# **DEHOUST**ENERGIE. WÄRME. WASSER.

# Heizöltanks Preisliste 2026

Die Zukunft ist grün mit flüssigen Brennstoffen

Moderne Öl-Brennwertheizungen und DEHOUST Sicherheitstanks sind Green Fuels Ready



DE-A-01
DOPPELTE SICHERHEIT
BEIM LAGERN UND
BEFÜLLEN



## BEREIT FÜR DIE ZUKUNFT ...

## ... MIT ÖL-BRENNWERTHEIZUNGEN UND TANKANLAGEN VON DEHOUST

Das Gebäudeenergiegesetz fordert den schrittweisen Ersatz fossiler Brennstoffe in der Raumheizung durch Nutzung erneuerbarer Energien. Mit einer modernen Öl-Brennwertheizung ist diese Umstellung problemlos möglich, denn der erneuerbare Anteil im Heizöl EL nach DIN 51603-1 wird nach und nach hochgefahren. Somit werden auch höhere erneuerbare Anteile erreicht und die Umweltbelastung deutlich reduziert.

Viele Ihrer Kunden haben sich bereits für die Modernisierung ihrer Ölheizung entschieden ohne den Vorteil einer Vorratshaltung zu verlieren.

Die Heizöltanks, die heute umfangreiche Zulassungen auch für Green Fuels wie HVO haben, sollten auch nach der Sanierung der Wärmeerzeuger auf den neuesten Stand gebracht werden – für mehr Sicherheit und Komfort im Heizungskeller.

Heute sind Kunststofftanks mit werkseitiger Auffangwanne und Diffussionssperre PE-Plus Stand der Technik! Mit den doppelwandigen PE Kombi- und TrioSafe-Tanks sind Ihre Kunden für die Nutzung erneuerbarer flüssiger Brennstoffe gerüstet – natürlich mit DIBt Zulassung. Ein Brennstoffvorrat schafft Sicherheit und Unabhängigkeit.



## Doppelwandige Heizöltanks auch in Erdbeben gefährdeten Gebieten sicher:

Mit der speziellen Antirutschmatte sind PE Kombiund TrioSafe-Tanks auch in Erdbeben Gebieten sicher aufzustellen (TrioSafe 1000 nur Zone 1-2 nach DIN 4149). Näheres bitte der abZ entnehmen.





ArtNr.	Antirutschmatte	Preis €
961549	für PE-Kombi 720/1000	27,40
961550	für TrioSafe 750/1000	18,75
961551	für TrioSafe 1100/1500	33,60

Preise für gewerbl. Abnehmer zzgl. Mwst. Rabattgruppe 12



## HEUTE AN MORGEN DENKEN ...



## ... MIT SICHEREN TANKS FÜR GREEN FUELS

Kunden bei denen Sie eine neue Öl-Heizung eingebaut haben, können mit neuen Tanks von DEHOUST ihr Gesamtsystem Heizung für die nächsten Jahrzehnte sicher machen.

Nutzen Sie die Chance, Ihre Bestandskunden für die neue Generation von Heizöltanks zu sensibilisieren, die schon heute für flüssige, synthetische Brennstoffe der Zukunft geeignet und zugelassen sind.

Nicht nur die Umwelt sagt danke, sondern es entsteht auch zusätzlicher Raum, durch geringere Wandabstände. Platz für zusätzliche Pufferspeicher oder eine Wärmepumpe.

#### Von 720 bis 9.000 Liter Gesamtvolumen:

6 Tankgrößen mit überzeugenden Vorteilen:

- ▶ Platzsparende Aufstellung: geringer Abstand zu Wänden und zum Wärmeerzeuger
- Innenbehälter aus bewährtem HD-PE mit zusätzlicher Diffusionssperre
- Keine störende bauseitige Abmauerung, da Sekundärschutz serienmäßig
- Sicherheitszubehör DE-A-01, damit auch die Befüllung und der Betrieb sicher sind
- ▶ Einfach zu montieren, ganz ohne elektrische Anschlüsse
- Tankinhaltsanzeiger
- ▶ 15 Jahre Werksgarantie
- Variable Aufstellung, bis zu 6 Behälter einer Größe
- ▶ DIBt Zulassung für paraffinische und synthetische flüssige Brennstoffe











# Modernisieren ist einfach! EINBAU GANZ PROBLEMLOS!



#### GANZ GLEICH, OB NEUBAU, ALTBAU ODER SANIERUNG:

Doppelwandige Heizöltanks von DEHOUST finden ihren Weg in den Heizraum.

Auch schmale Kellerabgänge sind kein Hindernis.

Erforderliche Raumhöhen und Aufstellflächen finden Sie auf den folgenden Produktseiten.

## Heizöl Tankanlagen mobil bewerten und planen – ganz einfach mit der DEHOUST App

#### Mit der DEHOUST App haben Sie alle Informationen stets griffbereit:

Mit der Öltankschau in der DEHOUST App den Tank Check direkt beim Kunden durchführen und das Ergebnis per Mail verschicken und dokumentieren.

Neue Tankanlage mobil planen unter Berücksichtigung von Türabmessung und im Raum befindlichem Ölbrennwertgerät —

natürlich auch auf Ihrem PC im Downloadbereich bei dehoust.de:



Aus der App können der Materialauszug, Angebot und Aufstellvarianten direkt an den Kunden geschickt werden.

Prospekte, Datenblätter, Zulassungen und Ersatzteile im Direktzugriff.











## Für jeden Platz und jeden Zugang ...

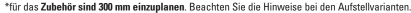
### ... DIE RICHTIGE TANKANLAGE



#### Abmessungen und Preise TrioSafe Tanks

#### Z-40.21-310

Bezeichnung	ArtNr.	Länge	Breite	Höhe*	Gewicht	Preis €
TrioSafe 750 Plus	961501	780 mm	780 mm	1.710 mm	44 kg	949,00
TrioSafe 1000 Plus	961510	810 mm	810 mm	1.990 mm	56 kg	1.179,00
TrioSafe 1100 Plus	961540	1580 mm	790 mm	1.360 mm	62 kg	1.179,00
TrioSafe 1500 Plus	961520	1580 mm	790 mm	1.740 mm	76 kg	1.740,00



**Kippmaße:** TrioSafe 750 = 1.840 mm, TrioSafe 1000 = 2.100 mm



#### Abmessungen und Preise PE Kombi Tanks

#### Z-40.21-53

Bezeichnung	ArtNr.	Länge	Breite	Höhe*	Gewicht	Preis €
PE Kombi 720 Plus	961201	1.100 mm	700 mm	1.200 mm	68 kg	1.125,00
PE Kombi 1000 Plus	961202	1.100 mm	700 mm	1.600 mm	84 kg	1.395,00

<sup>\*</sup>für das Zubehör sind 350 mm einzuplanen. Beachten Sie die Hinweise bei den Aufstellvarianten.

**Kippmaße:** PE Kombi 720 = 1.600 mm, PE Kombi 1000 = 1.910 mm



#### Zubehör Einzelaufstellung

Bezeichnung	ArtNr.	Preis €
HPE-K Hauptpaket zur Einzeltankaufstellung, nicht erweiterbar PE Kombi	952408	342,00
HPE-TS Hauptpaket zur Einzeltankaufstellung, nicht erweiterbar TrioSafe	952409	342,00

#### Zubehör DE-A-01 für PE Kombi und TrioSafe Tanks

#### Z-40.7-459

Bezeichnung	ArtNr.	Preis €
HP Hauptpaket (beide Systeme)	952400	349,00
EP-K Erweiterungspaket PE Kombi EP-TS Erweiterungspaket TrioSafe	952403 952402	295,00 330,00
UP-K Umlenkpaket PE Kombi UP-TS Umlenkpaket TrioSafe	952406 952405	375,00 420,00
S UP (quer) Sonder-Umlenkpaket PE Kombi	952407	420,00

#### Sicherheit von Anfang an

## Zubehör DE-A-01 – Sicherheitsbefüllsystem mit integrierter GWG-Kette

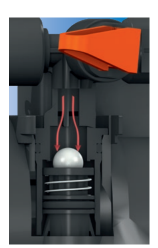
#### Jeder Tank ist nur so gut wie sein Zubehör!

Das doppelwandige Tanksystem mit dem Sicherheitszubehör DE-A-01 bietet Ihnen Sicherheit von Anfang an: Die Grenzwertgeberkette überwacht jeden Tank bei der Befüllung. Dadurch ist ein Überfüllen ausgeschlossen.

Schon bei der Montage zeigt sich die Qualität des DE-A-01: einfach und sicher. Alle Anschlüsse sind auf einem Tankstutzen zusammengefasst.



DE-A-01 – für eine einfache Montage und maximale Sicherheit beim Befüllen (doppelwandiger Aufbau).



Inkl. Druckentlastung – verhindert Druckaufbau in der Saugleitung.

Preise zzgl. MwSt. www.dehoust.com

## TrioSafe Plus

#### 750 bis 9.000 Liter Gesamtvolumen

Echt dicht: mit geprüfter Geruchsbarriere



#### Produktvorteile:

- Korrosionsfreier Innenbehälter aus HD-PE, nahtlos geblasen
- Zusätzliche Diffusionssperre PE-Plus mit regelmäßiger Kontrolle durch das Fraunhofer Institut
- Sekundärschutz serienmäßig auf Dichtheit geprüft dadurch platzsparende Aufstellung
- ▶ 15 Jahre Garantie
- Variable Aufstellung, bis zu 6 Behälter einer Größe
- Sicherheitszubehör DE-A-01 für sicheres Befüllen und Betrieb
- Tankinhaltsanzeiger
- Transluzente Außenwanne macht Leckageerkennungssystem überflüssig







# 2 in 1

# TrioSafe doppelt sicher durch Innenbehälter PE-Plus und integrierte Auffangwanne – einfach doppelwandig.









## Heizöltanks und Vorratstanks der Baureihe TrioSafe bieten die doppelte Sicherheit:

Innenbehälter und Außenbehälter sind nahtlos aus einem Stück geblasen und als Einheit zur Lagerung verschiedener wassergefährdender Flüssigkeiten mit der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Z-40.21-310 zugelassen. Der Innenbehälter entspricht der EN 13341.

Mehr Informationen zu den vielfältigen Einsatzmöglichkeiten der doppelwandigen Kunststofftanks in unseren Videos:







## TrioSafe 750/1000

### SICHERHEITSTANKS Z-40.21-310



#### Mit geprüfter Geruchsbarriere

Die Zeiten von Geruchsbelästigung im Heizölkeller sind lange vorbei.

Der Trio Safe Tank besteht aus einem diffusionsdichten Innenbehälter mit PROOFED BARRIER® Geruchsbarriere in einem separaten Außenbehälter. Beide aus hochwertigem HD-PE, beide einzeln auf Dichtigkeit geprüft, beide aus einem Stück geblasen.



Die transluszente integrierte Auffangwanne ermöglicht die problemlose Leckageerkennung.

Tankinhaltsanzeiger mit Literskala werden für jeden Tank mit dem Zubehör DE-A-01 geliefert.

System	TrioSafe 750 ArtNr. 961501 / 949,00 €		TrioSafe 1000 ArtNr. 961510 / 1.179,00 €	
	L x B x H: 780 x 780 x 1.710 mm		L x B x H: 810 x 810 x 1.990 mm	
Aufstellvarianten	Nenninhalt [ I ]	Preise [ € ]	Nenninhalt [ I ]	Preise [ € ]
2	1.500	2.577,00	2.000	3.037,00
3	2.250	3.856,00	3.000	4.546,00
4	3.000	5.135,00	4.000	6.055,00
5	3.750	6.414,00	5.000	7.564,00
2 + 1	2.250	3.946,00	3.000	4.636,00
3 + 1	3.000	5.225,00	4.000	6.145,00
4 + 1	3.750	6.504,00	5.000	7.654,00
5 + 1	4.500	7.783,00	6.000	9.163,00
2 + 2	3.000	5.225,00	4.000	6.145,00
3 + 2	3.750	6.504,00	5.000	7.654,00
4 + 2	4.500	7.783,00	6.000	9.163,00
3 + 3	4.500	7.783,00	6.000	9.163,00

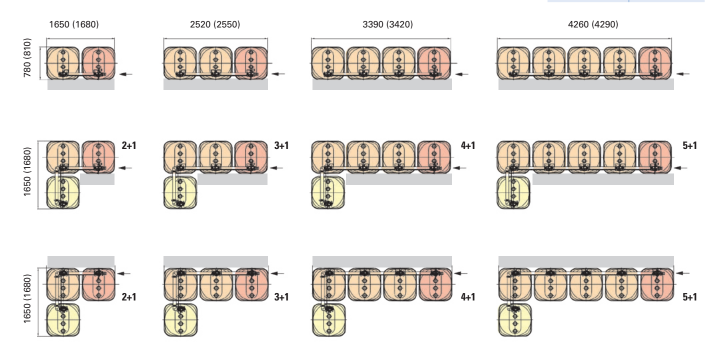
	DE-A-01 Preise €	
349,00	330,00	420,00
HP 952400	EP 952402	UP 952405
1	1	-
1	2	-
1	3	-
1	4	-
1	1	1
1	2	1
1	3	1
1	4	1
1	2	1
1	3	1
1	4	1
1	4	1

8 | Tankanlagen 2026 Preise zzgl. MwSt. Rabattgruppe 1

## Aufstellvarianten und Wandabstände

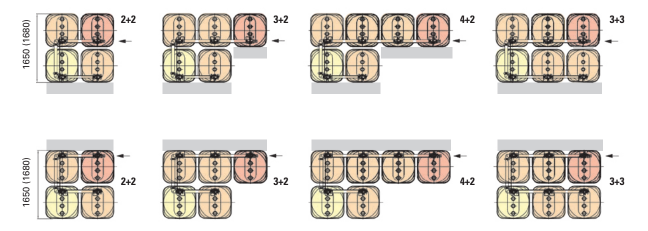
Mit Darstellung des Mindestwandabstandes (TRwS 791 Gruppe III) von 40 cm, an den restlichen Seiten sind mindestens 5 cm erforderlich (in gefülltem Zustand).

Mindestraumhöhe				
1-reihig	2-reihig			
2.010 mm	2.160 mm			
2.270 mm	2.450 mm			



#### Bei den Varianten 2+2, 3+2, 4+2 und 3+3: 50 cm Deckenabstand

Sollte der Deckenabstand nicht vorhanden sein, müssen bei diesen Varianten an beiden Längsseiten 40 cm Abstand sein; die L-Varianten gelten als einreihig.



Maße in mm.

Maße in Klammern sind für den TrioSafe 1000. Eine spiegelbildliche Aufstellung ist möglich.

## TrioSafe 1100/1500

## SICHERHEITSTANKS Z-40.21-310



#### Ganz schön groß, ganz schön sauber

Wie sein kleiner Bruder ist auch der Trio Safe 1100/1500 ein Heizöltanksystem mit höchster Sicherheit in punkto Dichtigkeit. Das hochwertige HD-PE-Material in Verbindung mit der Geruchsbarriere PROOFED BARRIER®, die zweiwandige Ausführung und nicht zuletzt intensive Prüfungen der beiden Behälter auf Dichtigkeit, machen Trio Safe zur ersten Wahl für die oberirdische Heizöllagerung.



Die transluszente integrierte Auffangwanne ermöglicht die problemlose Leckageerkennung.

Tankinhaltsanzeiger mit Literskala werden für jeden Tank mit dem Zubehör DE-A-01 geliefert.

System	TrioSafe 1100 ArtNr. 961540 / 1.179,00 €  LxBxH: 1.580 x 790 x 1.360 mm		TrioSafe 1500 ArtNr. 961520 / 1.740,00 €	
Aufstellvarianten	Nenninhalt [ I ]	Preise [ € ]	Nenninhalt [ I ]	Preise [ € ]
2	2.200	3.037,00	3.000	4.159,00
3	3.300	4.546,00	4.500	6.229,00
4	4.400	6.055,00	6.000	8.299,00
5	5.500	7.564,00	7.500	10.369,00
1 + 1	2.200	3.127,00	3.000	4.249,00
2 + 1	3.300	4.636,00	4.500	6.319,00
3 + 1	4.400	6.145,00	6.000	8.389,00
4 + 1	5.500	7.654,00	7.500	10.459,00
5 + 1	6.600	9.163,00	9.000	12.529,00
2 + 2	4.400	6.145,00	6.000	8.389,00
3 + 2	5.500	7.654,00	7.500	10.459,00
4 + 2	6.600	9.163,00	9.000	12.529,00
3+3	6.600	9.163,00	9.000	12.529,00

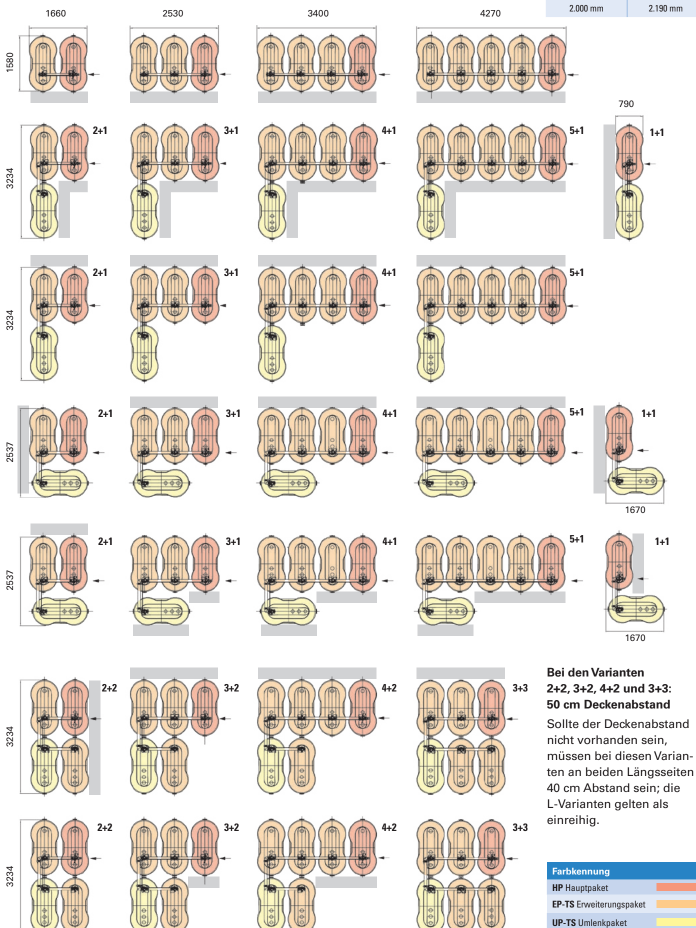
	DE-A-01 Preise €	
349,00	330,00	420,00
HP 952400	EP 952402	UP 952405
1	1	-
1	2	-
1	3	-
1	4	-
1	-	1
1	1	1
1	2	1
1	3	1
1	4	1
1	2	1
1	3	1
1	4	1
1	4	1

10 Tankanlagen 2026 Preise zzgl. MwSt. Rabattgruppe 1

## Aufstellvarianten und Wandabstände

Mit Darstellung des Mindestwandabstandes (TRwS 791 Gruppe III) von 40 cm, an den restlichen Seiten sind mindestens 5 cm erforderlich (in gefülltem Zustand).

Mindestraumhöhe				
1-reihig	2-reihig			
1.640 mm	1.810 mm			
2.000 mm	2.190 mm			



## INNOVATIVE LAGERSYSTEME

FÜR DIE SICHERE LAGERUNG FLÜSSIGER BRENNSTOFFE UND KRAFTSTOFFE

## **TANKVORTEILE**

Mechanischer Inhaltsanzeiger für jeden Tank

Leckageerkennung

Dauerhafter Sekundärschutz durch die integrierte Auffangwanne

Schutz des Heizöls vor Alterung, da lichtundurchlässig

Handgriffe erleichtern den Transport

Korrosionsfreier PE-Tank mit zusätzlicher Diffusionssperre PE-PLUS

#### Abmessungen:

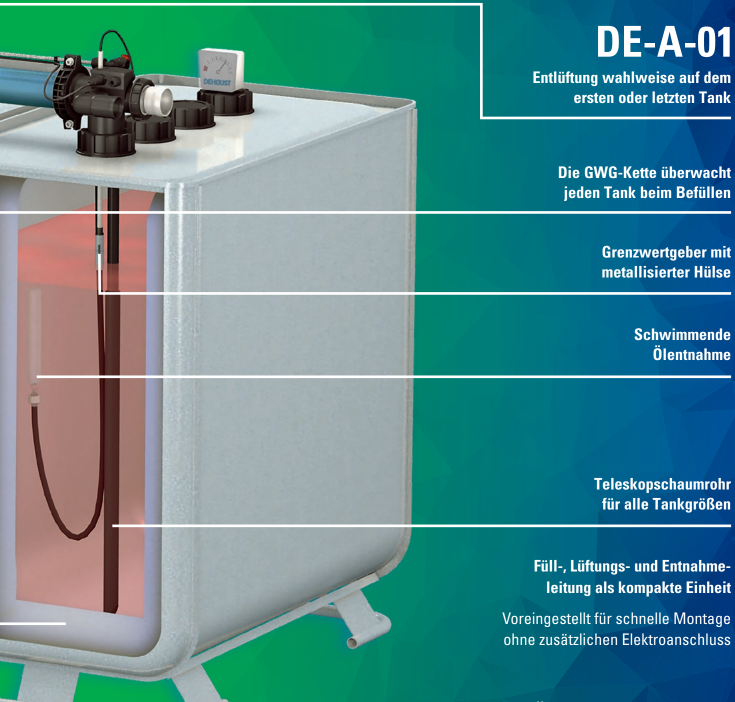
**PE Kombi 720 Plus** (Art. Nr. 961201) 1.100 mm x 700 mm x 1.200 mm

**PE Kombi 1000 Plus** (Art. Nr. 961202) 1.100 mm x 700 mm x 1.600 mm

Mehr Informationen zu den vielfältigen Einsatzmöglichkeiten finden Sie hier:







SICHERHEITSZUBEHÖR MIT GWG-KETTE

**DE-A-01** 

## PE Kombi 720/1000

## SICHERHEITSTANKS Z-40.21-53



#### Maximale Flexibilität

Durch den PE-PLUS Innenbehälter in Kombination mit einem verzinkten Außenbehälter steht der PE Kombi für höchste Sicherheit in Sachen Dichtigkeit.

Die integrierte Auffangwanne aus beidseitig verzinktem Stahlblech ist rundum dicht verschweißt und schützt das Heizöl vor vorzeitiger Alterung durch Lichteinfluss.

Die Behälter werden standardmäßig mit einem Leckageerkennungssystem und einer Tankinhaltsanzeige geliefert.





PE Kombi 720 ArtNr. 961201 / 1.125,00 €  Lx B x H: 1.100 x 700 x 1.200 mm	rem		PE Kombi 1000 ArtNr. 961202 / 1.395,00 € LxBxH: 1.100 x 700 x 1.600 mm	
	L x B x H: 1.100	L x B x H: 1.100 x 700 x 1.200 mm		
Aufstell-	Nenninhalt	Preise	Nenninhalt	Preise
varianten	I	€	I	€
2	1.440	2.894,00	2.000	3.434,00
3	2.160	4.314,00	3.000	5.124,00
4	2.880	5.734,00	4.000	6.814,00
5	3.600	7.154,00	5.000	8.504,00
1 + 1	1.440	2.974,00	2.000	3.514,00
2 + 1	2.160	4.394,00	3.000	5.204,00
3 + 1	2.880	5.814,00	4.000	6.894,00
4 + 1	3.600	7.234,00	5.000	8.584,00
5 + 1	4.320	8.654,00	6.000	10.274,00
2 + 2	2.880	5.814,00	4.000	6.894,00
3 + 2	3.600	7.234,00	5.000	8.584,00
4 + 2	4.320	8.654,00	6.000	10.274,00
3 + 3	4.320	8.654,00	6.000	10.274,00
1 + 1 quer	1.440	3.019,00	2.000	3.559,00
2 + 1 quer	2.160	4.439,00	3.000	5.249,00
3 + 1 quer	2.880	5.859,00	4.000	6.939,00
4 + 1 quer	3.600	7.279,00	5.000	8.629,00
5 + 1 quer	4.320	8.699,00	6.000	10.319,00

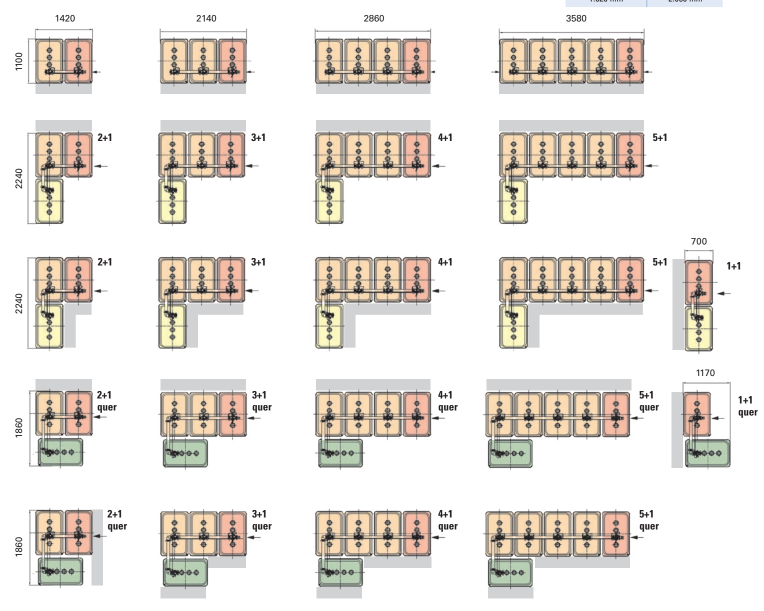
	DE-A-01 Preise €				
349,00	295,00	375,00			
HP 952400	EP 952403	UP 952406			
1	1	-			
1	2	-			
1	3	-			
1	4	-			
1	-	1			
1	1	1			
1	2	1			
1	3	1			
1	4	1			
1	2	1			
1	3	1			
1	4	1			
1	4	1			
	S UP 952407 420,00 €				
1	-	1			
1	1	1			
1	2	1			
1	3	1			
1	4	1			

14 Tankanlagen 2026 Preise zzgl. MwSt. Rabattgruppe 1

## Aufstellvarianten und Wandabstände

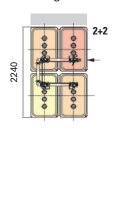
Mit Darstellung des Mindestwandabstandes (TRwS 791 Gruppe III) von 40 cm, an den restlichen Seiten sind mindestens 5 cm erforderlich (in gefülltem Zustand).

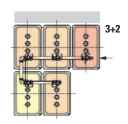
Mindestra	Mindestraumhöhe		
1-reihig	2-reihig		
1.550 mm	1.650 mm		
1.920 mm	2.050 mm		

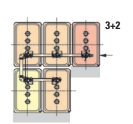


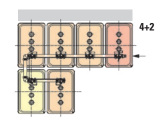
#### Bei den Varianten 2+2, 3+2, 4+2 und 3+3: 50 cm Deckenabstand

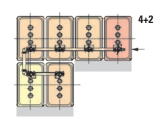
Sollte der Deckenabstand nicht vorhanden sein, müssen bei diesen Varianten an beiden Längsseiten 40 cm Abstand sein; die L-Varianten gelten als einreihig.











,	1	
•	•	3+3
•	<b>P</b>	 <b>⋖</b>
**	*	_
0	0	
	000	

Farbkennung	
<b>HP</b> Hauptpaket	
<b>EP-K</b> Erweiterungspaket	
UP-K Umlenkpaket	
<b>S UP</b> (quer) Sonder-Umlenkpaket	

# **DEHOUST**ENERGIE, WÄRME, WASSER.

## DOPPELWANDIGE KUNSTSTOFF-TANKS

## DIE MULTITALENTE FÜR DIE LAGERUNG WASSERGEFÄHRDENDER FLÜSSIGKEITEN



#### Dieseltankstelle,

## Altölsammelbehälter, Tagestank, Frischölvorratstank

- ▶ Mit integrierter Auffangwanne
- Innenbehälter aus HD-PE
- Mit Prüfzeichen und abZ

#### **Zur Lagerung von**

- ▶ Heizöl EL, auch mit biogenen Zusätzen
- ▶ Diesel und BioDiesel
- ▶ Frischen und gebrauchten Ölen

#### TrioSafe Vorratstanks zusätzlich:

- ▶ Reine Harnstofflösung AdBlue®
- ▶ Betonzusatzmittel
- Mörtelzusatzmittel
- ▶ Kühlerfrostschutz und Glymin



Für mehr Info geben Sie bitte die Artikelnummern bei www.dehoust.com im Suchfeld ein oder nutzen unsere App.



ArtNr.	Bezeichnung
961301	PE Kombi 720 VS
961302	PE Kombi 1000 VS



ArtNr.	Bezeichnung
961509	TrioSafe 750 Vorratstank
961546	TrioSafe 1100 Vorratstank
961536	TrioSafe 1500 Vorratstank







- Die Angaben in dieser Druckschrift sind freibleibend.
- Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.
- Leistungsangaben sind unverbindlich; eine zugesicherte Eigenschaft kann daraus nicht abgeleitet werden.
- Es gelten ausschließlich die mit unserer Auftragsbestätigung vereinbarten Bedingungen.
- Die länderspezifischen Zulassungen und Aufstellvorschriften sind zu beachten.
- ▶ Alle Preise verstehen sich ab Werk zzgl. MwSt.
- Die Preisliste gilt für gewerbliche Abnehmer und ist gültig für alle Lieferungen ab 1. Januar 2026