

# KAMPA

Havalandırma ve Sulama Sistemleri



## ENTKALKUNGSPUMPE 2019 PREISLISTE





Kampa Lüftungs- und Bewässerungssysteme Ind. Trade Co. Ltd. wurde im Jahr 1995 als spezialisierter Pumpen- und Lüfterverteiler gegründet. Kampa Lüftungs- und Bewässerungssysteme Ind. Trade Co. Ltd. hat 2011 einen Schritt in Richtung E-Commerce unternommen und neben unserem Hauptsitz in Bursa ein Verkaufs- und Supportbüro erworben. Mit dem Support Office bieten wir unseren Kunden Service und Support. .

Im ersten Quartal 2012 begannen die RD-Arbeiten an der Kampa Pro-1 Schlammpumpe/ Entkalkungspumpe. Die Massenproduktion begann im zweiten Quartal. Kampa, das sich auf der Grundlage von Benutzererfahrungen entwickelt, hat unmittelbar nach dem Pro-1-Modell mit den Modellen Pro-2, Pro-3 und Pro-4 begonnen.



# PRO 1

**PREIS: 999 \$**

<b>Modell:</b>	PRO-1
<b>Liquide Tank:</b>	40 liters
<b>Druck:</b>	4 Bar
<b>Liquide Fluss Rate:</b>	60 liter/ minute
<b>Spannung:</b>	220 Volt
<b>Motorkraft:</b>	600 Watt 0.8 Hp
<b>Heizer Resistenz:</b>	-
<b>Gewicht:</b>	19 kg
<b>Dimensionen(L x D xH):</b>	35cm x 45cm x 75cm



Mit der Entkalkungspumpe Pro-1 ist die perfekte Reinigung in allen Bereichen gewährleistet, vom Kombikessel bis zu den Kernen, von zweigeschossigen Villen bis zu zentralen Systemgebäuden und Gehäusen mit großen Installationen. Das mit der Strahlpumpe in Pro-1 gepumpte Wasser ist sehr schnell und turbulent im Fluss. Mit Hilfe der verwendeten Chemikalie wird die Kalk- oder Schlammschicht auf der Oberfläche durch das schnelle Passieren und mit jedem Durchlauf verdünnt und im Tank der Maschine angesammelt..

Sie werden im Laufe der Zeit keine Leistungsverluste und Ausfälle durch Chemikalien und Sedimente in der Entkalkungspumpe feststellen, da der verwendete Motor ein Kunststoff-Triebwerk ist. Die Pumpe besteht aus Kunststoff, der die beste Beständigkeit gegen Chemikalien und Sedimente aufweist. So können Sie Ihre Leistung am ersten Tag fortsetzen, ohne dass es zu einem Leistungsverlust oder einer Verringerung des Durchflusses und des Drucks der Maschine kommt.



**Korb Filter**



**Kühlerverbindung und  
Entladungsschlauch**

# PRO 2

PREIS: 1049 \$

<b>Modell:</b>	<b>PRO-2</b>
<b>Liquide Tank:</b>	<b>40 liters</b>
<b>Druck:</b>	<b>4 Bar /</b>
<b>Liquide Fluss Rate:</b>	<b>60 liter/ minute</b>
<b>Spannung:</b>	<b>220 Volt</b>
<b>Motorkraft:</b>	<b>600 Watt 0.8 Hp</b>
<b>Heizer Resistenz:</b>	<b>2000 Watt</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>19 kg</b>
<b>Dimensionen(L x D x H):</b>	<b>35cm x 45cm x 75cm</b>



Heizer  
Resistenz

Kampa Pro-2 Entkalkungspumpe - Mit Heater -sorgen Sie für die perfekte Reinigung in allen Bereichen, vom Kombikessel bis zu den Kernen, von zweigeschossigen Villen bis zu zentralen Systemgebäuden und Gehäusen mit großen Installationen. Das mit der Strahlpumpe in Pro-2 gepumpte Wasser ist sehr schnell und turbulent im Fluss. Mit Hilfe der verwendeten Chemikalie wird die Kalk- oder Schlammschicht an der Oberfläche durch den schnellen Durchlauf und bei jedem Durchlauf verdünnt und im Tank der Maschine angesammelt. Sie werden im Laufe der Zeit keine Leistungsverluste und Ausfälle durch Chemikalien und Sedimente in der Entkalkungspumpe feststellen, da der verwendete Motor ein Kunststoff-Triebwerk ist. Die Pumpe besteht aus Kunststoff, der die beste Beständigkeit gegen Chemikalien und Sedimente aufweist. So können Sie Ihre Leistung am ersten Tag fortsetzen, ohne dass es zu einem Leistungsverlust oder einer Verringerung des Durchflusses und des Drucks der Maschine kommt.



Korb Filter



Kühlerverbindung und  
Entladungsschlauch

# PRO 3

**PREIS: 1099 \$**

<b>Modell:</b>	<b>PRO-3</b>
<b>Liquide Tank:</b>	<b>40 liters</b>
<b>Druck:</b>	<b>4 Bar /</b>
<b>Liquide Fluss Rate:</b>	<b>60 liter/ minute</b>
<b>Spannung:</b>	<b>220 Volt</b>
<b>Motorkraft:</b>	<b>600 Watt 0.8 Hp</b>
<b>Heizer Resistenz:</b>	<b>-</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>19 kg</b>
<b>Dimensionen(L x D x H):</b>	<b>35cm x 45cm x 75cm</b>



Zweiwege

Kampa Pro-3 Entkalkungspumpe | Zweiwege | ist die perfekte Reinigung in allen Bereichen gewährleistet, vom Kombikessel bis zu den Kernen, von zweigeschossigen Villen bis zu zentralen Systemgebäuden und Gehäusen mit großen Installationen. Das mit der Strahlpumpe in Pro-3 gepumpte Wasser ist sehr schnell und turbulent im Fluss. Mit Hilfe der verwendeten Chemikalie wird die Kalk- oder Schlammschicht an der Oberfläche durch den schnellen Durchlauf und bei jedem Durchlauf verdünnt und im Tank der Maschine angesammelt. Sie werden im Laufe der Zeit keine Leistungsverluste und Ausfälle durch Chemikalien und Sedimente in der Entkalkungspumpe feststellen, da der verwendete Motor ein Kunststoff-Triebwerk ist. Die Pumpe besteht aus Kunststoff, der die beste Beständigkeit gegen Chemikalien und Sedimente aufweist. So können Sie Ihre Leistung am ersten Tag fortsetzen, ohne dass es zu einem Leistungsverlust oder einer Verringerung des Durchflusses und des Drucks der Maschine kommt.



Zweiwege Ventil



Korb Filter



Kühlerverbindung und  
Entladungsschlauch

# PRO 4

PREIS:1149 \$

<b>Modell:</b>	<b>PRO-4</b>
<b>Liquide Tank:</b>	<b>40 liters</b>
<b>Druck:</b>	<b>4 Bar /</b>
<b>Liquide Fluss Rate:</b>	<b>60 liter/ minute</b>
<b>Spannung:</b>	<b>220 Volt</b>
<b>Motorkraft:</b>	<b>600 Watt 0.8 Hp</b>
<b>Heizer Resistenz:</b>	<b>2000 Watt</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>19 kg</b>
<b>Dimensionen(L x D x H):</b>	<b>35cm x 45cm x 75cm</b>



Heizer  
Resistenz

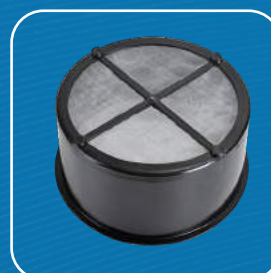
Zweiwege

Kampa Pro-4 Entkalkunspumpe | Zweiwege | Heizung Ausgestattet sorgen Sie für die perfekte Reinigung in allen Bereichen, vom Kombikessel bis zu den Kernen, von zweigeschossigen Villen bis zu zentralen Systemgebäuden und Gehäusen mit großen Installationen. Das mit der Strahlpumpe in Pro-4 gepumpte Wasser ist sehr schnell und turbulent im Fluss. Mit Hilfe der verwendeten Chemikalie wird die Kalk- oder Schlammschicht an der Oberfläche durch den schnellen Durchlauf und bei jedem Durchlauf verdünnt und im Tank der Maschine angesammelt.

Sie werden im Laufe der Zeit keine Leistungsverluste und Ausfälle durch Chemikalien und Sedimente in der Entkalkunspumpe feststellen, da der verwendete Motor ein Kunststoff-Triebwerk ist. Die Pumpe besteht aus Kunststoff, der die beste Beständigkeit gegen Chemikalien und Sedimente aufweist. So können Sie Ihre Leistung am ersten Tag fortsetzen, ohne dass es zu einem Leistungsverlust oder einer Verringerung des Durchflusses und des Drucks der Maschine kommt.



Zweiwege Ventil



Korb Filter



Kühlerverbindung und  
Entladungsschlauch

## REINIGUNGSCHEMIKALIE

	30 KG	1LT	8LT
PREIS	225 \$	14 \$	105 \$



**30 KG**



**1LT**



**8LT**

Es wurde durch Testberichte und durch autorisierte Dienste, die es in Anspruch genommen haben, genehmigt, dass Metall-, Kombikesselteile und O-Ringe nicht beschädigt wurden. Da es sich nicht um ein saures Material handelt, ist es nicht erforderlich, den Kombikessel während der Anwendung vom System zu trennen und nach der Anwendung eine Neutralisierung durchzuführen.

**SCHUTZCHEMIKALIE**

	30 KG	1LT	8LT
PREIS	225 \$	14 \$	105 \$

**30 KG****1LT****8LT**

Die Systemschutzchemikalie schützt Ihre Anlage vor allen schädlichen Substanzen.

Es ist eine Chemikalie, die wir zum Schutz älterer Anlagen und zur Verhinderung von Kalk-, Kalk-, Sediment- und Schlammproblemen in Anlagen, Kombikesseln und Brennwertkesseln von neuen Gebäuden mit neuen Heizsystemen entwickelt haben, die neu verwendet werden sollen.

## WTR RESIST LECK KORREKTOR / AUSLAUFENPREVENTER



1 LT

**PREIS: 68 \$**

Es beseitigt sichtbare und unsichtbare Wassereintrüche und Undichtigkeiten in geschlossenen Systemen (Anlagen) in sehr kurzer Zeit. Es verhindert den Druckabfall in der Anlage, indem kleine und nicht erreichbare Leckagen geschlossen werden. Es wurde entwickelt, um die dringenden Leckagen und den Druckverlust des Systems zu beeinträchtigen. Die Verwendung ist einfach und praktisch. Es ist für jede Art von Metall und Kunststoff anwendbar und kann sicher verwendet werden.

WTR RESIST verhindert das Durchsickern und Auslaufen von Lötungen und Verbindungsstellen, die durch Wartung und Installation in den neu installierten Wasser- (Installations-) Systemen entstehen, und verhindert Schäden und Reparaturen, die auftreten können. Es wird sicher verwendet.

## NANO VEREISUNG KORROSION UND EINFRIEREN PREVENTER



30 KG

Umwälzpumpen in Gefrieranlage, wo NANO Anti-Ice verwendet wird Wassergemisch, funktionieren problemlos, verwendete Kunststoffe und Elastomere

schaden Sie bei diesen Pumpen auch nicht die Einheiten wie Dichtung und O-Ring. Da das NANO Anti-Ice / Wasser-Gemisch die Sauerstoffübertragung verringert, werden Verschmutzungen, Schlamm- und Moosbildung in der Installation vermieden, wodurch Sensorfehler auf ein Minimum reduziert werden. In den Unternehmen, in denen NANO Anti-Ice eingesetzt wird, werden die Lieferkosten und die Nutzungskosten ausgeglichen. Die kurz-, mittel- und langfristigen Betriebskosten eines Gefriersystems reduzieren sich auf ein Minimum und tragen zur maximalen Energieproduktivität bei.

Da es die Sauerstoffübertragung verhindert, hemmt es die Bildung von Schimmel, Pilzen, Moosigkeit und Mikroorganismen. Es ist auch für Legionellenbakterien wirksam.

	30 KG	20 KG	10 KG
PREIS	425 \$	280 \$	140 \$



Unser Unternehmen stellt seit vielen Jahren Reinigungsmaschinen und -chemikalien für unsere geschätzten Kunden her. Gleichzeitig verkaufen wir in der gesamten Türkei Belüftungs- und Bewässerungssysteme.

- Unser Dienstleistungen
- System Cleaning Machines
- System Cleaning Chemicals
- Irrigation Systems
- Ventilation Systems
- Water pump
- Submersible
- Pump Booster
- Aspirator, Fan



Nilüfer Ticaret Merkezi 66.Sk. No: 1-5 Nilüfer / Bursa/ Turkey

T: +90 224 441 01 33

E-Mail: pazarlama@kampa.com.tr info@kampa.com.tr

[www.kampa.com.tr](http://www.kampa.com.tr)

