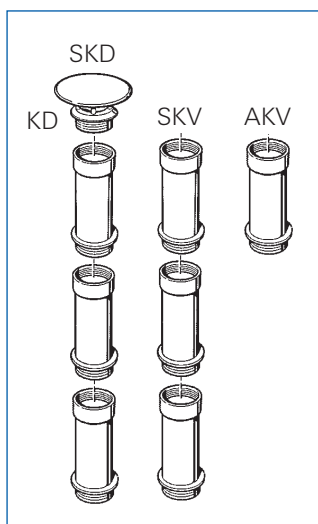
Einbauzubehör

30050-30500 Innen-Gasanschluss für Trumatic S 5002 (Rechts- und Linkseinbau)

30030-04800 Ansaugverlängerung kpl. mit 50 cm Ansaugrohr. Für schwierige Einbausituationen z. B. bei Montage auf Sockel oder bei Fahrzeugen mit doppeltem Boden, **werden 2 Stück benötigt!**

Zur Warmluftverteilung eignen sich alle Trumavent Gebläse (Montage direkt am Einbaukasten). Mit Komfortpaket ist auch eine Montage am Boden oder an der Wand möglich, siehe ab Seite 32.

Abgasführung Trumatic S

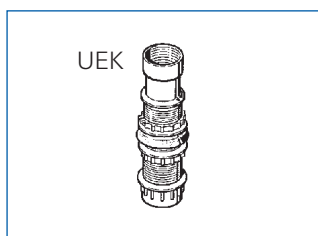


30610-00 Kaminverlängerung **SKD**, 45 cm und Kamindach **KD** für den Caravan mit Sonderaufbauten bzw. bei Standorten mit extremen Windverhältnissen

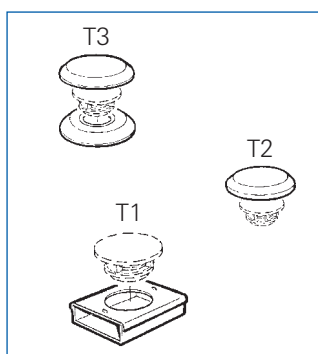
30010-20900 Kamindach **KD**

30690-00 Kaminverlängerung **SKV**, 45 cm

30010-20800 Kaminverlängerung **AKV**, 15 cm



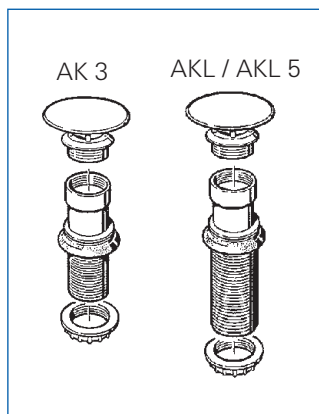
30630-04 Kamindurchführung **UEK** für Caravan-Schutzdächer



30700-03 Kaminaufsatz **T3** zum Betrieb der Heizung während der Fahrt. Für Reisemobile unbedingt erforderlich (nicht für die Heizung Truma S 55 T)

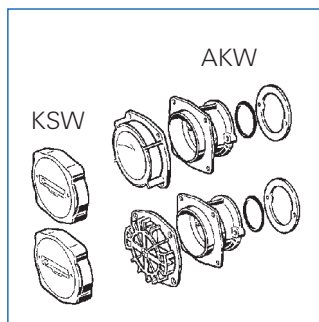
30700-02 Kaminaufsatz **T2** zum Betrieb der Heizung während der Fahrt (nicht für die Heizung Truma S 55 T)

30700-01 Kaminaufsatz **T1** zum Betrieb der Heizung während der Fahrt (nicht für die Heizung Truma S 55 T)

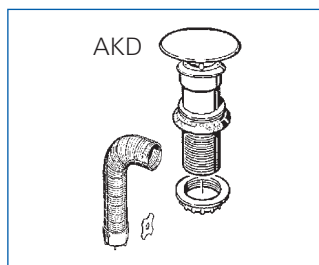


Artikel-Nr.

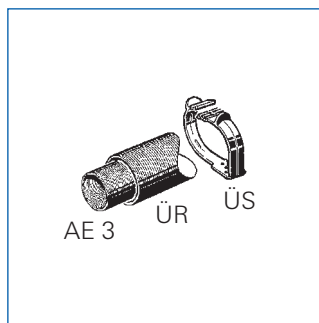
- 30630-01 Dachkamin **AK 3**, Ø 60 mm für die Heizungen Trumatic 2200 und Trumatic S 3002 (P)
- 30630-03 Dachkamin **AKL**, Ø 60 mm Sonderversion für Dachstärken über 5 cm bis 12 cm, für die Heizungen Trumatic S 2200 und Trumatic S 3002 (P)
- 30651-01 Dachkamin **AKL 5**, Ø 70 mm für die Heizung Trumatic S 5002, für Dachstärken bis 12 cm



- 30260-00 Wandkaminset **AKW** für die Heizung Trumatic S 2200 (ohne Kappen und ohne Rohre)
- 30270-00 Kaminkappenset **KSW** (2 Stück) für Wandkamin AKW

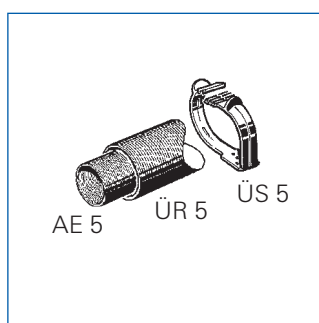


- 30290-00 Dachkaminset **AKD** für die Heizung Trumatic S 2200 (Abgaskamin AK 3 und Ansaugrohr, ohne Rohre)



- 30140-00 Abgasrohr **AE 3**, Ø 55 mm (per Meter) für die Heizungen Trumatic S 2200 und Trumatic S 3002 (P)
- 40230-00 Überrohr **ÜR**, Ø 65 mm (per Meter) für die Heizungen Trumatic S 2200 und Trumatic S 3002 (P)

- 40241-01 Schelle **ÜS** achatgrau, Ø 65 mm zur Befestigung des Überrohres ÜR an der Fahrzeugwand



- 30160-00 Abgasrohr **AE 5**, Ø 65 mm (per Meter) für die Heizungen Trumatic S 5002 und Truma S 55 T

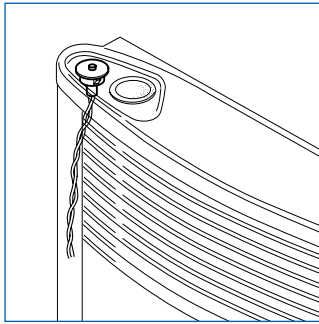
- 40250-00 Überrohr **ÜR 5**, Ø 75 mm (per Meter) für die Heizungen Trumatic S 5002 und Truma S 55 T

- 40261-01 Schelle **ÜS 5** achatgrau, Ø 75 mm zur Befestigung des Überrohres ÜR 5 an der Fahrzeugwand



- 30620-00 Abgasrohrstütze **AST** sichert eine steigende Verlegung des Abgasrohres bei schwierigen Einbauverhältnissen

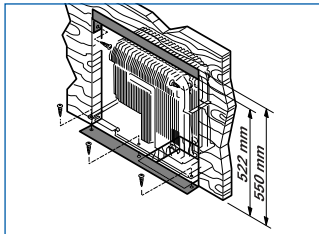
Zubehör Trumatic S



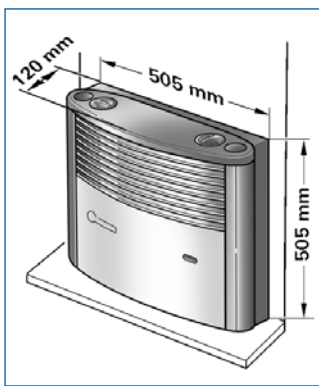
Artikel-Nr.

30040-65400 Zündfernanzeige zum nachträglichen Einbau in die Verkleidung der Heizungen Trumatic S 3002 oder Trumatic S 5002 (nur für Geräte **ab Bj. 08/99** bzw. mit neuem Zündautomat – mit einer Batterie)

30040-65700 Zündautomat-Nachrüstsatz für die Heizung Trumatic S 3002 P **ab Bj. 07/81** kpl. mit Zündfernanzeige (ohne Abbildung)



30050-33600 Montageblendensatz für den Einbau einer Heizung Trumatic S 5002 **ab Bj. 05/98**, im Austausch gegen eine Heizung Trumatic S 5002 **bis Bj. 05/98**



Modernes Verkleidungs-Design für ältere Truma Heizungen

Nachrüstverkleidung für die Heizungen Trumatic S 3002 (P) Bj. 07/81 bis 04/96 kpl. mit Bedienstange und ggf. Piezozünder.
Achtung: Nicht für die Heizung Trumatic S 3002 K!

Verkleidungen für die Heizung Trumatic S 3002

30040-19100 Verkleidung sepiabraun
30040-19300 Verkleidung achatgrau

Verkleidungen für die Heizung Trumatic S 3002 P (inkl. Piezozünder)

30040-19200 Verkleidung sepiabraun
30040-19400 Verkleidung achatgrau

Elektro-Zusatzheizung Ultraheat

Stromaufnahme bei Leistungsstufe

500 W 2,2 A
1000 W 4,5 A
2000 W 8,5 A
230 V ~ 50 Hz
2 kg

Spannungsversorgung Gewicht

Elektro-Zusatzheizung mit Raumthermostat kpl. mit Bedienteil und 3 m Kabel.
Passend für die Heizungen Trumatic S 3002 (P) ab Bj. 07/81, Trumatic S 5002 ab Bj. 04/98 (mit halbrunden Verkleidungsdesign) und für Truma S 55 T.
Montage zwischen Einbaukasten und Wärmetauscher.
Nicht für Trumatic S 3002 K, S 5002 K und S 5002 bis 04/98 mit **altem Verkleidungsdesign**.



30402-02 Elektro-Zusatzheizung Ultraheat (nicht geeignet für die Heizung Truma S 55 T)

30402-09 Elektro-Zusatzheizung Ultraheat (nur für die Heizung Truma S 55 T)

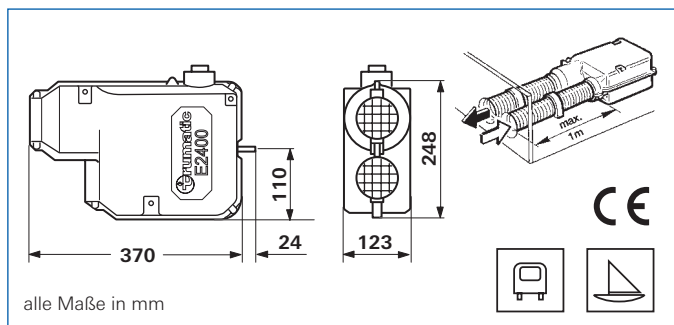
34300-01 Verlängerungskabel **5 m** für Bedienteil (ohne Abbildung)

Zubehör für Bedienteile siehe Seite 40.



34201-01 Raumtemperaturfühler **FFC 2** kpl. mit 4 m Kabel überwacht die Raumtemperatur unabhängig von der Positionierung des Bedienteils

Trumatic E 2400 – Flüssiggasheizung



alle Maße in mm

Nennwärmeleistung	(Propan / Butan) 2400 W
Luftfördermenge	ca. 49 / 78 m ³ /h
Gasverbrauch	(Propan / Butan) Stellung 1/2 100 g/h Stellung 1 200 g/h
Stromaufnahme (12 V)	0,6 / 1,1 A
Ruhestrom	0,01 A
Gewicht	4,7 kg
Produkt-Ident-Nummer	CE-0085A00008



Heizung kpl. mit Raumthermostat, Bedienteil mit 4 m Kabel und Befestigungsset, ohne Abgasführung.

Ausführungen für Erdgas (CNG) sowie Varianten mit 10 m Bedienteilkabel, 24 V oder Sonderbedienteil für Einbau in vorhandene Ausschnitte auf Anfrage.

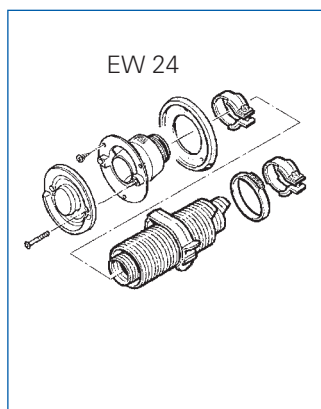
Artikel-Nr.

37111-01 Trumatic E 2400, 30 mbar, 12 V

Zubehör für Bedienteile siehe Seite 40.

Elektrisches Zubehör siehe Seite 27.

Elektrisches Zubehör, falls der Abgaskamin unter oder neben einem Fenster montiert wird, siehe Seite 16.



EW 24

Kaminsets und Kamineinzelteile

Wandkaminset **EW 24** (ohne Kappe) kpl.

mit 1 m Abgasrohr, 1 m Zuführungsrohr und Schellen

39371-01 Wandkaminset EW 24 creme weiß

39371-04 Wandkaminset EW 24 bianco

39371-03 Wandkaminset EW 24 schwarz

Wandkaminset **EAW 24** (ohne Kappe) für außen montierte

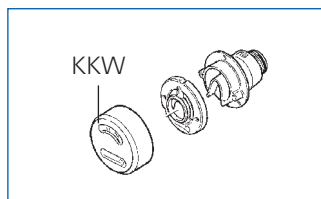
Heizungen kpl. mit 0,5 m Abgas- und Zuführungsrohr,

Schellen und Luftdurchführung

39371-02 Wandkaminset EAW 24 creme weiß

39371-05 Wandkaminset EAW 24 bianco

39371-06 Wandkaminset EAW 24 schwarz



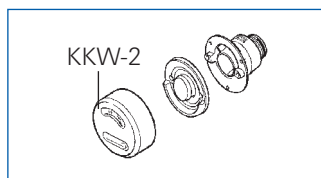
KKW

Kaminkappe **KKW** für Wandkamine **bis 03/2001**

39140-00 Kaminkappe KKW creme weiß

39140-02 Kaminkappe KKW bianco

39140-01 Kaminkappe KKW schwarz



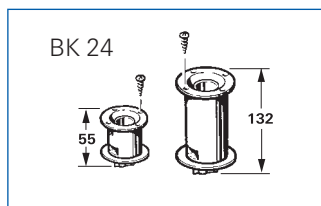
KKW-2

Kaminkappe **KKW-2** für Wandkamine **ab 03/2001**

39141-00 Kaminkappe KKW-2 creme weiß

39141-02 Kaminkappe KKW-2 bianco

39141-01 Kaminkappe KKW-2 schwarz



BK 24

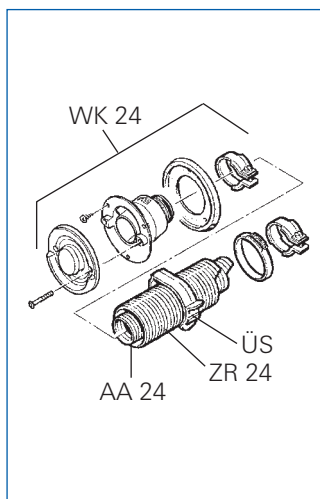
39061-00 Bodenkamin **BK 24 lang**

39061-01 Bodenkamin **BK 24 kurz** nur für Fahrzeuge mit Bodenstärke **bis 10 mm**

Weitere Kamineinzelteile siehe Seite 25.

Kamineinzelteile Trumatic E 2400

Artikel-Nr.



- Wandkamin **WK 24** (ohne Rohre)
 39381-01 Wandkamin WK 24 creme weiß
 39381-06 Wandkamin WK 24 bianco
 39381-03 Wandkamin WK 24 schwarz
- 39420-00 Abgasrohr **AA 24**, Ø 33 mm
 (per Meter)
- 39440-00 Zuführungsrohr **ZR 24**, Ø 64 mm
 (per Meter)
- 40241-01 Schelle **ÜS** achatgrau, Ø 65 mm

Warmluftteile



- 39450-00 Rohr **VR 80** (per Meter)
 Ø 80 mm außen, Ø 76 mm innen
- 39590-00 Schelle **ZRS**, Ø 80 mm



- 39490-00 Bogen **BG 80**
 für Rohre Ø 80 mm



- 39610-00 **Y-Stück 80**
 Eingang Ø 80 mm,
 Ausgang 2 x Ø 65/72 mm

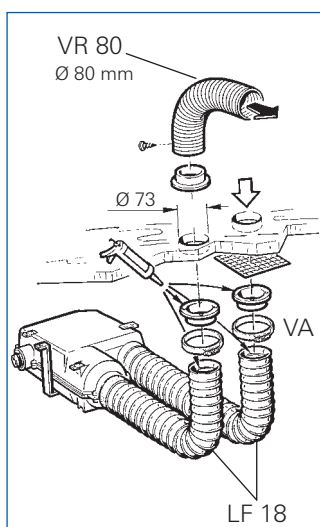


- 39540-00 **T-Stück 80**
 Eingang Ø 80 mm,
 Ausgang 2 x Ø 65/72 mm



- 39500-01 Luftteiler **LR 80**
 Eingang Ø 80 mm,
 Ausgang 1 x Ø 65/72 mm
 und 1 x Ø 49 mm

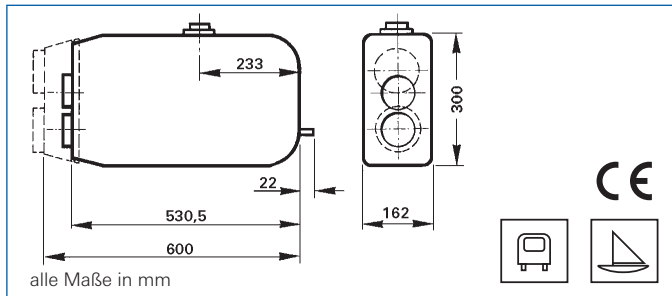
Luftdurchführung für die außen montierte Heizung Trumatic E 2400



- 39080-16900 Luftrohr **LF 18**, Innendurchmesser 76 mm
 (Fixlänge 60 cm)
- 39010-61800 Schneckengewindeschelle **VA**
- 39050-73400 Anschlussstück
 für Rohre mit Innendurchmesser 76 mm
- 39080-15900 Schutzgitter
- 39050-74000 Montagebügel

Die Warmluftverteilung wird für jeden Fahrzeugtyp individuell ausgelegt, siehe ab Seite 33.

Trumatic E 4000 / E 4000 A – Flüssiggasheizungen



Nennwärmeleistung	3700 W
Luftfördermenge	ca. 70 / 102 m³/h
Gasverbrauch	Stellung 1/2 150 g/h Stellung 1 310 g/h
Stromaufnahme (12 V)	1,0 / 2,3 A
Ruhestrom	0,01 A
Gewicht	10 kg
Produkt-Ident-Nummer	CE-0085AP0232



Heizung kpl. mit Raumthermostat, Bedienteil mit 4 m Kabel und Befestigungsset, ohne Abgasführung.
Varianten mit 10 m Bedienteilkabel, 24 V oder Sonderbedienteil für Einbau in vorhandene Ausschnitte auf Anfrage.

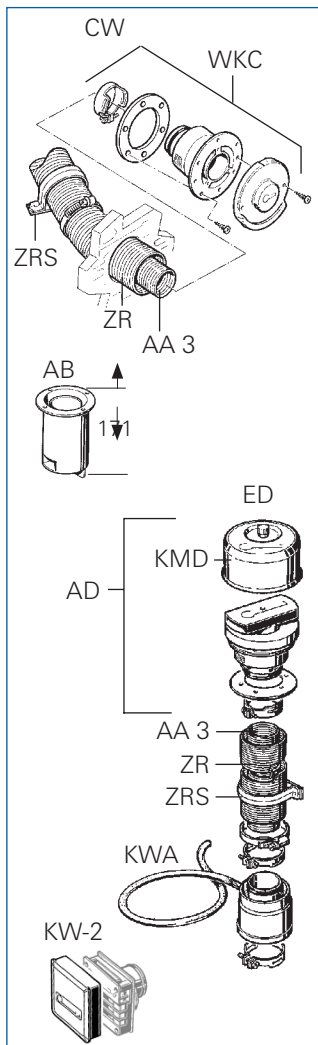
Artikel-Nr.

32311-01 Trumatic E 4000, 30 mbar, 12 V



32491-01 Trumatic E 4000 A, 30 mbar, 12 V für Außenmontage

Zubehör für Bedienteile siehe Seite 40.
Elektrisches Zubehör, falls der Abgaskamin unter oder neben einem Fenster montiert wird, siehe Seite 16.



Kaminsets und Kamineinzelteile

Wandkaminset **CW** kpl. mit 1 m Abgasrohr, 1 m Zuführungsrohr und Schellen (ohne Kappe)
34110-01 Wandkaminset CW creme weiß
34110-02 Wandkaminset CW bianco
34110-09 Wandkaminset CW schwarz

39690-00 Dachkaminset **ED** kpl. mit 2 m Abgasrohr, 2 m Zuführungsrohr, Kondenswasserabscheider und Schellen

39510-00 Bodenkamin **AB**

Wandkamin **WKC** kpl. (ohne Kappe und Rohre)
34011-01 Wandkamin WKC creme weiß
34011-05 Wandkamin WKC bianco
34011-09 Wandkamin WKC schwarz

39600-01 Dachkamin **AD** kpl. mit Kappe (ohne Rohre)

39620-01 Dachkaminkappe **KMD** (Ersatz)

39670-00 Kondenswasserabscheider **KWA**

39320-00 Abgasrohr **AA 3**, Ø 55 mm (per Meter)

39580-00 Zuführungsrohr **ZR**, Ø 80 mm (per Meter)

39590-00 Schelle **ZRS**, Ø 80 mm

39330-01 Wandkaminkappe **KW-2** creme weiß (Ersatz für Geräte bis Bj. 03/2005)

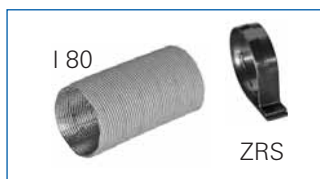


Warmluftteile

Artikel-Nr.

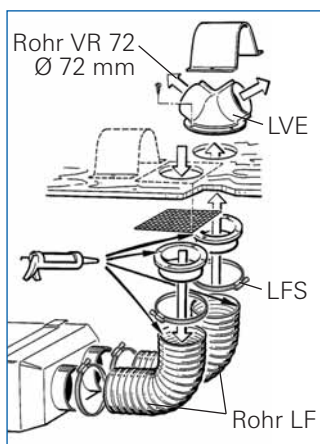
39550-00 Rohr **VR 72**, Ø 72 mm (per Meter) zum direkten Anschluss an die Heizung Trumatic E 4000

40261-01 Schelle **ÜS 5** achatgrau, Ø 72 mm



39570-00 Rohr **I 80**, Ø 85 mm (Isolierrohr für Rohr VR 72, z. B. als Berührungsschutz für Trumatic E 4000)

39590-00 Schelle **ZRS**, Ø 80 mm



Luftdurchführung für die außen montierte Heizung E 4000 A

39760-00 Rohr **LF**, Ø 106 mm (per Meter)

39770-00 Schelle **LFS**, Ø 106 mm

39010-76900 Außenstutzen Ø 106 mm

39750-00 Luftverteiler **LVE** kpl. mit Schutzgitter und Abdeckung Ausgang für 2 x Rohr VR 72, Ø 72 mm

Die Warmluftverteilung wird für jeden Fahrzeugtyp individuell ausgelegt, siehe ab Seite 33.

Elektrisches Zubehör Trumatic E



39891-00 Zeitschaltuhr **ZUE 2**, 12 / 24 V kpl. mit Abdeckrahmen und 4 m Kabel

39010-78300 Verlängerungskabel **4 m** für ZUE 2

Fernfühler, kpl. mit Kabel, zur Überwachung der Raumtemperatur, unabhängig von der Position des Bedienteils

39010-77300 Fernfühler **FF**, mit **4 m** Kabel

39010-77400 Fernfühler **FF 1**, mit **10 m** Kabel

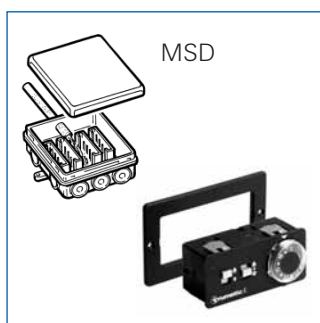
39050-41700 Fernfühler **FF 2**, zur Überwachung der Raumtemperatur, unabhängig von der Position des Bedienteils (nicht für den Einsatz in Laderäumen geeignet). Bitte Kabel mitbestellen.

34000-71900 Kabel **4 m** für den Fernfühler FF 2 (ohne Abbildung)

Verlängerungskabel für den Fernfühler FF 2 (ohne Abbildung)

39010-78300 Verlängerungskabel **4 m**

39010-78400 Verlängerungskabel **10 m**



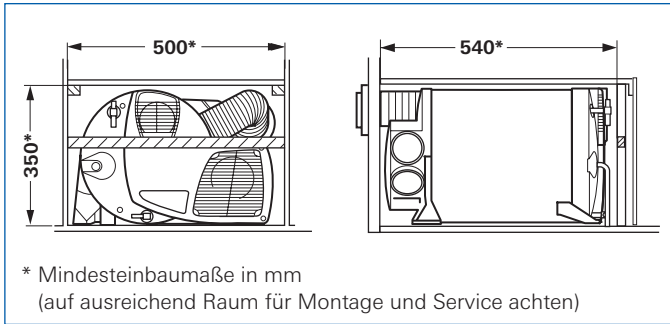
39010-78200 Multisteckdose **MSD** mit 0,3 m Anschlusskabel für den Anschluss mehrerer Zubehörteile, z. B. Zeitschaltuhr und Fernfühler

Sonderbedienteil für den Einbau in vorhandene Ausschnitte (z. B. Armaturenbrett) kpl. mit Raumthermostat, Kabel und Einbaurahmen

39050-39000 Sonderbedienteil mit **4 m** Kabel

39050-38900 Sonderbedienteil mit **10 m** Kabel

Combi 4 (E), Combi 6 (E) – Flüssiggas- und Elektroheizung mit Wasserboiler



	Combi 4		Combi 6		
Brennstufen	1	2	1	2	3
Nennwärmeleistung	2000 W	4000 W	2000 W	4000 W	6000 W
Gasverbrauch	160 g/h	320 g/h	160 g/h	320 g/h	480 g/h

Aufheizen des Wasserinhalts von ca. 15° C bis ca. 60° C

ca. 20 Min. (Boiler)
ca. 80 Min. (Heizung + Boiler)

Luftfördermenge max. 287 m³/h
Stromaufnahme (12 V)

(Heizung + Boiler) Combi 4 **Ø 1,1 A** (0,2 – 5,6 A)
Combi 6 **Ø 1,3 A** (0,2 – 5,6 A)

(Boiler aufheizen) 0,4 A
Ruhestrom 0,001 A

Wasserinhalt 10 Liter

Wasserdruck max. 2,8 bar

Gewicht (ohne Wasserinhalt)
Combi 14,5 kg
Combi E 15,6 kg

Produkt-Ident-Nummer CE-0085BS0085



Heizung (ohne Abgasführung) kpl. mit Raumthermostat, Bedienteil mit 3 m Kabel, Befestigungsteilen, stromlosem Sicherheits-/Ablassventil FrostControl und Winkelanschlüssen für Wasserschläuche Ø 10 mm. Ausführung mit Wasseranschlüssen für feste Rohrverlegung (John Guest System) auf Anfrage.

Artikel-Nr.

33700-01	Combi 4, 30 mbar, 12 V
33710-01	Combi 4 E, 30 mbar, 12 V, mit Elektroheizung 230 V, 1800 W
33800-01	Combi 6, 30 mbar, 12 V
33810-01	Combi 6 E, 30 mbar, 12 V, mit Elektroheizung 230 V, 1800 W

Zubehör für Bedienteile siehe Seite 40.

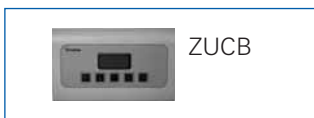
Kaminsets und Kamineinzelteile siehe Seite 29.

Elektrisches Zubehör, falls der Abgaskamin unter oder neben einem Fenster montiert wird, siehe Seite 16.

Zubehör



Verlängerungskabel für Bedienteil Combi und Combi E
34301-01 Verlängerungskabel **6 m**
34301-02 Verlängerungskabel **3 m**



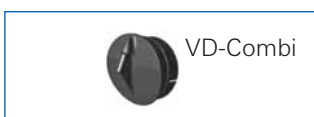
34043-01 Zeitschaltuhr **ZUCB**, kpl. mit 3 m Kabel
34301-03 Verlängerungskabel **6 m** für die Zeitschaltuhr ZUCB (ohne Abbildung)



70070-01 FrostControl Heizelement mit 1,5 m Kabel, zum schnelleren Befüllen des Boilers, unabhängig von der Raumtemperatur.

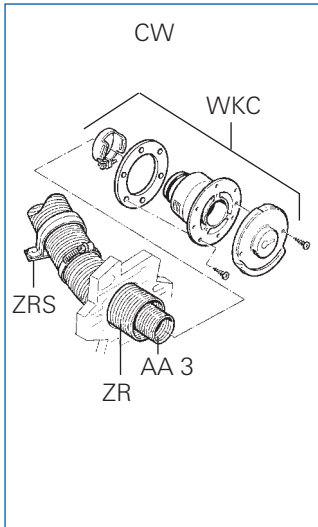


34091-01 Bogen **BGC** zum direkten Anschluss eines Warmluftrohres an die Warmluftstutzen (Ausgang für Rohre Ø 65 oder 72 mm)



34310-01 Verschlussdeckel **VD-Combi** schwarz zum Verschließen eines Warmluftaustrittes bei Combi 4 (E)

Kaminsets und Kamineinzelteile Combi und Trumatic C (EH)

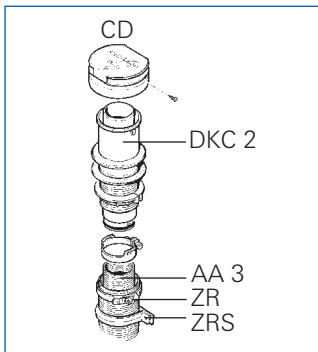


Artikel-Nr.

Wandkaminset **CW** kpl. mit 1 m Abgasrohr, 1 m Zuführungsrohr und Schellen (ohne Kappe)
 34110-01 Wandkaminset CW creme weiß
 34110-02 Wandkaminset CW bianco
 34110-09 Wandkaminset CW schwarz
 34110-10 Wandkaminset CW anthrazit

Wandkamin **WKC** kpl. (ohne Kappe und ohne Rohre)
 34011-01 Wandkamin WKC creme weiß
 34011-05 Wandkamin WKC bianco
 34011-09 Wandkamin WKC schwarz
 34011-10 Wandkamin WKC anthrazit

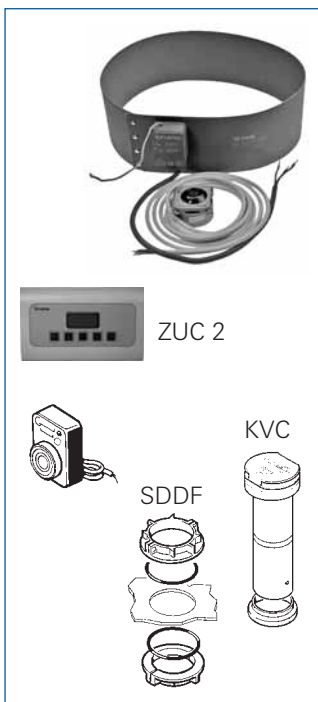
39320-00 Abgasrohr **AA 3**, Ø 55 mm (per Meter)
 39580-00 Zuführungsrohr **ZR**, Ø 80 mm (per Meter)
 39590-00 Schelle **ZRS**, Ø 80 mm



Dachkamin Trumatic C (EH)

34121-01 Dachkaminset **CD** kpl. mit 2,5 m Abgasrohr, 2,5 m Zuführungsrohr und Schellen (ohne Kappe)
 34051-01 Dachkamin **DKC 2** kpl. (ohne Kappe und ohne Rohre)

39320-00 Abgasrohr **AA 3**, Ø 55 mm (per Meter)
 39580-00 Zuführungsrohr **ZR**, Ø 80 mm (per Meter)
 39590-00 Schelle **ZRS**, Ø 80 mm



Zubehör Trumatic C (EH)

34141-01 Nachrüstsatz Heizmanschette 230 V, für Warmwasser bei Trumatic C
 34010-02100 Verlängerungskabel **5 m** für Energiewahlschalter C EH (ohne Abbildung)
 34300-01 Verlängerungskabel **5 m** für Bedienteil Trumatic C (ohne Abbildung)
 34042-01 Zeitschaltuhr **ZUC 2**, kpl. mit 3 m Kabel
 34000-37000 Verlängerungskabel **5 m** für die Zeitschaltuhr ZUC 2 (ohne Abbildung)

34170-01 Fernbedienung für das elektrische Sicherheits-/Ablassventil Baureihe 2 ab Bj. 06/97 kpl. mit 3 m Anschlusskabel
 34000-86000 Verlängerungskabel **5 m** für die Fernbedienung (ohne Abbildung)

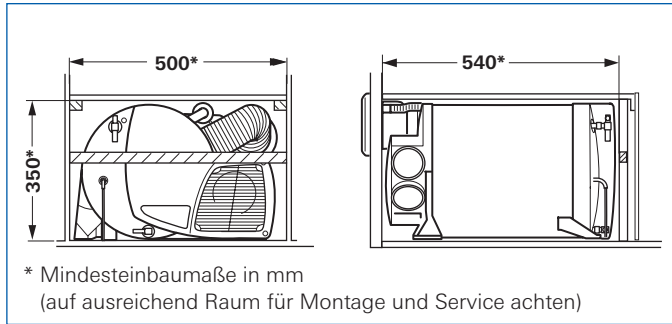
34070-01 Kaminverlängerung **KVC**, 30 cm
 34080-01 Kamin-Durchführung **SDDF** für Caravan-Schutzdächer

34091-01 Bogen **BGC** zum direkten Anschluss eines Warmluftrohres an die Warmluftstutzen (Ausgang für Rohre Ø 65 oder 72 mm)

40353-01 Verschlussdeckel **VD** achatgrau zum Verschließen eines Warmluftaustrittes bei Trumatic C 3402 oder C 4002

34000-81800 U-Klammern Set, zwingend notwendig bei Verwendung des Warmluftrohres VR, Ø 72 mm (ohne Abbildung)

Combi D 6 – Dieselheizung mit Wasserboiler



	Regel- betrieb*	1	2	3
Brennstufen				
Nennwärmeleistung	1000 W	2000 W	4000 W	6000 W
Kraftstoffverbrauch	110 ml/h	220 ml/h	452 ml/h	630 ml/h

Aufheizen des Wasserinhalts von ca. 15° C bis ca. 60° C	ca. 20 Min. (Boiler) ca. 80 Min. (Heizung + Boiler)
Luftfördermenge	287 m³/h
Stromaufnahme (12 V)	
(Heizung + Boiler)	1,8 – 7 A (im Regelbetrieb)
(Boiler aufheizen)	max. 1,8 A
Ruhestrom	0,001 A
Kraftstoff	Diesel nach EN 590
Wasserinhalt	10 Liter
Wasserdruck	max. 2,8 bar
Gewicht	17,2 kg (ohne Wasserinhalt, mit Peripherie)

* im Regelbetrieb bei mittlerer Heizleistungsabgabe von 1000 W.



Heizung (ohne Wandkamin und Rohrset für Abgasführung) kpl. mit Raumthermostat, Bedienteil mit 3 m Kabel, Befestigungsteilen, stromlosen Sicherheits-/Ablassventil FrostControl, Winkelanschlüssen für Wasserschläuche Ø 10 mm, Kraftstoffanbindung inkl. Dosierpumpe und universellem Tankentnahmeset. Ausführung mit Wasseranschlüssen für feste Rohrverlegung (John Guest System) auf Anfrage.

Artikel-Nr.

33500-01 Combi D 6, 12 V

Neu

Zubehör für Bedienteil siehe Seite 40.

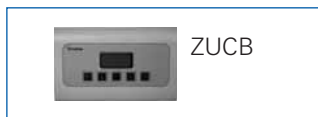
Wandkamine und Rohrsets siehe Seite 31.

Elektrisches Zubehör, falls der Abgaskamin unter oder neben einem Fenster montiert wird, siehe Seite 16.

Zubehör



Verlängerungskabel für Bedienteil Combi D
34301-01 Verlängerungskabel **6 m**
34301-02 Verlängerungskabel **3 m**



34043-01 Zeitschaltuhr **ZUCB**, kpl. mit 3 m Kabel
34301-03 Verlängerungskabel **6 m** für die
Zeitschaltuhr ZUCB (ohne Abbildung)



70070-01 FrostControl Hezelement mit 1,5 m Kabel
zum schnelleren Befüllen des Boilers,
unabhängig von der Raumtemperatur.



34091-01 Bogen **BGC** zum direkten Anschluss eines
Warmluftrohres an die Warmluftstutzen
(Ausgang für Rohre Ø 65 oder 72 mm)

34610-01 Höhenset für einen längeren Heizbetrieb
in Höhenlagen von 1500 bis 2750 m
(ohne Abbildung)

Wandkamine und Rohrsets



Artikel-Nr.

Wandkamin **WKCD** kpl. mit Absauggebläse und Anschlusskabel (ohne Schalldämpfer und Abgasrohre)

- 34400-01 Wandkamin WKCD creme weiß
- 34400-02 Wandkamin WKCD bianco
- 34400-03 Wandkamin WKCD schwarz
- 34400-04 Wandkamin WKCD anthrazit



Rohrset **CDW** kpl. mit Schalldämpfer für Verbrennungsluft und Abgas inkl. Sperrscheibe und Überrohr

- 34500-01 Rohrset CDW 54 cm
- 34500-02 Rohrset CDW 70 cm
- 34500-03 Rohrset CDW 100 cm
- 34500-04 Rohrset CDW 150 cm



- 34020-45200 Sperrscheibe für Ersatz, wenn das Rohrset gekürzt werden muss (zur Montage ist das Sperrschreibentool notwendig)

Hinweis: Fahrzeugspezifische Tankentnahmesets zur vereinfachten Anbindung der Dosierpumpe an die Kraftstoffversorgung auf Anfrage erhältlich.

Spezialwerkzeuge (Preise rein Netto – auch für den Fachhandel)



- 34020-44700 Befüllgerät zum schnellen Befüllen der Kraftstoffleitung



- 34020-45000 Sperrschreibentool zur Montage der Sperrschreibung, wenn das Rohrset gekürzt werden muss



- 34020-47500 Diagnoseadapter für den Dieselmotor inkl. PC-Anschlusskabel (serielle Schnittstelle) und USB-Adapter



- 34020-45300 Schlauchschneider zum Abschneiden des Kraftstoffschlauches oder der Kraftstoffleitung

Trumavent Gebläse für Trumatic S



	TEB-2 (12 V)	TN-2 (230 V)
Stromaufnahme	0,3 - 1 A (4-13 W)	0,5 A (65 W)
Luftfördermenge mit Lüfterrohr		
ÜR Ø 65 mm	135 m³/h	169 m³/h
VR Ø 72 mm	142 m³/h	182 m³/h

Artikel-Nr.

- 41122-01 Trumavent Gebläse **TEB-2, 12 V** mit Drehzahlautomatik und Bedienteil zum Einbau in der Heizungsverkleidung (nur für Trumatic S 3002 und Trumatic S 5002 mit neuem Design)
- 41122-02 Trumavent Gebläse **TEB-2, 12 V** mit Drehzahlautomatik und externem Bedienteil
- 41232-01 Trumavent Gebläse **TEN-2, 12 V** Gebläse mit Spannungsumformer 230 V / 12 V, mit Drehzahlautomatik und Bedienteil zum Einbau in der Heizungsverkleidung (nur für Trumatic S 3002 und Trumatic S 5002 mit neuem Design)
- 41232-02 Trumavent Gebläse **TEN-2** dto. mit externem Bedienteil
- 41222-01 Trumavent Gebläse **TN-2, 230 V** mit externem Bedienteil

Zubehör für externe Bedienteile siehe Seite 40.



- 40000-47700 Spannungsumformer **SPU, 230 V / 12 V** zum Anschluss der Trumavent Gebläse TEB-2 an 230 V
Eingang 230 V, 50 Hz, 30 W
Ausgang 12 V, 1,5 A max.

Multivent Gebläse TBM



Zur Warmluftverteilung an der Heizung Trumatic S 2200 zur Steigerung der Luftleistung in bestehenden Warmluftanlagen sowie als Dunstabzug in Küche oder Toilette, in Verbindung mit der Ansaugdüse DM.

Länge / Breite / Höhe	150 mm / 130 mm / 124 mm
Luftfördermenge	bei Halbstellung 29 m³/h bei Vollstellung 60 m³/h
Stromaufnahme	bei Halbstellung 0,23 A bei Vollstellung 0,5 A

- 41141-01 Multivent Gebläse **TBM, 12 V**
Universalgebläse

Zubehör für Bedienteile siehe Seite 40.



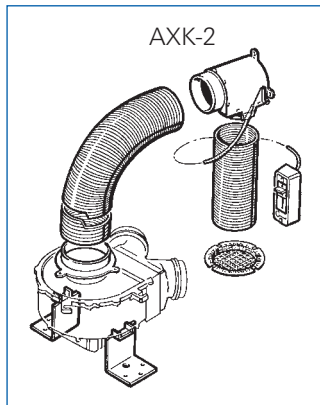
Zubehör

- 40670-00 Ansaugdüse **DM** für Multivent Anschluss an Heizungsrückwand oder Einbaukasten (passend für Rohr ÜR Ø 65 mm)



- 30630-02 Kamin **AKR** für Dunstabzug (mit Regenschutz)

Komfortpaket mit Airmix



Artikel-Nr.

40621-01

Komfortpaket **AXK-2** kpl. mit Airmix für Trumavent Gebläse **ab Bj. 05/96**
Nicht für Reisemobile oder für Heizungen mit Abgasführung unter Boden, nicht für die Heizung Truma S 55 T.

40000-47900

Bedienteilkabel **1,3 m** lang
Zwingend erforderlich bei Trumavent Gebläse TEB-2 **ab Bj. 05/96** mit Bedienteil in der Heizungsverkleidung integriert; ohne Abbildung!

Zubehör Warmluftverteilung



40230-00

Rohr **ÜR**, Ø 65 mm (per Meter)

40241-01

Schelle **ÜS** achatgrau, Ø 65 mm



39550-00

Rohr **VR 72**, Ø 72 mm (per Meter)

40261-01

Schelle **ÜS 5** achatgrau, Ø 72 mm



39450-00

Rohr **VR 80**, Ø 80 mm (per Meter)

39590-00

Schelle **ZRS**, Ø 80 mm

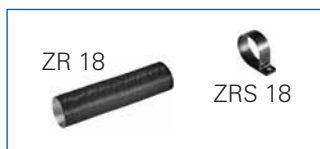


40681-00

Isoliertes Dükerrohr **DRI**, Ø 75 mm, Fixlänge 2 m

40261-01

Schelle **ÜS 5** achatgrau, Ø 72 mm



39170-00

Rohr **ZR 18**, Ø 49 mm (per Meter)

39190-00

Schelle **ZRS 18**, Ø 49 mm



40210-00

Abzweigrohr **AZR**, Ø 22 mm (per Meter)

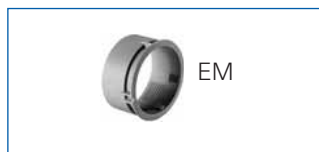
40220-00

Schelle **AZS**, Ø 22 mm



Artikel-Nr.

40151-02 Lüfter-T **LT** achatgrau
für Rohre Ø 65 oder 72 mm



40181-01 Endstück-Mutter **EM** achatgrau



Endstück **EN** mit Luftklappe, passend für Lüfter-T LT,
Endstück-Mutter EM und Rohre Ø 65 mm.

- 40171-01 Endstück EN achatgrau
- 40171-02 Endstück EN beige
- 40171-03 Endstück EN braun
- 40171-04 Endstück EN grau
- 40171-05 Endstück EN schwarz
- 40171-06 Endstück EN weiß
- 40171-08 Endstück EN silber
- 40171-09 Endstück EN olivbraun



40171-25 Endstück **EN-L** schwarz für abgerundete
Möbelteile und dickere Wandstärken bis
max. 43 mm



40171-07 Endstück **EN-O** achatgrau ohne Luftklappe,
für Lamelleneinsatz LA



Lamelleneinsatz **LA** zum Aufstecken auf das Endstück EN-O,
Luftströmungsrichtung durch Drehen einstellbar.

- 40721-01 Lamelleneinsatz LA achatgrau
- 40721-02 Lamelleneinsatz LA beige
- 40721-03 Lamelleneinsatz LA braun
- 40721-04 Lamelleneinsatz LA grau
- 40721-05 Lamelleneinsatz LA schwarz



40101-01 Blende **BL 22** achatgrau mit Luftdurchlass
Ø 22 mm, zur starken Reduzierung
des Luftstromvolumens verwendbar














40101-02 Blende **BL 30** achatgrau mit Luftdurchlass
Ø 30 mm, zur schwachen Reduzierung
des Luftstromvolumens verwendbar



Schwenkdüse **SCW 2** als unverschließbarer Luftauslass
bei Trumatic E, Trumatic C und Combi für Rohre
Ø 80, 72 oder 65 mm.

- 39971-01 Schwenkdüse SCW 2 schwarz
- 39971-02 Schwenkdüse SCW 2 beige

34020-24000 Clips, 3 Stück
für Lüfter-T LT, T-Stück TS und Combi zum
besseren Halt verschiedener Luftrohre
(ohne Abbildung)

	Artikel-Nr. 40151-01	T-Stück TS achatgrau für Rohre Ø 65 oder 72 mm
	40701-01	Wandbelüfter WL achatgrau für Rohre Ø 65 oder 72 mm
	40191-01	Y -Stück achatgrau für Rohre Ø 65 oder 72 mm
	39010-76400	Bogen BG schwarz für Rohre Ø 65 oder 72 mm
	Strangsperrsystem zur zentralen Absperrung einer Luftführung für Rohre Ø 65 oder 72 mm	
	40121-01	Strangsperrsystem SP achatgrau
	40121-02	Strangsperrsystem SP 2 achatgrau mit einem Bowdenzug und einem Schieberegler zur Montage an einer Schrankwand
	40161-01	Verbindungsstück ÜM achatgrau für Rohre Ø 65 oder 72 mm
	40131-01	Abzweig-T AT achatgrau für Rohre Ø 65 oder 72 mm, Abzweig Ø 22 mm z. B. für Kühlschrank-Belüftung im Sommer
	40391-01	Rohrdeckel RD achatgrau für Rohre Ø 65 oder 72 mm
	40353-01	Verschlussdeckel VD achatgrau zum Verschließen von Formteilen
	39010-81300	Reduzierung RZ schwarz für Rohre Ø 72 mm auf Ø 49 mm
	40381-01	Reduzierung RZ35 achatgrau für Rohre Ø 65 mm oder 72 mm auf ein Isothermrohr Ø 35 mm
	40640-00	Rohrabdeckung RA Länge 65 cm inkl. 2 Haltewinkeln (ohne Belüfter)
	40660-00	Ansaugdüse DT Ø 80 mm für Gebläse-Anschluss in Sonderfällen



Truma Isothermsystem

Artikel-Nr.

40301-01 Abzweig **AB35** achatgrau für Isothermsystem für Rohre Ø 65, Abzweig Ø 35 mm



40320-00 Isothermrohr **IR** Ø 35 mm, gelocht (per Meter)

40320-01 Isothermrohr **IR** Ø 35 mm, ungelocht (per Meter - ohne Abbildung)



40340-00 Doppelschelle **DS** für Isothermrohr Ø 35 mm und Rohr ÜR Ø 65 mm



40331-01 Schelle **IS** achatgrau für Isothermrohr Ø 35 mm



40311-01 Eckdüse **EC** achatgrau für Isothermrohr Ø 35 mm

Handtuchtrockner



Warme Luft aus der vorhandenen Truma Heizung wird in die zwei schwenkbaren Trägerrohre des Handtuchtrockners geleitet.

Länge / Breite / Höhe 76 cm / 42 cm / 8 cm
Gewicht 0,7 kg

40500-01 Handtuchtrockner titansilber inkl. Montagezubehör

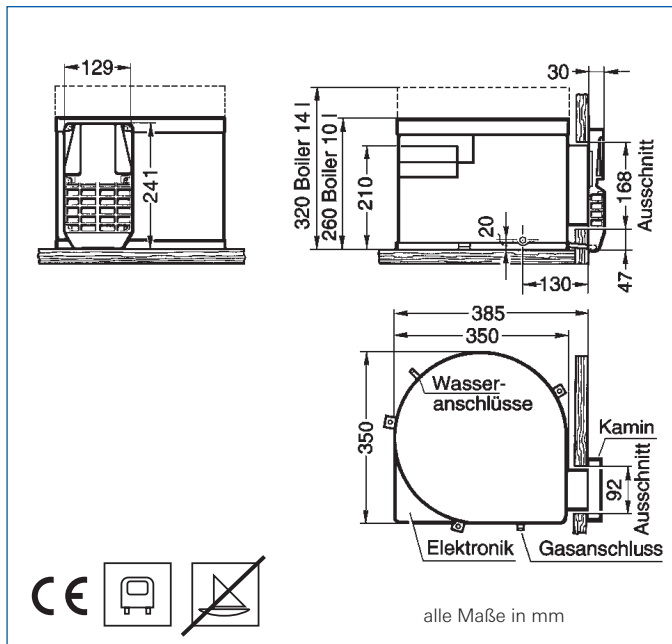
Vorzelt-Warmluftset



Vorzelt-Warmluftset im neuen Design, um die Warmluft aus der vorhandenen Caravanheizung direkt ins Vorzelt zu leiten, bestehend aus Warmluftauslass mit Klappe, 1 m Rohr Ø 65 mm, T-Stück TS und Strangsperrung SP 2.

40371-02 Vorzelt-Warmluftset elfenbein
40371-01 Vorzelt-Warmluftset reinweiß

Boiler (EL)



Aufheizzeit von ca. 15° C bis ca. 70° C

für 10 l Wasser	Gasbetrieb	ca. 34 Min.
	Elektrobetrieb	ca. 45 Min.
für 14 l Wasser	Gas- und Elektro	ca. 25 Min.
	Gasbetrieb	ca. 50 Min.
	Elektrobetrieb	ca. 72 Min.
	Gas- und Elektro	ca. 38 Min.

Wasseranschlüsse

druckfeste Heißwasser-schläuche (Truma Spezial-schlauch SBH) Ø 10 mm
120 g/h

Gasverbrauch Stromaufnahme

(12 V)	
Zünden	0,17 A
Aufheizen	0,08 A
Bereitschaft	0,04 A
(230 V)	3,7 A

Gewicht

(ohne Inhalt)	Boiler 10 l	6,7 kg
	Boiler 14 l	7,3 kg

Produkt-

Ident-Nummer CE-0085AP0038



Boiler im neuen Design, mit Kaminkappe KBS 3, Bedienteil mit 3 m Kabel, Wandkamin und Sicherheits-/Ablassventil.

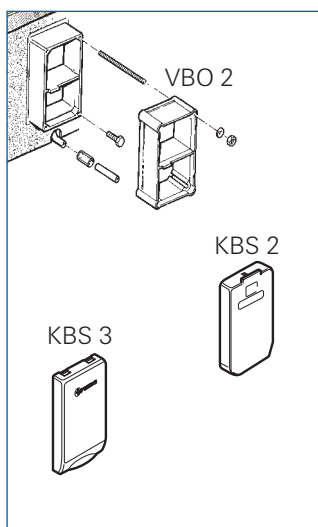
Artikel-Nr.

73000-01	Boiler B 10, 10 Liter, 30 mbar
73000-21	Boiler B 10 EL, 10 Liter, 30 mbar mit Elektroheizstab 230 V, 850 W
73010-01	Boiler B 14, 14 Liter, 30 mbar
73010-21	Boiler B 14 EL, 14 Liter, 30 mbar mit Elektroheizstab 230 V, 850 W

Zubehör für Bedienteile siehe Seite 40.

Zubehör für die Wasserversorgung siehe Seite 39.

Elektrisches Zubehör, falls der Abgaskamin unter oder neben einem Fenster montiert wird, siehe Seite 16.

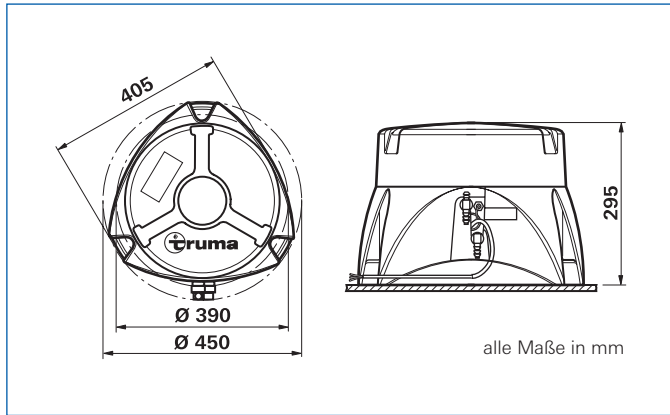


Einbauzubehör

70000-53500	Kabelverlängerung 5 m für Bedienteil (ohne Abbildung)
70131-00	Kaminverlängerung VBO 2 , Länge 50 mm (für Wandstärken über 35 mm erforderlich)
70121-01	Kaminkappe KBS 2 creme weiß für Truma Boiler der Baureihen 2 + 3 ab Bj. 01/1992 bis Bj. 06/2006
70122-01	Kaminkappe KBS 3 reinweiß für Truma Boiler ab Bj. 07/2006

Bei schwierigen Einbausituationen im Reisemobil oder Caravan kann der Truma Bootsboiler mit flexibler Abgasführung zur Seitenwand oder über das Dach eingebaut werden.

Elektroboiler



Aufheizzeit von ca. 15° C bis ca. 70° C

ca. 70 Min.

Wasserinhalt

14 Liter

Wasserdruck

max. 2,8 bar

Wasseranschlüsse

druckfeste Heißwasser-
schläuche (Truma Spezial-
schlauch SBH) Ø 10 mm

Stromaufnahme

(230 V) 3,7 A

Gewicht (ohne Inhalt) 3 kg



Elektroboiler kpl. mit Bedienteil mit 3 m Kabel und Sicherheits-/Ablassventil.

Artikel-Nr.

71200-01

Elektroboiler für 14 Liter
mit Elektroheizstab 230 V, 850 W

Zubehör für Bedienteile siehe Seite 40.

Zubehör für die Wasserversorgung siehe Seite 39.

Truma Therme



Die Truma Therme zur Wassererwärmung mit dem elektrischem Heizelement 230 V oder über die Warmluftverteilung der Heizung.

Aufheizzeit

von ca. 15° C bis ca. 60° C in ca. 50 Min.

Elektrisches Heizelement 230 V ~ (300 W)

Temperaturbegrenzer 65° C

Länge / Breite / Höhe 37 cm / 22 cm / 23 cm

Wasserinhalt 5 Liter

Betriebsdruck max 1,2 bar

Gewicht 2 kg (ohne Inhalt)

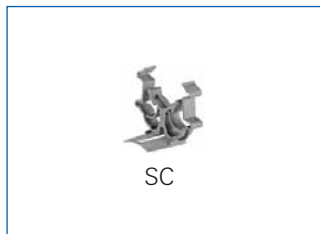
42013-01

Therme TT-2, kpl. mit Bedienteil, Ablass-
und Belüftungsventil (ohne Mischventil)

Zubehör für Bedienteile siehe Seite 40.

Zubehör für die Wasserversorgung siehe Seite 39.

Zubehör Wasserversorgung



Artikel-Nr.

40712-01 Schlauchclip **SC** achatgrau zur frostsicheren Verlegung von zwei flexiblen Wasserschläuchen auf den Warmluft-Verteilungsrohren (auch für feste Rohrverlegung John Guest System Ø 12 mm geeignet)



70000-03300 Rückschlagventil für flexible Schläuche **Ø 10 mm** (für Tauchpumpen zusätzlich erforderlich)



70020-03500 Rückschlagventil mit Anschluss **Ø 12 mm** für feste Rohrverlegung (John Guest System)

Zubehör Boiler und Elektroboiler



Sicherheits-/Ablassventil **ABO** in manchen Einbaufällen zusätzlich erforderlich

70141-02 Sicherheits-/Ablassventil **ABO, 2,8 bar** für flexible Schläuche **Ø 10 mm**

70142-05 Sicherheits-/Ablassventil **ABO, 2,8 bar** mit Anschluss **Ø 12 mm** für feste Rohrverlegung (John Guest System)

70141-01 Sicherheits-/Ablassventil **ABO, 2 bar** für flexible Schläuche **Ø 10 mm**

Zubehör Therme



40020-00900 Ablassventil mit Doppelanschluss

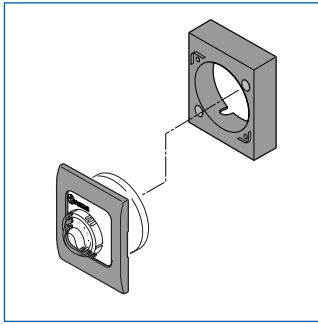


40020-00300 Mischventil für Truma Therme



70141-10 Sicherheits-/Ablassventil **ABO 1,5 bar, zwingend erforderlich**, wenn die Truma Therme an die zentrale Wasserversorgung (City-Anschluss) angeschlossen werden soll.

Zubehör Bedienteile

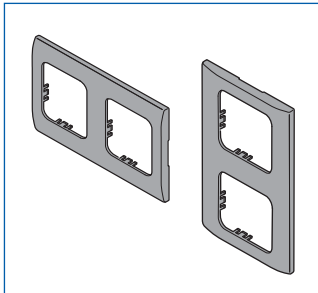


Artikel-Nr.

40000-52600 Aufputzrahmen für Standardbedienteile

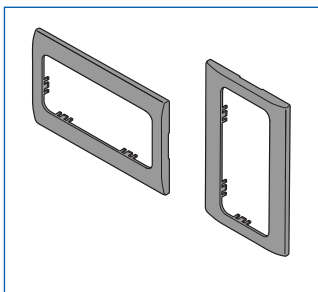
Abdeckrahmen für Standardbedienteile

34000-60600 Abdeckrahmen achatgrau (Standard)
 34000-67700 Abdeckrahmen schwarz
 34000-70600 Abdeckrahmen beige
 34000-67900 Abdeckrahmen platin
 34000-67800 Abdeckrahmen gold



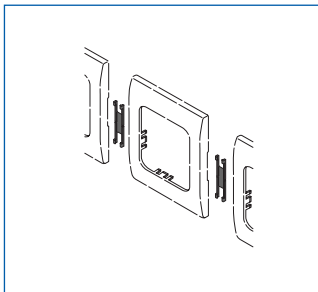
Abdeck-Doppelrahmen für Standardbedienteile

34000-65300 Abdeck-Doppelrahmen achatgrau (Standard)
 34000-97000 Abdeck-Doppelrahmen schwarz
 34000-96900 Abdeck-Doppelrahmen platin
 34000-96800 Abdeck-Doppelrahmen gold

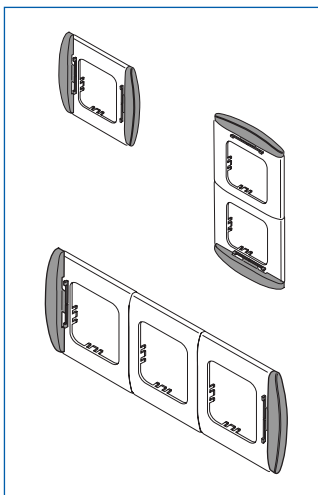


Abdeckrahmen groß für Zeitschaltuhren

34000-65200 Abdeckrahmen groß achatgrau (Standard)
 34000-72800 Abdeckrahmen groß schwarz
 34000-72600 Abdeckrahmen groß platin
 34000-72700 Abdeckrahmen groß gold



34000-65900 Anreihclip zum Verbinden zweier Abdeckrahmen



Seitenteil zum optischen Abschluss der Abdeckrahmen (es sind 2 Stück erforderlich)

34000-61200 Seitenteil achatgrau (Standard)
 34000-69400 Seitenteil perl-hellgrau
 34000-61400 Seitenteil ultramarinblau
 34000-69600 Seitenteil rubinrot
 34000-66800 Seitenteil schwarz
 34000-71400 Seitenteil beige
 34000-66300 Seitenteil platin
 34000-67400 Seitenteil gold

Truma Wandleuchte

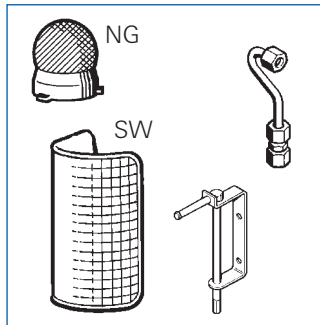


Die Truma Nova-Wandleuchte ist auf Wunsch auch für einen Betriebsdruck von 50 mbar lieferbar.

Leuchtstärke bis ca. 60 W
Gasverbrauch 10 – 40 g/h
Produkt-Ident-Nummer CE-0085AQ1055

Artikel-Nr.

12310-01 Nova-Wandleuchte **NLZS, 30 mbar** mit thermoelektrischer Zündsicherung (kpl. mit weißer Glasfaser-Wandschale SW, 2 Schraubglühkörpern NG und Wärmeabweiser)



Zubehör

10200-00 Schraubglühkörper **NG**

10000-38000 Aufputznippel für Aufputzverlegung der Gaszuleitung

10310-01 Wandschale **SW** weiß für Nova-Leuchten NLZS und NLS

10000-05500 Feuersteinzünder

Prüfgeräte (Preise rein Netto – auch für den Fachhandel)



54100-00 Dichtprüfgerät **DP**, Druckpumpe mit Manometer. Zur Prüfung der Dichtheit von Flüssiggas-Anlagen in Fahrzeugen nach DVGW-Arbeitsblatt G 607 sowie in Booten nach DVGW-Arbeitsblatt G 608, kpl. mit Schutzbeutel und Dichtnippel zur Prüfung von Zweiflaschen-Gasanlagen (Prüfdruckbegrenzung auf ca. 150 mbar).

50040-16000 Nachrüst-Zusatzvolumen mit einem Inhalt von 600 cm³ für kleine Gasanlagen, die das nötige Prüfvolumen von 700 cm³ nicht erreichen.

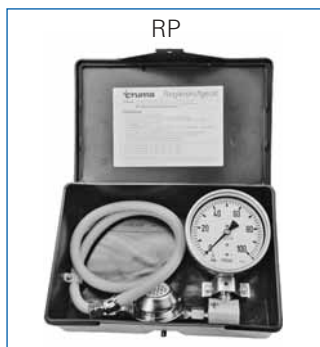
Gasschlauch **W 40** zur Dichtprüfung an Fahrzeugen (rabattfähig)

50610-01 Gasschlauch W 40, 1/4"li. für **8 mm** Gasrohr-Verlegung

50650-01 Gasschlauch W 40, 1/4"li. für **10 mm** Gasrohr-Verlegung



50020-61200 Prüfschlauch für alle handelsüblichen Prüfpumpen und für den integrierten Prüfstutzen des Gasdruckreglers Truma SecuMotion und DuoControl



54110-00 Reglerprüfgerät **RP**, mit Präzisions-Manometer zum Prüfen von Gasdruckreglern 30 oder 50 mbar, kpl. im Kunststoffkasten montiert

50020-04100 Adapterverschraubung zum Anschluss des Reglerprüfgeräts an den Prüfschlauch

Prüfadapter 1/4"li., zusätzlich erforderlich zum Prüfen des Anlagenreglers 30 oder 50 mbar der Truma Triomatic

50040-12900 Prüfadapter für **8 mm** Gasrohrverlegung

50040-12800 Prüfadapter für **10 mm** Gasrohrverlegung

Spezialwerkzeuge (Preise rein Netto – auch für den Fachhandel)



Artikel-Nr.

- 50000-13800 Rohrbiegezange für Gasrohr **Ø 8 x 1 mm**
 50000-16100 Rohrbiegezange für Gasrohr **Ø 10 x 1 mm**



- 50000-14400 Rohrabschneider für spanloses Trennen von Gasrohren **Ø 8** und **10 mm**



- 39010-31800 Vorspannschlüssel zur Vormontage von Schneidringen am Gasrohr **Ø 8 mm** und **Ø 10 mm**



- 50000-14500 Bohrkronen **Ø 102 mm** für Luftdurchführung E 4000 A
 50000-17500 Bohrkronen **Ø 86 mm** für Schwenkdüse SCW 2
 50000-13300 Bohrkronen **Ø 83 mm** für Wandkamine Combi und Trumatic C oder Wand-, Dach- und Bodenkamin Trumatic E 4000
 50000-14600 Bohrkronen **Ø 70 mm** für Wandkamin Trumatic E 2400, Dachkamin Trumatic S 5002 sowie Endstück EN
 50000-14700 Bohrkronen **Ø 64 mm** für Bodenkamin Trumatic E 2400
 50000-14800 Bohrkronen **Ø 60 mm** für Dachkamin Trumatic S 2200 (P), S 3002 (P)
 50000-13400 Bohrkronen **Ø 54 mm** für die Bedienteilmontage
 50000-13500 Bohrkronen **Ø 22 mm** für die Durchführung von Gasrohr und Bedienteilkabel



- 50000-13600 Aufnahme für Bohrkronen **ab Ø 25 mm**
 50000-12500 Ersatzbohrer **84 mm** lang für Aufnahme **ab Ø 25 mm**
 50000-13700 Aufnahme für Bohrkronen **Ø 22 mm**
 50000-11600 Ersatzbohrer **79 mm** lang für Aufnahme **Ø 22 mm**



- 30030-33000 Edelstahl-Abgasrohr Biegevorrichtung (Biegeboy)



- 30030-08000 Rohrschneidevorrichtung für Edelstahl-Abgasrohr

Verkaufs- und Lieferbedingungen

1. Allgemeines

Unsere Bedingungen gelten als ein für alle Male vereinbart, auch wenn wir abweichenden Gegenbestätigungen nicht ausdrücklich widersprechen. Abweichungen gelten nur, wenn wir sie ausdrücklich schriftlich bestätigen, und nur für den betreffenden Vertrag. Sind einzelne Klauseln ungültig, so reduzieren sich Bedingungen auf den gültigen Teil.

2. Angebote, Abschlüsse

Angebote sind freibleibend, falls wir nichts anderes ausdrücklich schriftlich bestätigen.

Angaben über die Beschaffenheit (z. B. Farbe, Gewichte, Höchst- und Mindestgrenzen sowie -mengen, Abbildungen, Zeichnungen, Muster und dgl.) sind nur ungefähr und annähernd maßgebend, d. h. unverbindliche Rahmenangaben, es sei denn, wir garantieren schriftlich eine bestimmte Beschaffenheit. Bestellungen, Vereinbarungen mit unseren Mitarbeitern, deren Angebote, Auskünfte und Nebenabreden binden uns erst mit unserer schriftlichen Bestätigung; telegrafische und telefonische Aufträge nehmen wir nur auf Gefahr des Käufers an.

Irrtümer aller Art binden uns nicht.

3. Lieferung

Lieferfristen und Termine sind unverbindlich und verstehen sich stets ausschließlich der Transportdauer. Sie verlängern sich um den Zeitraum, während dessen der Käufer mit der Erfüllung seiner Pflichten oder Obliegenheiten im Rückstand ist. Liefern wir nicht pünktlich, so kann der Käufer nur nach erfolglosem Ablauf einer angemessenen Frist zur Leistung vom Vertrag zurücktreten; Schadensersatzansprüche wegen Pflichtverletzung sind ausgeschlossen. Jede Gefahr - auch bei Frankolieferung - geht auf den Käufer über, sobald die Ware bereitgestellt ist, spätestens sobald sie dem Spediteur/Transporteur übergeben wird bzw. unser Werk oder Lager verlässt; dies gilt nicht gegenüber Verbrauchern.

Lieferungen: ab EUR 500,- netto fracht- und verpackungsfrei; bei Bahnversand frei Stückgutbahnhof des Bestimmungsortes, bei Auslandslieferungen: ab Werk. Unabhängig davon berechnen wir für anfallendes Rollgeld eine Pauschale von derzeit EUR 12,50. Sondersendarten (Express, Eilpost) gehen stets in voller Höhe zu Lasten des Käufers. Übernahme der Ware durch Spediteur oder Transporteur gilt als Beweis für einwandfreie Umhüllung und Verladung. Soweit wir die Frachtkosten übernehmen, wählen wir Weg und Art der Verfrachtung. Soweit der Käufer die Frachtkosten trägt, bestimmen wir als Käufers Beauftragte Transportart und -weg ohne jede Gewähr. Wir sind zu Teillieferungen berechtigt.

Der Mindestbestellwert je Bestellung beträgt EUR 20,-. Bei Bestellungen von Sonderanfertigungen müssen wir uns Über-/Unterlieferungen von 10 Prozent vorbehalten.

4. Lieferstörungen

Ereignisse höherer Gewalt, technischen Ursprungs oder sonstiger Art, welche unsere Produktion wesentlich einschränken bzw. eine reibungslose Abwicklung des Auftrages in Frage stellen können, sowie nicht zu vertretendes Unvermögen bei uns oder unseren Lieferanten, berechtigen uns, vom Vertrag ganz oder teilweise zurückzutreten oder die Lieferung hinauszuschieben; Schadensersatzansprüche des Käufers sind ausgeschlossen.

5. Gewährleistung und Garantie

Beanstandungen wegen unvollständiger oder unrichtiger Lieferung oder Rügen wegen erkennbarer Mängel sind unverzüglich nach Empfang der Ware, andere Mängel unverzüglich nach Entdeckung schriftlich mitzuteilen. Der Käufer hat die Rückgriffsrechte gegen Dritte zu wahren (z. B. bahnamtliche Tatbestandsaufnahme). Verarbeitung oder Weiterveräußerung bzw. Verbindung oder Vermischung gelten als vorbehaltlose Billigung. Bei rechtzeitiger Mängelrüge übernehmen wir die Haftung im Rahmen der nachfolgenden Bestimmungen. Unsere Haftung wegen Mängeln (Gewährleistung) erstreckt sich auf einen dem Stand der Technik entsprechende Mangelfreiheit der Ware. Die natürliche Abnutzung von Verschleißteilen ist von unserer Haftung nicht umfasst. Änderungen in Konstruktion oder Ausführung, die wir vor Auslieferung eines Auftrages vornehmen, berechtigen ebenfalls nicht zu einer Beanstandung.

Sofern wir Gewährleistungsansprüche gegen unsere Lieferanten haben, erfolgt unsere Gewährleistung durch Abtretung dieser Ansprüche an den Käufer, der diese Abtretung für diesen Fall bereits hierdurch annimmt. Kommt Gewährleistung gegenüber dem Lieferanten nicht in Betracht oder weigert sich der Lieferant, gegenüber dem Käufer Gewährleistung vorzunehmen, beschränkt sich unsere Gewährleistung auf die Nacherfüllung, d. h. nach unserer Wahl auf Ersatzlieferung oder Nachbesserung. Die mangelhafte Ware bzw. die ausgetauschten Teile muss der Käufer an uns herausgeben. Ist die Nacherfüllung fehlgeschlagen oder sind wir hierzu nicht in der Lage, ist der Käufer berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten oder den Kaufpreis zu mindern. Sämtliche vorstehenden Haftungsbeschränkungen gelten nicht für den Verbrauchsgüterkauf.

Ein Anspruch des Käufers auf Ersatz von Kosten, die im Rahmen der Durchsetzung von Gewährleistungsansprüchen gegen den Lieferanten entstehen, ist jedenfalls dann ausgeschlossen, wenn etwaige kostenauslösende Maßnahmen, insbesondere die Einleitung eines Gerichtsverfahrens, nicht vorher mit uns abgestimmt werden.

Wir leisten Gewähr für zwei Jahre ab Übergabe der Ware an den Käufer. Leisten wir innerhalb dieser Frist Nacherfüllung, bedeutet dies hinsichtlich der reparierten oder ausgetauschten Teile keinen Neubeginn der Gewährleistungsfrist.

Unabhängig von der vorstehenden Gewährleistung bieten wir (Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun-Str. 12, 85640 Putzbrunn) dem Käufer gemäß nachstehender Vorschriften Garantie: Die Garantie erstreckt sich auf sämtliche Mängel, die auf Material- oder Fertigungsfehler zurückzuführen sind; sie gilt während eines Zeitraums von 24 Monaten ab Lieferung der Ware und umfasst nach unserer Wahl Nachbesserung oder Ersatzlieferung. Die Garantie gilt nicht - für Verschleißteile und bei natürlicher Abnutzung, - für Lackschäden, - für Beschädigungen durch unsachgemäße Behandlung, - wenn der Liefergegenstand vom Käufer oder Dritten durch Ein- oder Anbau von Teilen fremder Herkunft verändert wird, - wenn Behandlungsvorschriften nicht befolgt werden,

- bei Veränderungen oder Defekten, die durch unsachgemäße Einlagerung entstehen, - für Schäden, die durch klimatische oder sonstige Einwirkungen entstanden sind.

Leisten wir Garantie, bedeutet dies hinsichtlich der reparierten oder ausgetauschten Teile keinen Neubeginn der Garantiefrist.

6. Haftung

Weitergehende Ansprüche des Käufers als die in Ziff. 5 genannten, gleich aus welchen Rechtsgründen, sind ausgeschlossen. Wir haften deshalb nicht für Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind und nicht für sonstige Vermögensschäden des Käufers. Vorstehende Haftungsfreizeichnung gilt nicht für Personenschäden; für sonstige Schäden gilt sie nicht, soweit die Schadensursache auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruht; schließlich gilt sie nicht, soweit ein Schaden durch das Fehlen einer Beschaffenheit entsteht, die wir garantiert haben. Der Ausschluss einer weitergehenden Haftung auf Schadensersatz gilt nicht für Ansprüche gemäß §§ 1, 4 Produkthaftungsgesetz.

7. Preise, Vertragserfüllung, Zahlung

Erfolgt die Lieferung später als 4 Monate nach Vertragsabschluss, so gilt unser am Liefertag gültiger Preis; gegenüber Personen im Sinne von § 310 BGB sind wir zu Preiserhöhungen auch dann berechtigt, wenn die Lieferung innerhalb von 4 Monaten nach Vertragsabschluss erfolgt, falls sich zwischen Vertragsabschluss und Lieferung die geltenden Preise unserer Lieferanten oder sonstige auf der Ware liegende Kosten (einschließlich öffentlicher Lasten) erhöhen. Jede Teillieferung auf Abschlüsse gilt in Bezug auf Berechnung und Bezahlung als besonderes Geschäft.

Unsere Rechnungen sind per Rechnungsdatum fällig und auch bei Teillieferung oder Mängelrügen ohne Abzug entsprechend den nachfolgenden Bestimmungen zahlbar. Konditionen für Inlandslieferungen: bei Neukunden bis auf Weiteres per Nachnahme oder Vorauskasse. Konditionen für Exportlieferungen: Kasse gegen Dokumente oder unwiderrufliches Akkreditiv oder Vorauskasse nach unserer Wahl. Die Annahme von Wechseln behalten wir uns vor. Zurückbehaltungsrechte des Käufers, die auf einem anderen Vertragsverhältnis beruhen, sind ausgeschlossen.

Bei Zahlungsverzug können wir Verzugszinsen in banküblicher Höhe berechnen und weiteren Schaden geltend machen. Gerät der Käufer mit der Abnahme der Ware oder einer fälligen Zahlung ganz oder teilweise in Rückstand, sind wir berechtigt, nach erfolglosem Ablauf einer ihm gesetzten angemessenen Frist vom Vertrag zurückzutreten. Das Rücktrittsrecht besteht auch dann, wenn Umstände bekannt werden, die die Kreditwürdigkeit des Käufers zweifelhaft erscheinen lassen. Treten wir zurück, sind wir berechtigt, die gelieferte Ware auf Kosten des Käufers kennzeichnen, gesondert lagern und abholen zu lassen. Anstatt zurückzutreten, können wir dem Käufer Verkauf, Vermischung, Be- und Verarbeitung untersagen, weitere Lieferungen auf diesen sowie andere Verträge ganz oder teilweise zurückhalten oder ablehnen und die sofortige Bezahlung aller Lieferungen verlangen. Unsere Ansprüche auf Schadensersatz bleiben unberührt.

Bei Geschäften des Käufers mit uns dürfen wir Ansprüche gegen Verpflichtungen aufrechnen/verrechnen (auch Saldoansprüche). Unsere Außendienstmitarbeiter sind ohne schriftliche Vollmacht nicht zur Annahme von Zahlungen oder zu sonstigen Verfügungen befugt.

8. Eigentumsvorbehalt, Sicherungen

Bis zur vollständigen Bezahlung aller (auch Saldo-)Forderungen, die uns aus jedem Rechtsgrund gegen den Käufer jetzt oder künftig zustehen, werden hiermit die folgenden Sicherheiten gewährt: Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung aller vorgenannten Forderungen unser Eigentum. Be- und Verarbeitung erfolgen stets für uns als Hersteller. Wird die Ware vermischt, verbunden oder verarbeitet, werden wir Miteigentümer gemäß Wertanteil (Einstandspreise). Ferner tritt der Käufer seine (Mit-) Eigentums- und Besitzrechte an der neuen Gesamtheit schon jetzt an uns ab. Der Käufer verwahrt unser (Mit-)Eigentum unentgeltlich. Wir geben die Sicherheiten nach unserer Wahl frei, soweit ihr Wert die Forderungen nachhaltig um mehr als 20 Prozent übersteigt. Für den Fall, dass der Käufer unsere Ware (be- oder verarbeitet, vermischt oder verbunden, allein oder mit fremden Waren) veräußert (verkauft, verwendet), tritt er hiermit schon jetzt alle Forderungen gegen seine Kunden, auch soweit sie Entgelte für Arbeitsleistungen, Fremdwaren u. a. sind, mit allen Sicherheiten (auch Eigentums- und Besitzrechten) an uns ab, wobei wir neben etwaigen Mitberechtigten Gesamtgläubiger und äußerstenfalls Teilgläubiger (unsere Forderungen plus 25 Prozent) sind. Der Käufer ist nur befugt, unsere Ware gemäß Satz 1 im ordnungsmäßigen Geschäftsverkehr, solange er Händler (kein Verbraucher) und nicht in Verzug ist, zu veräußern. Er ist widerruflich befugt, die uns abgetretenen Forderungen, deren Nichtabtretbarkeit an Dritte wir hiermit mit ihm vereinbaren, selbst einzuziehen, falls er nicht im Verzug ist. Auf unser Verlangen wird der Käufer die Abtretung offen legen und uns die nötigen Auskünfte und Unterlagen geben.

Der Käufer tritt hiermit alle künftigen Ansprüche (z. B. Versicherung, Ansprüche aus unerlaubter Handlung) wegen unserer Ware an uns ab. Er hat uns sofort, notfalls per Telefon, zu verständigen, wenn jemand unsere Rechte angreift. Bei vertragswidrigem Verhalten des Käufers sind wir berechtigt, die Herausgabe unserer Ware zu verlangen, auch ohne zuvor den Rücktritt zu erklären. Wir sind berechtigt, unser Vorbehaltseigentum abzuholen und zu diesem Zweck den Aufbewahrungs- bzw. Einsatzort der Vorbehaltsware zu betreten, wenn der Käufer dem Herausgabeverlangen nicht nachkommt oder dies geboten ist, um einen endgültigen Untergang oder Verlust der Ware zu verhindern. Der Käufer verzichtet auf die Rechte, die ihm aus verbotener Eigenmacht zustehen würden. Die vorstehenden Klauseln betreffend die Herausgabe gelten nicht, wenn der Käufer Verbraucher ist.

9. Erfüllungsort, Gerichtsstand

Erfüllungsort für unsere Lieferungen und Leistungen, für Käufers Verbindlichkeiten und Gerichtsstand, soweit nach §§ 38-40 ZPO zulässig, ist München. Wir dürfen jedoch am Sitz des Bestellers und vor sonst möglichen Gerichten klagen. Nur deutsches Recht gilt.

Vertragsprache ist Deutsch.

Für unsere Lieferungen und Leistungen gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG
Wernher-von-Braun-Straße 12
85640 Putzbrunn
Deutschland

Telefon +49 (0)89 4617-0
Telefax +49 (0)89 4617-2116
info@truma.com
www.truma.com

Auftragsannahme
Telefon +49 (0)89 4617-2134 / -2135 / -2325
Technische Beratung
Telefon +49 (0)89 4617-2141 / -2147