

TANGKI AIR BAJA

KAPASITAS MULAI
DARI 18,000 LITER SAMPAI 2,000,000 LITER

PENAMPUNGAN AIR HUJAN
DAERAH TERPENCIL
IRIGASI
PERTAMBANGAN
PROTEKSI KEBAKARAN
AIR LIMBAH
PASOKAN AIR MINUM
PERTANIAN

Akses yang
**AMAN,
AIR BERSIH
UNTUK**
semua orang



TIGER
WATER SOLUTIONS

TENTANG KAMI

Tiger Water Solutions memproduksi tangki penyimpanan air berkualitas tinggi untuk banyak pelanggan di Australia dan Asia Tenggara.

Dengan pengalaman lebih dari 20 tahun di industri air, Anda dapat yakin bahwa tangki TWS telah dirancang untuk kondisi alam yang keras dan kami akan memberikan layanan bebas masalah selama bertahun-tahun.

Desain tangki modular telah dikembangkan dan digunakan dengan sukses di Australia dan di negara lain.

Anda akan menemukan banyak kelebihan dibandingkan konstruksi tangki gaya tradisional:
Nilai untuk Uang - Serba Guna - Kemudahan Transportasi - Kemudahan Konstruksi - Kualitas Tinggi.



SERBA GUNA

Dengan desain yang fleksibel, tangki TWS dapat diaplikasikan ke berbagai hal:

- Penampungan Air Hujan
- Daerah Terpencil
- Irigasi
- Pasokan Air Minum
- Pertambangan
- Proteksi Kebakaran
- Air Limbah
- Pertanian

MUDAH DIANGKUT

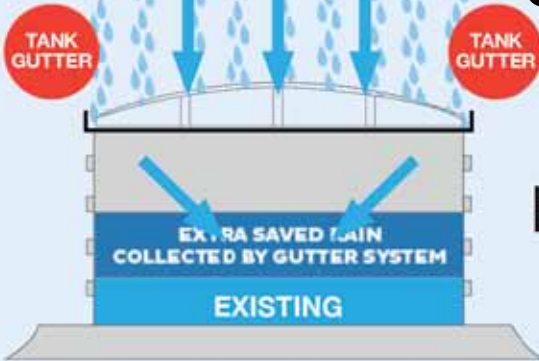
Tangki TWS dirancang khusus untuk dikemas rata dan dapat dikirim dengan mudah ke seluruh dunia melalui transportasi multimoda.

Hal ini akan memudahkan Anda untuk mengangkut dan membangun tangki di lokasi yang jauh dan dengan akses yang terbatas.

Waktu yang diperlukan untuk membangun tangki liner baja ini juga jauh lebih singkat daripada tangki gaya tradisional.



RAINWATER COLLECTION



EVARAIN
CIRCULAR TANK GUTTER SYSTEM



KUALITAS

Tangki TWS menggunakan bahan berkualitas tinggi yang berarti tangki Anda akan tampil lebih baik dan bertahan lebih lama daripada tangki lain. Dengan desain modular, tangki TWS mudah dibangun di lokasi menggunakan tenaga kerja lokal.

- Secara teknik dan disertifikasi sesuai Standar Australia
- Dinding Zincalume bergelombang tebal, minimum 1mm
- Hot Dipped Galvanised (HDG) dome roof trusses
- Liner RPVC 700gsm
- Baut tarik tinggi kelas 8.8

LINERS

Sebagai standar, tangki TWS menggunakan liner 700gsm Reinforced PVC (RPVC) yang memiliki kepadatan, kekuatan jahitan, dan ketahanan tusukan yang lebih tinggi daripada kebanyakan liner tangki lainnya.

Terkadang aplikasi liner membutuhkan persyaratan yang lebih ketat dan TWS memiliki berbagai material yang dapat digunakan untuk:

- Air Limbah
- Air Klorin
- Air Mentah
- Air Olahan
- Air Laut
- Air Hujan

MODEL CHART

GROSS CAPACITY CHART- EXPORT RANGE - LITRES										
MODEL	PANELS	DIAMETER	HEIGHT (M) AND RINGS							
			2.187	2.875	3.562	4.247	4.932	5.617	6.302	6.987
			3	4	5	6	7	8	9	10
EX18	5	3.240	18,107							
EX35	7	4.540	35,489							
EX60	9	5.840	58,666	77,121	95,550					
EX105	12	7.790	104,295	137,104	169,866					
EX160	15	9.740	162,960	214,226	265,416					
EX235	18	11.680	234,663	308,485	382,199					
EX320	21	13.630	319,402	419,882	520,216					
EX520	26	16.880	489,606	643,629	797,428	950,779	1,104,131	1,257,483	1,410,834	1,564,186
EX690	30	19.480	651,842	856,902	1,061,664	1,265,831	1,469,997	1,674,163	1,878,329	2,082,496

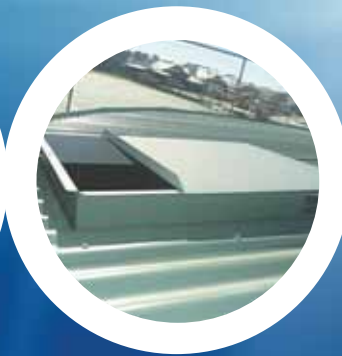
STANDARD ACCESSORIES



Bottom Outlet/Ball Valve



Overflow Pipe



Access Hatch



370mm Leaf Basket

OPTIONAL ACCESSORIES



Side Wall
Access Hatch



Inlet - Outlet - Overflow
DN50 - DN300



Industrial Hatch
and Ladders



Level Indicator - Signage
Ventilation - Pipe Supports



Tiger Water Solutions - Indonesia

M | +62 81285241372
 T | +62 21 29050350
 E | info@sakateknika.com
 W | www.sakateknika.com
 A | Tangerang, Indonesia

SAKA™