



Mobile comfort

FOUR SEASONS



Der intelligente Erfinder

Alde Rask, der das Unternehmen im Jahre 1949 gründete, war ein geschickter Erfinder. In seinem Geist haben auch heute Innovation und Entwicklung den höchsten Stellenwert. Der Schwerpunkt liegt auf Komfortbedarf für Wohnwagen, Wohnmobile und Boote.

Wir wollen auch künftig in dieser Branche weltführend sein und streben daher kontinuierlich nach optimierter Funktionalität, verbesserter Lebensdauer und noch besserem Service.

Wir arbeiten mit leisem, unsichtbarem und behaglichem Komfort.

Die verlässliche Heizung



Heizwärme und Warmwasser ohne Sorgen.
Leise, unsichtbar und verlässlich – die Anwesenheit des Systems von Alde spürt man nur durch den hohen Komfort.

Ein Heizsystem, das läuft und läuft, Jahr für Jahr. Also genauso wie es sein soll – sicher, leise und nur zu bemerken durch das schöne, behagliche Raumklima.



Die behagliche, stille Wärme

Nichts geht über Warmwasserheizungen. Still, gleichmäßig und umfassend. Die langsamen Luftbewegungen sorgen für eine staubfreie Luft mit einer natürlichen Luftfeuchte. Warmwasserheizungen sind einfach nur da ohne bemerkt zu werden – richtige Qualitätswärme.

Die Heizung sorgt nicht nur für behagliche und lautlose Wärme, sie produziert darüber hinaus kontinuierlich Warmwasser für Dusche und Pantry.

Genießen Sie die Wärme und den Komfort

Unsere Produkte tragen zu Komfort und Wohlbefinden in Ihrer Freizeit bei. Mit unserem Heizsystem wird der Wohnwagen oder das Wohnmobil auch an kalten und regnerischen Tagen zu einer behaglichen Wohnung.

Unsere Heizungen sind für den Betrieb mit Flüssiggas vorgesehen. Flüssiggas ist eine ausgezeichnete umweltfreundliche Energiequelle, die einen hohen Energiewert und einen hohen Wirkungsgrad besitzt. Flüssiggasbrenner sind leise, einfach zu bedienen und außerordentlich betriebssicher.

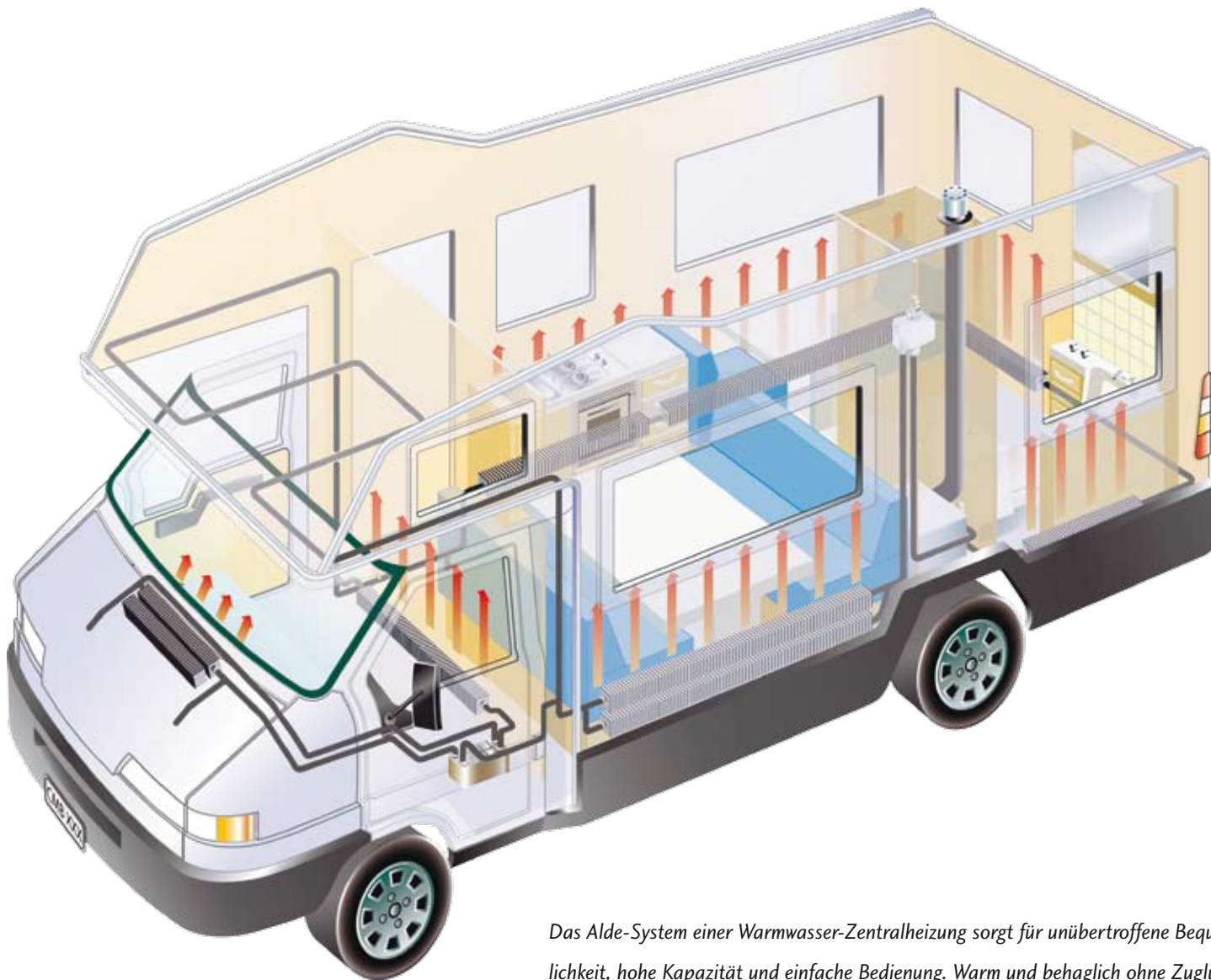




Keine kalten Füße!

Aldes Warmwasser-Zentralheizsystem sorgt für eine weiche und behagliche Wärme in allen Temperaturgebieten. Eine stromsparende Umwälzpumpe setzt die Wärmefflüssigkeit in Bewegung, wodurch eine gleichmäßige und stille Wärmeverteilung ermöglicht wird. Gerade dadurch werden die großen Komfortvorteile erreicht. Die Kapazität der Heizung reicht auch für größere Räume, das ganze Jahr über.

Sämtliche Heizungen sind darüber hinaus mit Elektropatronen ausgerüstet, die separat oder zusammen mit Flüssiggasbetrieb angewendet werden können.



Das Alde-System einer Warmwasser-Zentralheizung sorgt für unübertroffene Bequemlichkeit, hohe Kapazität und einfache Bedienung. Warm und behaglich ohne Zugluft dank der in der Anlage eingebauten Luftspalten. Die Luft kann – unbemerkt – frei zirkulieren. Das System von Alde kann darüber hinaus auch leicht für Fußbodenheizungen angewendet werden, wodurch der Boden auch an kalten Wintertagen trocken und behaglich bleibt.

Unsere Produkte erfüllen selbstverständlich alle europäischen Bestimmungen und Normen für sicheres Heizen.

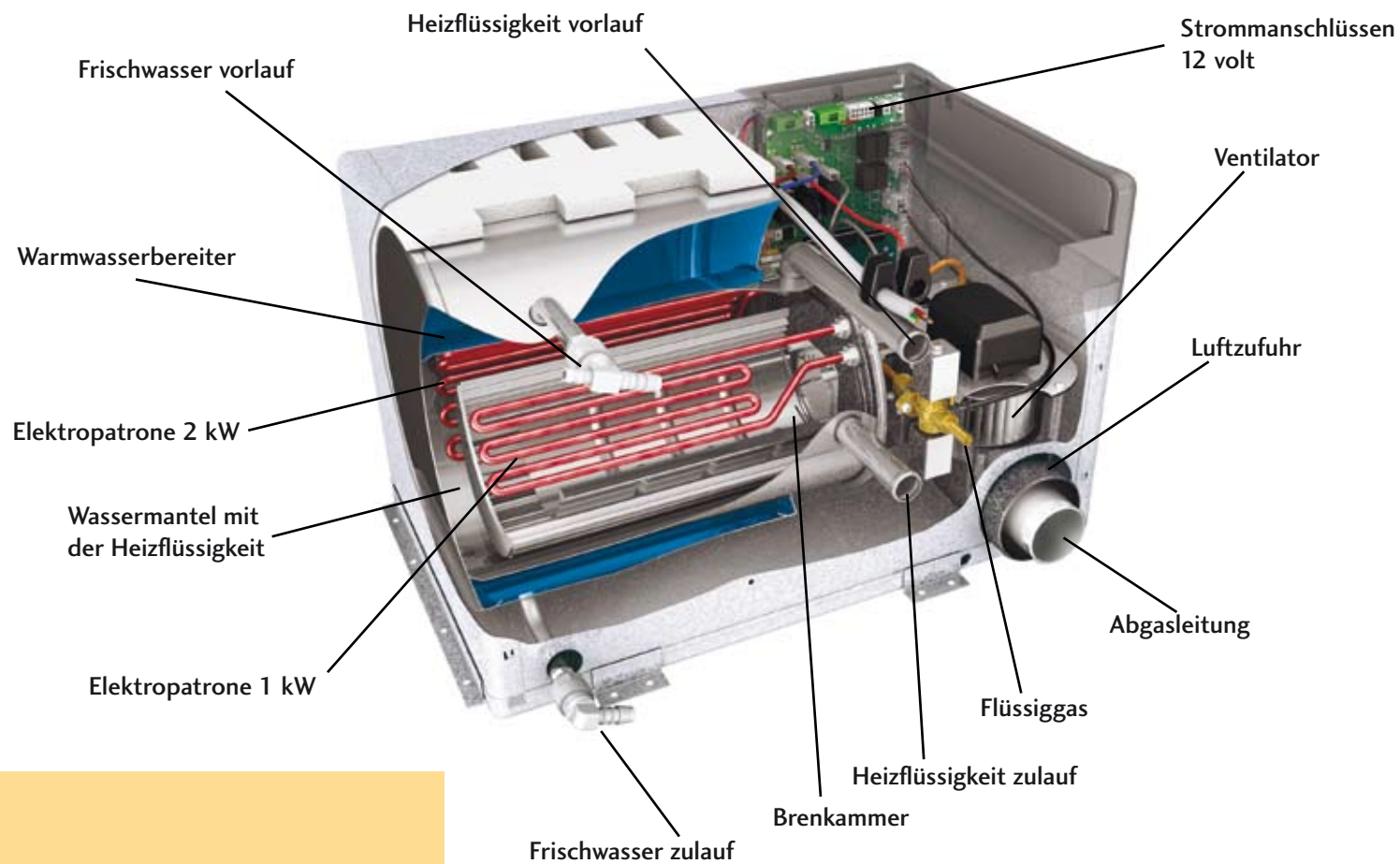




Behagliches Klima zu allen Jahreszeiten

Es spielt keine Rolle, ob es Herbst, Frühling oder Winter ist, Sie können es genauso warm und gemütlich wie zu Hause haben. Hier im kalten Norden haben wir jahrzehntlang Warmwasser-Zentralheizsysteme entwickelt und hergestellt, die störungsfrei für einen hohen und sicheren Komfort in mobilen Wohnungen in ganz Europa sorgen – das ganze Jahr über.

An die Produkte werden sehr strenge Anforderungen gestellt. Sie müssen stets starten und störungsfrei arbeiten. In unserer Klimakammer werden die Produkte bei minus 35 Grad gründlich getestet. Wir überlassen nichts dem Zufall.



Eine geniale Heizung

Compact 3010 besteht aus drei exzentrisch angeordneten Röhren. Das innerste ist die eigentliche Brennkammer. Im Anschluss daran befindet sich der Wasserbehälter für das Heizsystem, in dem auch die Elektropatronen montiert sind. Ganz außen ist der Behälter für das Frischwasser. Die zwei äußeren Röhre sind aus rostfreiem Stahl. Die Brennkammer, die aus Aluminium besteht, ist in zwei Kreishälften geteilt. Der Brenner befindet sich in der oberen Hälfte, die zugleich als Brennkammer dient. In der unteren Hälfte werden die Rauchgase abgeleitet.

An der Stirnseite sitzt das Brennergehäuse, das aus Brennerlüfter, Brenner, Magnetventil sowie Ansaug- und Abgasanschluss besteht.





Gemütliche Wärme den ganzen Tag

Wir verwenden viele Überlegungen darauf, ein komplettes Heizsystem herzustellen. Wir haben große Anstrengungen unternommen, damit die Bedieneinheit und die Steuerung leicht und intuitiv bedient werden kann.

Zum Betrieb der Heizung soll es ausreichen, die gewünschte Temperatur einzustellen und auf den Startknopf zu drücken, falls Sie sich nicht mit allen Einzelheiten auseinandersetzen wollen. Wenn Sie dagegen alle Möglichkeiten des Systems ausschöpfen wollen, sind die Funktionen der Bedieneinheit logisch und einfach gestaltet.



Funktionelle Bedieneinheit

Das Heizsystem verfügt über eine moderne Elektronik, die Ihnen die Wahl lässt, alles selbst zu steuern oder die Automatik das Meiste machen zu lassen. Die Heizung erkennt beispielsweise, ob Ihr Fahrzeug an 230 V angeschlossen ist und priorisiert in diesem Fall Strom als Energiequelle. Sollten mehr als die 3 kW erforderlich werden, die die Elektropatronen leisten, wird der Gasbrenner automatisch gestartet, der weitere 5,5 Kilowatt Leistung erbringt.

Selbstverständlich können Sie auch Nachttemperatur und automatische Startzeit einstellen. Das System kann ebenfalls mit Fernstart ausgerüstet werden. Das Steuerungssystem passt die Temperatur und die Zirkulation automatisch an, damit Sie den ganzen Tag die richtige, von Ihnen gewünschte Temperatur im Fahrzeug haben.



Gaszubehör für erhöhte Sicherheit

Mit dem Lecktester wird die Dichtheit des Flüssiggassystems einfach getestet, indem der rote Hut gedrückt wird. Der Lecktester weist viele einzigartige Vorteile auf. Er wurde von uns entwickelt und hergestellt, um optimale Sicherheit und Funktion zu gewährleisten.

Der Gaswarner von Alde sorgt für optimale Sicherheit. Bei der Indikation von Flüssiggas schlägt er sofort Alarm. Sie können ihn auch an ein Ventil anschließen, das bei Alarm das Flüssiggas an der Gasflasche stoppt.

Unsere Sicherheitsprodukte erfüllen selbstverständlich alle europäischen Bestimmungen und Normen. Mit unseren Produkten reisen Sie stets sicher.





Warmwasser für die ganze Familie

Der eingebaute Warmwasserbereiter hat ein Fassungsvermögen von gut acht Litern Frischwasser, was mindestens 15 Litern Duschwasser entspricht.

Dank der intelligenten Konstruktion der Heizflüssigkeit, die von dem Warmwasserbereiter umschlossen wird, ist der praktische Nutzeffekt noch größer. Wenn Sie Warmwasser verbrauchen, wird die Wärme von der Heizflüssigkeit rasch zum Frischwasser übertragen.

Die hohe Kapazität der Heizung bis zu 8,5 Kilowatt bei Parallelbetrieb mit Flüssiggas und Strom sorgt dafür, dass Heizwärme und Warmwasser gleichzeitig zur Verfügung gestellt werden können



Mehr Komfort im Bad

Um noch besseren Komfort im Wohnwagen oder Wohnmobil zu erreichen, ist eine gleichmäßige Verteilung der Wärme von großer Bedeutung. Unsere Heizkörper sind für enge Räume wie Toiletten oder Garderoben geeignet. Der Handtuchtrockner ist ideal für die Erwärmung und Trocknung von Handtüchern.



Machen Sie die Garderobe zu einem Trockenschrank

Es gehört zu den schönen Annehmlichkeiten des Alltags, feuchte Handtücher oder Kleidung in einem Trockenschrank trocken zu können. Eine Funktion, die nicht nur die Saison verlängert, sondern auch an einem normalen Sommerabend geschätzt wird.

Mit einem Booster von Alde in der Garderobe erhalten Sie einen ausreichenden Heizeffekt.





Das internationale Unternehmen mit Wärme

In unserer Branche sind wir weltführend, und darauf sind wir stolz. Aber noch stolzer sind wir darauf, dass Sie in Ihren Kontakten zu uns ein warmes und herzliches Willkommen erleben.

Daher sind wir ganz Ohr, wenn es um Ihre Erfahrungen, Vorschläge und Gesichtspunkte geht, denn sie helfen uns bei unserer Verbesserungsarbeit. Sollte doch mal ein Problem auftreten, sind wir stets zu ihren Diensten – zusammen mit unserem gut ausgebauten europaweiten Ersatzteil- und Servicenetz.

Technische Daten Compact 3010

Abmessungen

	HEIZUNGSMASSE	EINBAUMASS
Höhe	310 mm	320 mm
Breite	340 mm	440 mm
Länge	490 mm	520 mm
Gewicht	14 kg (ohne Flüssigkeit)	–

Strom

Stromverbrauch 12 V DC	1 amp (max)	–
Leistung elektrische Heizpatrone 230 V	1050, 2100 & 3000 Watt	

Gas

	PROPAN	BUTAN
ELeistung Stufe 1	3,3 kW	3.8 kW
Gasverbrauch	245 g/h	275 g/h
ELeistung Stufe 2	5,5 kW	6,4 kW
Gasverbrauch	405 g/h	460 g/h
Gasdruck	30 mbar	30 mbar



Sparen Sie Energie!

Wärmetauscher finden in Wohnmobilen Anwendung, um das Heizsystem des Autos mit dem der Heizung zu verbinden. Dadurch kann Wärme in beiden Richtungen genutzt werden – der Motor heizt den Wohnraum während der Fahrt oder er wird bei Kaltstart von der Heizung vorgewärmt.





Das Unternehmen, das Ihnen ein warmes Willkommen bereitet

Alde ist auf die Herstellung von Komfortsystemen und -produkten für Wohnwagen, Wohnmobile und Boote spezialisiert.

Wir stellen hohe Anforderungen an unsere Produkte, an uns selbst und unsere Händler.

Wenn Sie ein Produkt von Alde gewählt haben, haben Sie sich für das bestmögliche am Markt entschieden. Funktion, Zuverlässigkeit und Sicherheit sind für uns Ehrensache. Willkommen in der Wärme

The Alde logo consists of three slanted parallel lines in red and black to the left of the word 'Alde' in a bold, black, sans-serif font, followed by a registered trademark symbol (®).

www.alde.se