

## AquaBLOCK TANK 2000-3000



### DEPÓSITOS MODULARES

#### APLICACIONES



RESTAURANTES / BARES



RESIDENCIAL



HOTELES

#### VENTAJAS

- ✓ 100 % food safe.
- ✓ Modelo apto para el almacenamiento de agua potable, según reglamento UE 10/2011 y RD 3/2023.
- ✓ Ofrece gran resistencia y elegancia en su diseño.
- ✓ Protegido contra radiación solar.
- ✓ Fácil acceso al interior para su limpieza y mantenimiento.
- ✓ Puede llegar a un volumen de almacenamiento de 12.000 L.
- ✓ 100 % reciclable.

#### DEFINICIÓN

- ✓ Almacenamiento de agua potable y otros productos alimenticios (vino, aceite, etc.) en viviendas o industrias.
- ✓ Almacenamiento de otros líquidos compatibles con el PE de alta densidad.
- ✓ Aplicaciones agrícolas y fitosanitarias.

#### DISEÑO

- ✓ Fabricado en polietileno de alta densidad.
- ✓ Modelo apto para almacenar productos químicos compatibles con el PEHD.
- ✓ Tapa superior de DN 250.
- ✓ Pueden instalarse individualmente o en baterías de depósitos de la misma capacidad con los kits de unión.

#### OPCIONES

- ✓ Posibilidad de montar una boya con flotador y/o rebosadero.
- ✓ Kit de unión AquaBLOCK TANK 6x2000 L.
- ✓ Kit de unión AquaBLOCK TANK 5x2400 L.
- ✓ Kit de unión AquaBLOCK TANK 4x3000 L.

Referencia	V (L)	L (mm)	A (mm)	H (mm)	Peso (kg)
AquaBLOCK TANK 2000	2000	1850	790	1650	75
AquaBLOCK TANK 2400	2400	1850	790	1950	81
AquaBLOCK TANK 3000	3000	1725	1150	1850	90

\*Aqua Resmat se reserva el derecho a modificar las medidas. Documento no contractual. Los datos y valores se dan como indicación y pueden ser modificados sin previo aviso. Es siempre necesario la confirmación de planos por parte del Cliente.

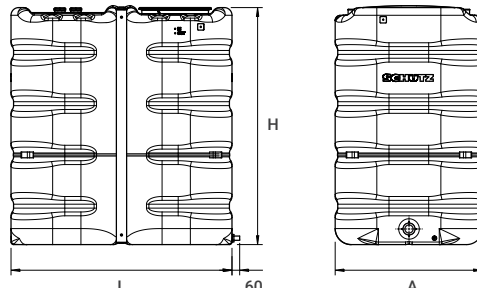
#### IMPLANTACIÓN

#### INSTALACIÓN

Instalar sobre una base plana y lisa para ubicar el dosificador de superficie.

#### MANTENIMIENTO

Limpieza del depósito con baldeo de agua.



V: Volumen / ø: Diámetro / L: Longitud / H: Altura / A: Ancho