

Preisliste 2016/2

doppelwandige Heizöltanks

Mehr Sicherheit und Komfort mit doppelwandigen Heizöltanks und dem Sicherheits-Befüllsystem DE-A-01 von Dehoust.

**GWG-Kette
serien-
mäßig!**



DEHOUST

www.dehoust.de · Webcode 8200

SICHERE WÄRME MIT HEIZÖL!

Der Energieträger Heizöl ist ein hochwertiges, langfristig verfügbares und bezahlbares Qualitätsprodukt. Es ermöglicht den eigenen kompakten Wärmeverrat mit hoher Energiedichte und ist heute und zukünftig ein wesentlicher, unverzichtbarer Eckpfeiler der Wärmeversorgung in Deutschland.

Die Kombination mit erneuerbaren Energien ist zudem problemlos möglich.

Die moderne Ölheizung bietet viele Vorteile:

- ▶ Geringer Verbrauch durch Öl-Brennwertheizung und dadurch kleinere Lagervolumen.
- ▶ Sichere Lagerung durch doppelwandige Heizöltanks – die aufwändige bauseitige Auffangwanne entfällt.
- ▶ Das Sicherheitsbefüllsystem DE-A-01 bietet die Überwachung jedes Tanks beim Befüllen und eine schwimmende Entnahme für den sicheren Betrieb.
- ▶ Die „Sicherheitseinrichtung gegen Überfüllen“ gemäß TRwS 791 ist im DE-A-01 fest integriert.
- ▶ Platzsparende Aufstellung der Dehoust-Tankanlage nach Gruppe III der Tabelle 2 der TRwS 791 und zusätzlich verbrieft in den abZ.

Tankmodernisierung für mehr Sicherheit und Komfort

DEHOUST

ENERGIEVORRAT SICHER VERPACKT

Moderne doppelwandige Heizöltanksysteme können für Volumen bis 5.000 Liter platzsparend im Heizraum aufgestellt werden, haben den gesetzlich vorgeschriebenen Sekundärschutz industriell gefertigt und verhindern darüber hinaus Ölgeruch durch eine zusätzliche Diffusionssperre. Außerdem sind sie für moderne Heizölqualitäten zugelassen.

Mit dem Sicherheitszubehör DE-A-01 bieten die Dehoust Tanksysteme eine Rundum-Sicherheit: Alle Sicherheitskomponenten sind hier serienmäßig – einfach **PLUG AND HEAT**.



Vorhandene Heizöltanks und deren Sekundärschutz entsprechen oft nicht mehr dem Stand der Technik, meist weil die bauseitigen Auffangräume nicht mehr dicht sind.

Die Erneuerung der Tankanlage durch moderne doppelwandige Tanksysteme mit geprüfter Geruchssperre bringt dem Anlagenbesitzer Sicherheit, spart wertvollen Kellerraum und vermeidet störenden Ölgeruch im Haus. Moderne Grenzwertgeber und die GWG-Kette sichern den Befüllvorgang. Die schwimmende Entnahme sorgt dafür, dass sauberes Öl dem Brenner zugeführt wird.



PE-Kombi 720/1000

MIT SICHERHEITSBEFÜLLSYSTEM DE-A-01

Der PE-Kombi Tank besteht aus einem Innenbehälter PE-Plus und einem verzinkten Außenbehälter, die einzeln auf Dichtheit geprüft werden. Mit jedem Behälter wird ein Leckageerkennungssystem und ein Tankinhaltsanzeiger mitgeliefert. Die idealen Einbringmaße von 700 mm erleichtern den Einsatz bei Sanierungen.



Vorteile auf einen Blick

- ▶ Lichtundurchlässiger Außenbehälter aus beidseitig verzinktem Stahlblech verhindert vorzeitige Alterung gerade bei Bio-Heizöl
- ▶ Kunststoff-Innenbehälter PE-PLUS mit dem Qualitätslabel PROOFED BARRIER®
- ▶ Zugelassen für die Lagerung von Heizöl EL und Heizöl mit biogenen Anteilen
- ▶ Dank Doppelwand-Technik Aufstellung ohne Abmauerung und ohne ölfesten Anstrich – auch in Wasserschutzgebieten
- ▶ Geringe Wandabstände auch bei zweireihiger Aufstellung; nur 10 cm Abstand zum Wärmeerzeuger erforderlich!
- ▶ 15 Jahre Systemgarantie

**GWG-KETTE
SERIENMÄSSIG!**

Zubehör DE-A-01 für PE-Kombi 720 und 1000

Bezeichnung	Art.-Nr.	Preis €
HP Hauptpaket	952400	200,-
EP-K Erweiterungspaket	952403	180,-
UP-K Umlenkpaket	952406	210,-
S UP (quer) Sonder Umlenkpaket	952407	230,-

Abmessungen und Preise PE-Kombi Tanks

Bezeichnung	Art.-Nr.	Länge	Breite	Höhe*	Gewicht	Preis €
PE-Kombi 720 Plus	961201	1.100 mm	700 mm	1.200 mm	68 kg	650,-
PE-Kombi 1000 Plus	961202	1.100 mm	700 mm	1.600 mm	84 kg	795,-

*Höhe inkl. Grenzwertgeber:
1.550 bzw. 1.950 mm

**PLATZSPARENDE
AUFSTELLUNG!**

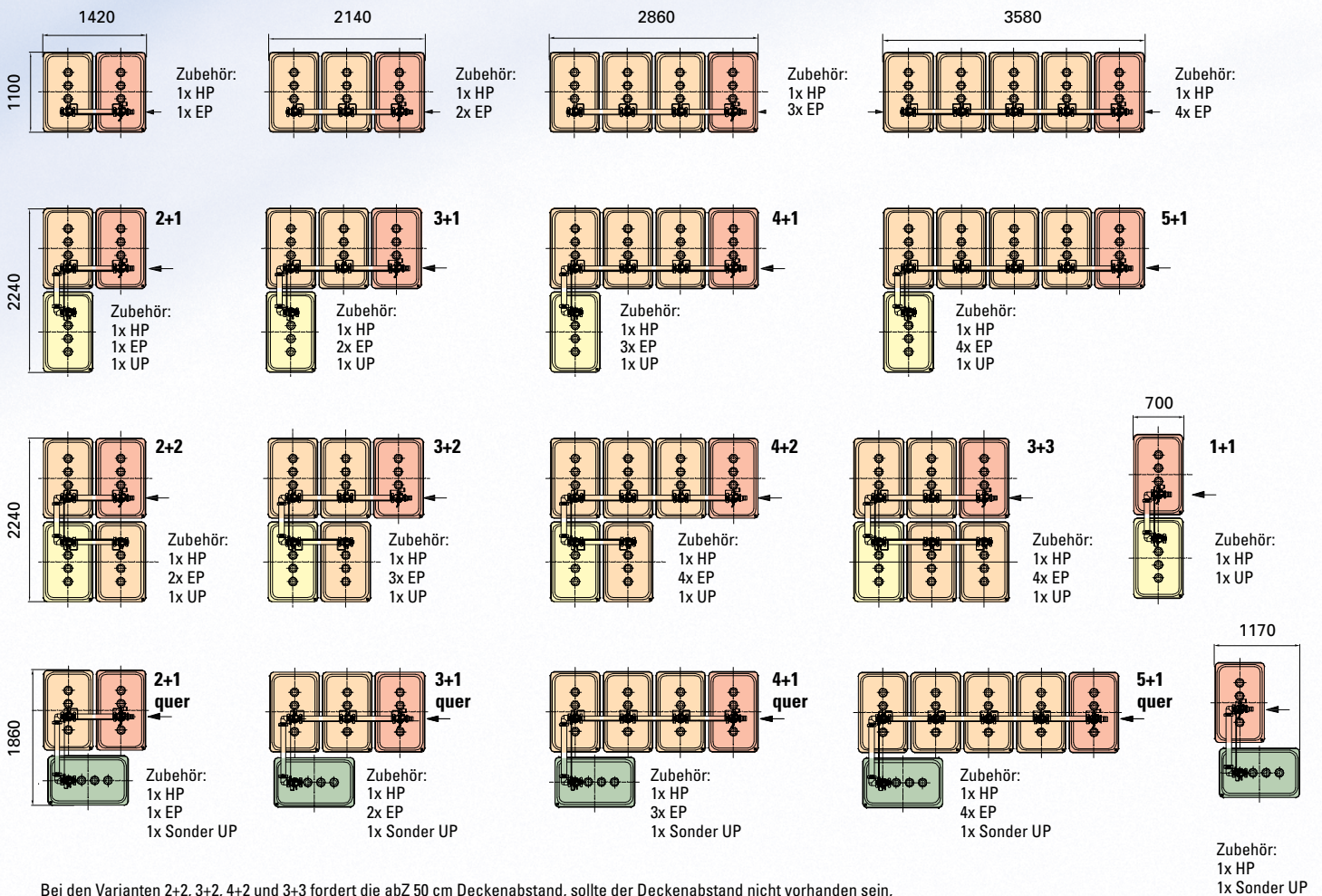


System	PE-Kombi 720		PE-Kombi 1000		DE-A-01			
	Aufstellvarianten	Nenninhalt l	Preis €	Nenninhalt l	Preis €	HP 952400	EP 952403	UP 952406
2	1.440	1.680,-	2.000	1.970,-	1	1	-	
3	2.160	2.510,-	3.000	2.945,-	1	2	-	
4	2.880	3.340,-	4.000	3.920,-	1	3	-	
5	3.600	4.170,-	5.000	4.895,-	1	4	-	
1 + 1	1.440	1.710,-	2.000	2.000,-	1	-	1	
2 + 1	2.160	2.540,-	3.000	2.975,-	1	1	1	
3 + 1	2.880	3.370,-	4.000	3.950,-	1	2	1	
4 + 1	3.600	4.200,-	5.000	4.925,-	1	3	1	
5 + 1	4.320	5.030,-	6.000	5.900,-	1	4	1	
2 + 2	2.880	3.370,-	4.000	3.950,-	1	2	1	
3 + 2	3.600	4.200,-	5.000	4.925,-	1	3	1	
4 + 2	4.320	5.030,-	6.000	5.900,-	1	4	1	
3 + 3	4.320	5.030,-	6.000	5.900,-	1	4	1	
S UP 952407								
1 + 1 quer	1.440	1.730,-	2.000	2.020,-	1	-	1	
2 + 1 quer	2.160	2.560,-	3.000	2.995,-	1	1	1	
3 + 1 quer	2.880	3.390,-	4.000	3.970,-	1	2	1	
4 + 1 quer	3.600	4.220,-	5.000	4.945,-	1	3	1	
5 + 1 quer	4.320	5.050,-	6.000	5.920,-	1	4	1	

Sie finden das optimale Tanksystem schnell und einfach mit der DEHOUST Tankauslegung in der DEHOUST App.

Aufstellvarianten PE-Kombi 720 und 1000

Z-40.21-53



Bei den Varianten 2+2, 3+2, 4+2 und 3+3 fordert die abZ 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.

TrioSafe 750/1000/1100/1500

mit Sicherheits-Befüllsystem DE-A-01



Doppelwandiges Heizöltanksystem mit geprüfter Geruchssperre

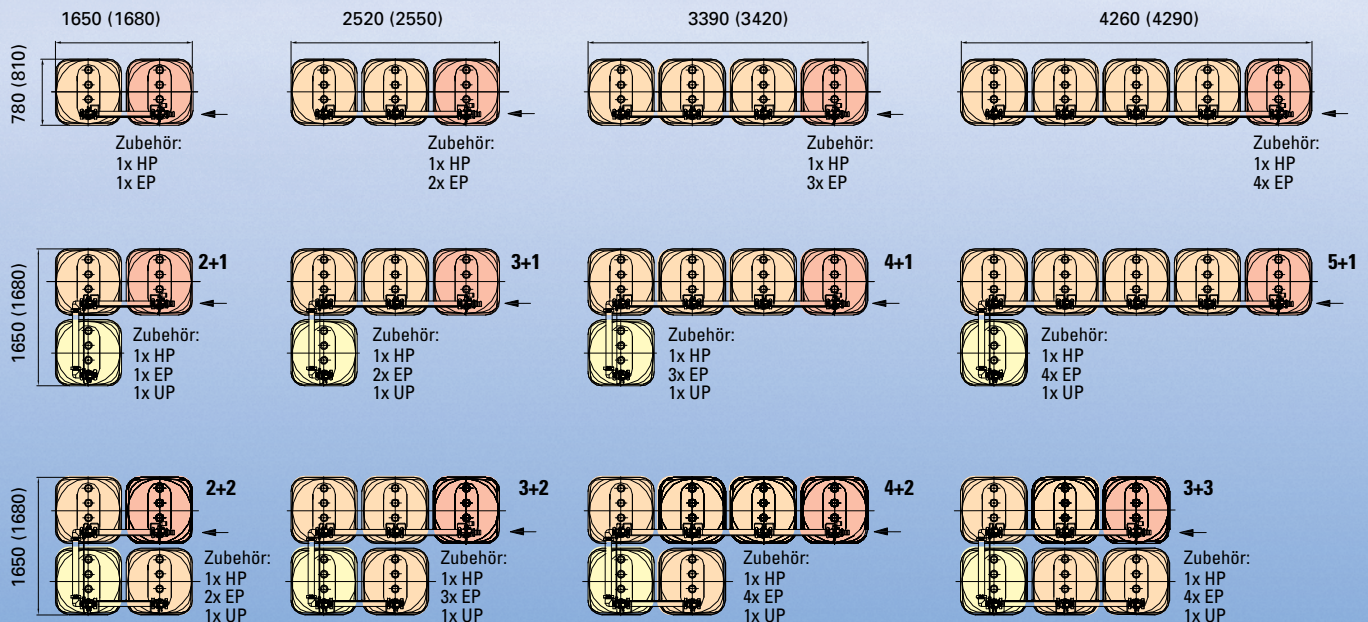
TrioSafe Tanks bestehen aus einem diffusionsdichten Innenbehälter PE-PLUS. Der Außenbehälter ist aus dem gleichen bewährten Werkstoff HD-PE hergestellt, aus einem Stück geblasen, und wie der Innenbehälter auf Dichtheit geprüft.

Vorteile auf einen Blick

- ▶ Geringe Wandabstände auch bei zweireihiger Aufstellung; nur 10 cm Abstand zum Wärmeerzeuger erforderlich!
- ▶ Dank Doppelwand-Technik Aufstellung ohne Abmauerung und ohne ölfesten Anstrich – auch in Wasserschutzgebieten
- ▶ Hohe Lebensdauer und extreme Haltbarkeit durch korrosionsfreies Vollkunststoff-Sicherheitstank-System
- ▶ Geprüfte Geruchssperre PROOFED BARRIER®
- ▶ Zugelassen für die Lagerung von Heizöl EL und Heizöl mit biogenen Anteilen
- ▶ 15 Jahre Systemgarantie

Aufstellvarianten TrioSafe 750 und 1000

Z-40.21-310



**GWG-KETTE
SERIENMÄSSIG!**

Zubehör DE-A-01 für TrioSafe 750 bis 1500

Bezeichnung	Art.-Nr.	Preis €
HP Hauptpaket	952400	200,-
EP-TS Erweiterungspaket	952402	200,-
UP-TS Umlenkpaket	952405	235,-

Maße in mm; vorgeschriebene Abstände zu Wänden und Wärmeerzeugern beachten. Maße in Klammern sind für den TrioSafe 1000. Eine spiegelbildliche Aufstellung ist möglich.

Inkl. Tankinhaltsanzeiger für jeden Tank.

Abmessungen und Preise TrioSafe Tanks

Bezeichnung	Art.-Nr.	Länge	Breite	Höhe *	Gewicht	Preis €
TrioSafe 750 Plus	961501	780 mm	780 mm	1.710 mm	44 kg	570,-
TrioSafe 1000 Plus	961510	810 mm	810 mm	1.990 mm	56 kg	705,-
TrioSafe 1100 Plus	961540	1.580 mm	790 mm	1.360 mm	62 kg	740,-
TrioSafe 1500 Plus	961520	1.580 mm	790 mm	1.740 mm	76 kg	1.010,-

* Höhe mit Zubehör bzw. Grenzwertgeber: +300 mm



Das Zeichen für überwachte Geruchssperre

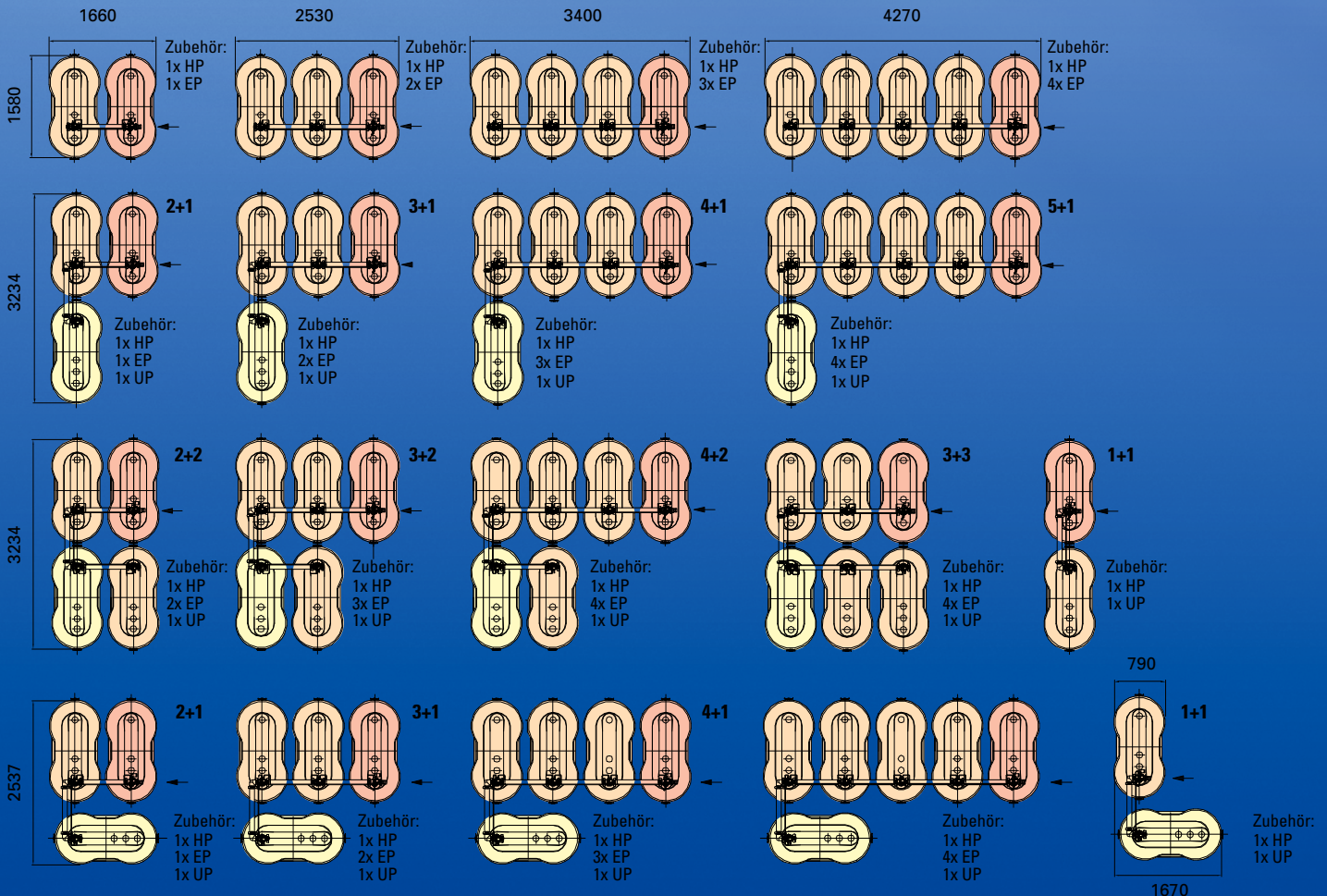
System Aufstell-varianten	TrioSafe 750		TrioSafe 1000		TrioSafe 1100		TrioSafe 1500	
	Nenn-inhalt l	Preis €	Nenn-inhalt l	Preis €	Nenn-inhalt l	Preis €	Nenn-inhalt l	Preis €
2	1.500	1.540,-	2.000	1.810,-	2.200	1.880,-	3.000	2.420,-
3	2.250	2.310,-	3.000	2.715,-	3.300	2.820,-	4.500	3.630,-
4	3.000	3.080,-	4.000	3.620,-	4.400	3.760,-	6.000	4.840,-
5	3.750	3.850,-	5.000	4.525,-	5.500	4.700,-	7.500	6.050,-
1+1	-	-	-	-	2.200	1.915,-	3.000	2.455,-
2+1	2.250	2.345,-	3.000	2.750,-	3.300	2.855,-	4.500	3.665,-
3+1	3.000	3.115,-	4.000	3.655,-	4.400	3.795,-	6.000	4.875,-
4+1	3.750	3.885,-	5.000	4.560,-	5.500	4.735,-	7.500	6.085,-
5+1	4.500	4.655,-	6.000	5.465,-	6.600	5.675,-	9.000	7.295,-
2+2	3.000	3.115,-	4.000	3.655,-	4.400	3.795,-	6.000	4.875,-
3+2	3.750	3.885,-	5.000	4.560,-	5.500	4.735,-	7.500	6.085,-
4+2	4.500	4.655,-	6.000	5.465,-	6.600	5.675,-	9.000	7.295,-
3+3	4.500	4.655,-	6.000	5.465,-	6.600	5.675,-	9.000	7.295,-

DE-A-01		
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

Einfache Planung mit der DEHOUST App

Aufstellvarianten TrioSafe 1100 und 1500

Z-40.21-310



Bei den Varianten 2+2, 3+2, 4+2 und 3+3 fordert die ab 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.

DEHOUST

DEHOUST

Wir sind Ihr Partner für:

Heizöltanks aus Stahl und Kunststoff

Großvolumige Wärme- und Kältespeicher

Regen- und Grauwasser-Nutzung

Lager- und Druckbehälter aus Stahl und Edelstahl



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 nur für gewerbliche Abnehmer.

Die abZ, länderspezifische Zulassungen und Aufstellvorschriften sind zu beachten.

Mehr Informationen finden Sie im Internet – die Artikelnummer führt Sie direkt zu den Produktinformationen.

www.dehoust.de

Dehoust GmbH

D-69181 Leimen

Gutenbergstraße 5-7
Tel. +49 62 24 / 97 02-0

D-31582 Nienburg

Forstweg 12
Tel. +49 50 21 / 97 03-0

D-01809 Heidenau

Dürerstraße 1
Tel. +49 35 29 / 56 58-0

D-53783 Eitorf

Wecostr. 7-11
Tel. +49 22 43 / 92 06-0

