

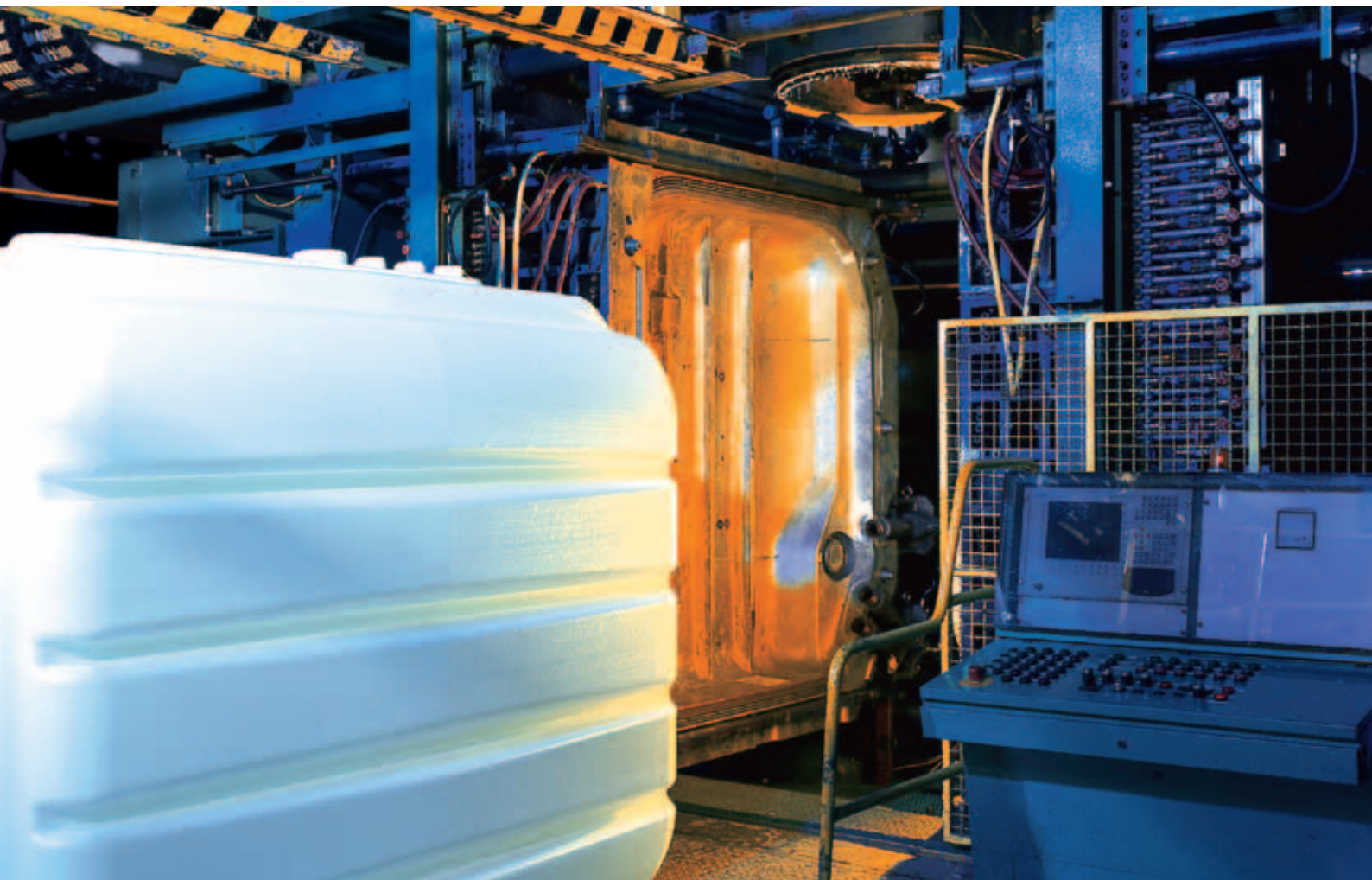
ki na olej opałowy
Można na nich polegać.



WERIT 

Nasze doświadczenie – Wasze bezpieczeństwo

Program produkcyjny zbiorników na olej opałowy firmy WERIT.



Kompetencja w dziedzinie tworzyw sztucznych

WERIT – pionier w produkcji i projektowaniu zbiorników na olej opałowy z tworzyw sztucznych – dysponuje zgromadzonym przez ponad 35 lat know-how. Intensywne prace badawczo-rozwojowe i przełomowe innowacje zapewniły firmie WERIT pozycję czołowego dostawcy rozwiązań dla przemysłu i handlu.

Wysoko wykwalifikowani współpracownicy, najnowocześniejsze technologie i ciągła kontrola jakości gwarantują dziś, że nasze produkty z powodzeniem spełniają oczekiwania i wymagania rynku użytkowników w Niemczech, w Europie i na całym świecie.

Firmowy znak: Niezawodność

Logiczną konsekwencją naszego dążenia do najwyższej jakości są maksymalna niezawodność dostaw i maksymalne bezpieczeństwo. Nasze mocne, wyróżniające się niezwykle długą żywotnością zbiorniki bez szwów wytwarzamy metodą wytłaczania z rozdmuchem z polietylenu o wysokiej gęstości (PE-HD).

Spełniamy najwyższe wymagania w każdej sytuacji.

Program zbiorników na olej opałowy firmy WERIT jest wszechstronny i uniwersalny. Wszechstronny, ponieważ oferujemy 16 modeli zbiorników w dostosowanych do potrzeb rynku wielkościach wraz z wyposażeniem. Uniwersalny, ponieważ nasze zbiorniki można bez problemu łączyć w różnych konfiguracjach, a dzięki ich kompaktowym rozmiarom są one łatwe do transportu i idealnie nadają się do instalacji nawet w ograniczonych przestrzeniach.

- *Jakość gwarantowana przez ponad 50 lat doświadczenia w dziedzinie przetwarzania tworzyw sztucznych.*
- *Wielkości zbiorników dostosowane do potrzeb rynku i umożliwiają ich instalację w każdym magazynie.*
- *Ścisłe kontrole jakości gwarantują wytrzymałość i długą żywotność zbiorników.*
- *Różnorodne możliwości konfiguracji ułatwiają projektowanie instalacji.*
- *Fabrycznie zmontowane armatury optymalizują bezpieczeństwo instalacji.*

Zarządzanie jakością.

Naszym celem jest długotrwałe partnerstwo z naszymi Klientami. Jakość naszych produktów i usług jest fundamentem tej filozofii.

Certyfikat grupowy DIN EN ISO 9001 : 2000 potwierdza najwyższy poziom zarządzania jakością i systemu zabezpieczenia jakości w naszej firmie.



Wszystkie wymiary kompetencji

Program produkcyjny zbiorników bezpiecznych firmy WERIT.



Bateria 3-zbiornikowa:

Zbiorniki bezpieczne Techno 1003 E ustawione jako bateria 3-zbiornikowa.
Wszystkie typy zbiorników mogą być zestawiane w różne warianty baterii złożone do 5 zbiorników.



Bateria kątowna:

Zbiorniki Techno 753 E i 1003 E jako kombinacja narożna (zdz.) – do 24 zbiorników. Wariant 1503 E i 1002 E – do 5 zbiorników w baterii narożnej.



Multiblok:

Techno 1003 E w systemie Multiblok 2-2. Możliwe kombinacje multiblokowe: typy 753 E i 1003 E – do 25 zbiorników, typy 1503 E i 1002 E – do 4 zbiorników.

WERIT wyznacza standardy.

Od kompaktowych zbiorników 750-litrowych do wielkich zbiorników o pojemnościach do 5 000 litrów: WERIT oferuje Państwu zbiorniki na olej opałowy zawsze odpowiedniej wielkości. Wykorzystywane przez WERIT tworzywo sztuczne charakteryzuje się niezwykle długą żywotnością i optymalną odpornością na działanie chemikaliów. „Korozja” to dla nas wyraz obcy. Ponadto innowacyjna technologia WERIT Q3 gwarantuje wysoki poziom bezpieczeństwa.



Q3- potrójna gwarancja jakości zbiorników WERIT na olej opałowy.

Odporność na promieniowanie ultrafioletowe stabilność kształtu i bariera zapachowa.

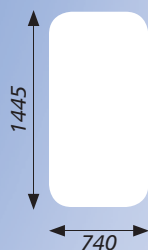
Polietylen PE-HD wzbogacamy specjalnym składnikiem. Odporność na promieniowanie ultrafioletowe, stabilność kształtu i ulepszona charakterystyka przenikania to rezultaty tej technologii produkcji.

Zbiorniki Techno E - Wiele różnych zastosowań ze zwiększoną pojemnością użytkową.

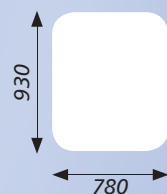
Klasą dla siebie są nasze inteligentne zbiorniki bezpieczne Techno E o pojemnościach od 750 do 1500 litrów. Oferują one zwiększoną pojemność użytkową i jednocześnie łatwą instalację i obsługę oraz możliwość dostosowania do będącej do dyspozycji przestrzeni. System WERIT Multi-Block umożliwia zestawienie ze sobą do 25 zbiorników (oprócz zbiorników 1002 E i 1503 E).



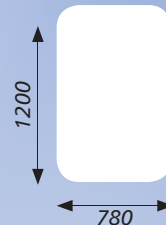
Techno 1002 E



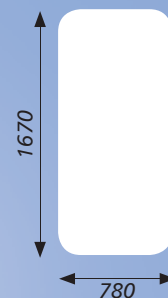
Techno 753 E



Techno 1003 E



Techno 1503 E



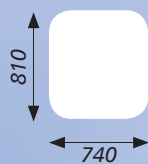
Powierzchnie do ustawiania w mm

Wielka forma w małej przestrzeni: Zbiorniki bezpieczne Techno K.

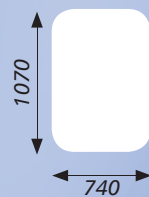
Także nasz inteligentny system „zbiornik-w-zbiorniku” oferujemy w kompaktowych wielkościach od 800 do 1500 litrów. Te małe zbiorniki Techno są jednak wielkie, jeśli chodzi o bezpieczeństwo. Możecie Państwo na nich polegać – dajemy im gwarancję na 15 lat! Szczegółowe informacje znajdą Państwo na stronach 6 – 7.



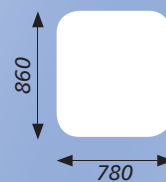
Techno 803 K



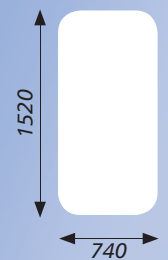
Techno 1003 K



Techno 1004 K



Techno 1503 K



Powierzchnie do ustawiania w mm

Maksymalne bezpieczeństwo - minimalna przestrzeń

Zbiorniki bezpieczne Techno.



Wykonany całkowicie z tworzywa sztucznego zbiornik wewnętrzny z przetłoczeniami zapewnia optymalną stateczność.

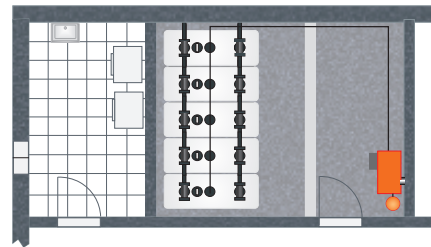
Wykonany całkowicie z tworzywa sztucznego zbiornik zewnętrzny

Nowe systemy, których przykładami są bezpieczne zbiorniki WERIT Techno K i E mają wiele zalet, jeśli chodzi o bezpieczeństwo i oszczędność przestrzeni: są one lekkie, czyste, nie korodują i można je ustawiać w różnych konfiguracjach bateryjnych lub multiblokowych (patrz: zdjęcia). Dzięki kompaktowym wymiarom są one idealne do instalacji i obsługi, nawet w ograniczonych przestrzeniach. Drugi, wykonany całkowicie z tworzywa sztucznego, zbiornik zewnętrzny umożliwia ustawianie bezpośrednio w kotłowni, o ile magazynowana w niej ilość oleju opałowego nie przekracza 5000 litrów.

Dzięki zbiornikom bezpiecznym firmy WERIT uzyskacie Państwo maksymalną oszczędność przestrzeni, ponieważ ich instalacja nie wymaga:

- potrojonej ochronnej powłoki malarskiej,
- obmurowania,
- wanny wychwytywującej.

Zaoszczędzoną przestrzeń można wykorzystać w inny sposób.



Olejowa instalacja grzewcza - dawniej ... 10000 litrów oleju opałowego trzeba było magazynować w obmurowanej, potrójnie malowanej wannie wychwytywującej.

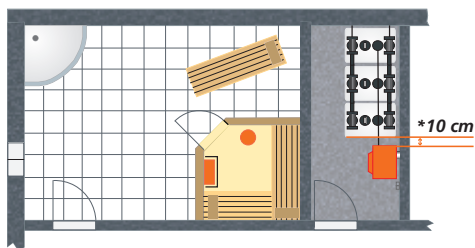
Zbiorniki bezpieczne Techno K



Przekonujące argumenty przemawiające za modernizacją starej instalacji zbiorników na olej opałowy.

Zmniejszona do 10 cm* odległość minimalna między zbiornikiem oleju i kotłem daje dodatkową oszczędność przestrzeni. Ta odległość obowiązuje dla kotłów z aprobatą zaświadczającą, że ich temperatura powierzchni nie przekracza 40° C (por. TRÖL i FeuVo; w razie wątpliwości konieczna jest konsultacja z właściwymi zgodnie z prawem miejscowym władzami).

- Stare zbiorniki/installacje zbiorników są przeważnie przewymiarowane, ponieważ nowe kotły charakteryzują się znacznie mniejszym zużyciem paliwa.
- Stare systemy (wanny) wychwytyjące często nie spełniają wymagań wynikających z przepisów o gospodarce wodnej.
- Zbiorniki bezpieczne WERIT z pozytywnym wynikiem przeszły przez 30-minutowy test ogniowy (MPA-Erwitte) i są dopuszczone do instalowania na chronionych obszarach poboru wody po uzgodnieniu z miejscowymi organami.
- Stare systemy (wanny) wychwytyjące często nie spełniają wymagań wynikających z przepisów o gospodarce wodnej.
- Łatwa instalacja i obsługa – nawet w ograniczonych przestrzeniach.
- Zbiorniki w wykonaniu przeciwpowodziowym są dopuszczone do instalacji z wysokością zalania do 3,5 m.



... i dziś!

Przeciętne roczne zapotrzebowanie domu jednorodzinnego na olej opałowy (ok. 3000 litrów) można zmagazynować bezpośrednio w kotłowni..



Maksymalna oszczędność przestrzeni dzięki bezpiecznym zbiornikom WERIT Techno

Zbiorniki bezpieczne Techno E



Przemyślane w najmniejszych szczegółach

Wyposażenie i rozwiązania kombi.

Bezpieczeństwo planowania, które oszczędza Państwa czas.

Niezależnie od tego, na które zbiorniki WERIT Państwo się zdecydujecie, fabrycznie zmontowane armatury zagwarantują szybką i bezproblemową instalację. Przemyślane i doskonale sprawdzone w praktyce wyposażenie oznacza bezpieczeństwo planowania w najdrobniejszych szczegółach.

Półprzezroczyste armatury, trójniki i zawory pozwalają na ciągłą kontrolę. Przewody połączeniowe z ocynkowanej stali i polietylenu zapewniają łatwy montaż oraz niezawodne i bezpieczne połączenia.



Przykłady elastycznych rozwiązań – tutaj ze zbiornikiem WERIT 1003-0. Bateria (z lewej strony) lub multiblok (z prawej strony) – możliwości konfiguracji nie mają granic. Możliwa jest także bateria kątowna (w środku).



Łatwe planowanie, szybki montaż – nawet w najbardziej ograniczonej przestrzeni.

Rozwiązania tak różnorodne, jak Państwa wymagania.

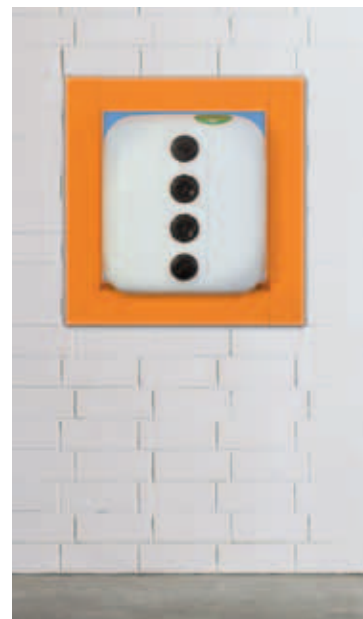
Wąskie schody, ciasne przejścia, niska piwnica? Systemy zbiorników WERIT rozwiążą wszystkie problemy związane z ustawianiem. Kompaktowe wymiary zbiorników pozwalają na optymalne wykorzystanie nawet najmniejszych pomieszczeń. Można je wykorzystywać jako pojedyncze zbiorniki lub baterie złożone z od 2 do 5 zbiorników. System Miltiblock umożliwia zestawianie bloków z rzędami i szeregami po 5 (maks.) zbiorników, co w przypadku zbiorników o pojemności 1000 l pozwala na zbudowanie magazynu na 25.000 litrów oleju opałowego.

Systemy kątowe umożliwiają oszczędzającą przestrzeń kombinacje złożone z od 3 do 24 zbiorników. Wszystkie możliwości ustawiania i konfiguracji zbiorników przedstawiliśmy w prospekcie „WERIT. Zbiorniki na olej opałowy. Planowanie od A do Z”.

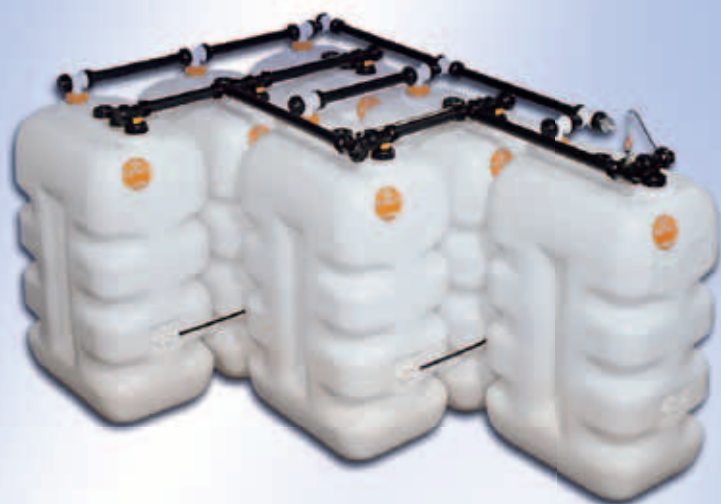
Chętnie Państwu doradzimy! Prosimy zadzwonić do nas!



Tu przez drzwi przechodzi 2500 litrów oleju opałowego. Zbiornik WERIT 2504-0 o szerokości tylko 72 cm wejdzie do każdego domu.



Dzięki idealnym wymiarom 72 x 79 cm zbiornik WERIT 803-0 mieści się w małych otworach i wąskich drzwiach.



WERIT. Zbiorniki na olej opałowy



Zbiornik bezpieczny Techno K

Zbiornik Techno 1003 HW z zabezpieczeniem przed siłą wyporu wody

Zbiornik		803 K	1003 K	1004 K	1503 K	1003 HW	1002 E
Pojemność nom.	Litry	800	1 000	1 000	1 500	900	1 000
Nr art.		142-95272000	142-95282000	142-95292000	142-95295000	142-95283000	142-95264000
Wymiary	długość ok. mm	810	1070	860	1520	1070	1445
	szerokość ok. mm	740	740	780	740	740	740
	wys. bez armatur ok. mm	1670	1670	1990	1700	1670	1370
	wys. z armaturami ok. mm*	1830	1830	2150	1860	1830	1530
Zapotrzebowanie miejsca ok. m ²		0,60	0,79	0,67	1,12	0,79	1,07
Masa	ok. kg	64	77	77	84	120	63,5
Możliwości konfiguracji	bateria	●	●	●	●	●	●
	multiblok	●	●	●			●
	system kątowy	●	●	●			●
Ogólna aprobata techniczna	Z-40.21	-206	-206	-206	-206	-206	-363

* z armaturami



**Zbiornik
bezpieczny Techno E**

Wysokość do 1820 mm*

Wysokość do 2 140 mm*

Zbiornik bezpieczny Techno E			Wysokość do 1820 mm*				Wysokość do 2 140 mm*	
753 E	1003 E	1503 E	803-0	1003-0	1503-0	2003-0	3004-4	5004-4
750	1 000	1 500	800	1 000	1 500	2 000	3 000	5 000
142-95274000	142-95284000	142-95294000	143-95953000	143-95913000	143-95923000	143-95943000	143-95020000	143-95030000
930	1 200	1 670	790	1 060	1 500	2 010	2 390	2 390
780	780	780	720	720	720	720	850	1 350
1 720	1 720	1 720	1 660	1 660	1 660	1 660	1 980	1 980
1 880	1 880	1 880	1 820	1 820	1 820	1 820	2 140	2 140
0,73	0,94	1,30	0,57	0,76	1,08	1,45	2,03	3,23
49,5	58,0	84,5	26	38	43	71	210	240
•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•
-363	-363	-363	-151	-151	-132	-154	-240	-240

ZBIORNIKI na bioolej

do właściwego magazynowania i wykorzystywania oleju roślinnego



Za systemem zbiorników WERIT przemawia wiele powodów

- Lekkie, czyste i niekorodujące
- Różne możliwości ustawiania, np. w konfiguracji kątowej
- Łatwość ustawiania i obsługi nawet w ciasnych pomieszczeniach
- Szeroka paleta produktów obejmująca 11 różnych typów zbiorników o pojemnościach od 800 do 5000 litrów
- Dolny przewód połączeniowy zapewnia optymalną regulację

Udział rynkowy energii odnawialnej stale rośnie w sytuacji globalnego ocieplenia i zmian klimatycznych. Zachęcamy do wykorzystania zalet innowacyjnych rozwiązań systemowych firmy WERIT.

Wszystkie wymiary są wymiarami przybliżonymi. Pomyłki i zmiany techniczne zastrzeżone.



Dostawy i rachunki na terenie Niemiec:

WERIT Sanitär-Kunststofftechnik GmbH & Co. KG

Industriepark Nord 27, 53567 Buchholz

Tel.: +49 (0) 2683 976-0, Fax +49 (0) 2683 976144, E-Mail: buchholz@werit.de

www.werit.eu

Dalsze zakłady i oddziały WERIT:

57609 Altenkirchen

Tel.: +49 (0) 2681 807-01, Fax: +49 (0) 2681 807-200

E-Mail: altenkirchen@werit.eu

01458 Ottendorf-Okrilla

Tel.: +49 (0) 35205 55-442, Fax: +49 (0) 35205 55-443

E-Mail: ottendorf@werit.eu

6700 Bludenz/Österreich

Tel.: +43 (0) 5552 63315-0, Fax: +43 (0) 5552 63315-33

E-Mail: office@werit.at

8105 Regensdorf-Zürich/Schweiz

Tel.: +41 (0) 4484 35050, Fax: +41 (0) 4484 35059

E-Mail: info@werit.ch

67160 Wissembourg/Frankreich

Tel.: +33 (0) 3 88541020, Fax: +33 (0) 3 88542928

E-Mail: info@werit.fr

08400 Granollers-Barcelona/Espanien

Tel.: +34 938 402256, Fax: +34 938 402198

E-Mail: info@werit.es

50-513 Wrocław/Polen

Tel.: +48 (0) 71 3362595, Fax: +48 (0) 71 3336500

E-Mail: werit@werit.pl

Irlam-Manchester M44 5BP/Großbritannien

Tel.: +44 (0) 161 776-1414, Fax: +44 (0) 161 776-1515

E-Mail: info@werit-uk.com