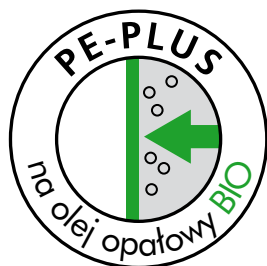
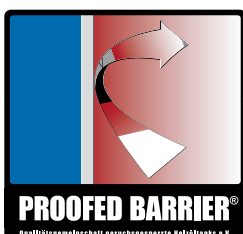


# Bezpieczne zbiorniki z podwójnym płaszczem ekonomiczne i bezpieczne przechowywanie oleju opałowego

**Nowoczesne i trwałe zbiorniki –  
właściwy krok w kierunku oszczędzania  
energii oraz zrównoważonego korzystania  
z zasobów środowiska**



TrioSafe 1100/1500 Plus



TrioSafe 750/1000 Plus



PE-Kombi 720/1000 Plus

**Postaw na jakość Dehoust!**

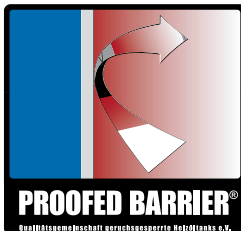


# Bezpieczne zbiorniki z podwójnym płaszczem TrioSafe Plus oraz PE-Kombi Plus

**Zbiorniki do przechowywania oleju opałowego z atestowaną barierą antydyfuzyjną są obecnie najbardziej nowoczesnym rozwiązaniem technicznym.**

Zbiorniki z jednym płaszczem to już przeszłość. Systemy zbiorników z podwójnym płaszczem gwarantują bezpieczne i ekonomiczne przechowywanie oleju opałowego. Zbiornik na olej opałowy składa się ze zbiornika wewnętrznego oraz zbiornika zewnętrznego. Zbiornik wewnętrzny pokryty jest specjalną powłoką antydyfuzyjną, która posiada znak jakości PROOFED BARRIER i zapobiega przedostawaniu się zapachu oleju na zewnątrz. Ze względu na rodzaj zbiornika zewnętrznego rozróżniamy dwa typy: TrioSafe oraz PE-Kombi.

Zbiornik zewnętrzny typu TrioSafe jest wykonany z wielocząsteczkowego polietylenu (HD-PE), natomiast zbiornik zewnętrzny typu PE-Kombi z obu stronnie gruboocynkowej blachy stalowej. Jakość obydwu rodzajów zbiorników jest porównywalna i gwarantuje ich długą żywotność. To wybór korzystny dla użytkownika oraz środowiska naturalnego.



Systemy zbiorników Dehoust posiadają dopuszczenia do stosowania w Niemczech i w Polsce, a także w wielu innych europejskich krajach, do przechowywania oleju opałowego lekkiego oraz innych substancji niebezpiecznych dla wody bez konieczności stosowania dodatkowej wanny wychwytywającej.

Firma Dehoust udziela 15 lat fabrycznej gwarancji na zbiorniki TrioSafe i Kombi Plus

## **TrioSafe 750/1000 Plus**

AT/2003-02-1334-01

780 mm x 780 mm x 1.710 mm, 44 kg  
840 mm x 840 mm x 1.990 mm, 56 kg

Nr art.	Nazwa
961501	TrioSafe 750 Plus
961510	TrioSafe 1000 Plus
961505	zestaw podłączeniowy podstawowy do pierwszego zbiornika TrioSafe 750/1000
961506	zestaw podłączeniowy rozszerzający do podłączenia kolejnego zbiornika TrioSafe 750
961507	zestaw podłączeniowy do podłączenia kolejnego rzędu zbiorników TrioSafe 750
961516	zestaw podłączeniowy rozszerzający do podłączenia kolejnego zbiornika TrioSafe 1000
961517	zestaw podłączeniowy do podłączenia kolejnego rzędu zbiorników TrioSafe 1000

## **TrioSafe 1100/1500 Plus**

AT/2003-02-1334-01

1.580 mm x 790 mm x 1.360 mm, 62 kg  
1.580 mm x 790 mm x 1.740 mm, 76 kg

Nr art.	Nazwa
961540	TrioSafe 1100 Plus
961220	TrioSafe 1500 Plus
961525	zestaw podłączeniowy podstawowy do pierwszego zbiornika TrioSafe 1100/1500
961526	zestaw podłączeniowy rozszerzający do podłączenia kolejnego zbiornika TrioSafe 1100/1500

## **Zbiorniki bezpieczne PE Kombi Plus**

AT/99-02-0774

1.100 mm x 700 mm x 1.200 mm, 68 kg  
1.100 mm x 700 mm x 1.600 mm, 84 kg

Nr art.	Nazwa
961201	PE-K 720 Plus
961202	PE-K 1000 Plus

### **Akcesoria do ustawienia zbiorników w baterię**

961245	zestaw podłączeniowy podstawowy do ustawienia dwóch zbiorników obok siebie
961246	zestaw podłączeniowy rozszerzający do ustawienia zbiorników w baterię

### **Akcesoria do ustawienia zbiorników w blok**

961250	zestaw podłączeniowy podstawowy do ustawienia dwóch pierwszych zbiorników PE-Kombi w blok
961251	zestaw podłączeniowy rozszerzający do ustawienia zbiorników w blok
961252	zestaw podłączeniowy do podłączenia kolejnego rzędu zbiorników ustawionych w baterię

