

TRANSPORTE Y ALMACENAJE DE SUST. PELIGROSAS Y NO PELIGROSAS

CISTERNAS FLEXIBLES

Recuperación de agua pluvial para uso doméstico



Nuestros productos de recuperación del agua de lluvia se adaptan perfectamente a las necesidades de los usuarios, tanto particulares como profesionales. Proponemos soluciones probadas que contribuyen a preservar los recursos del Agua.

Las cisternas de agua de lluvia pueden ser utilizadas para:

- El uso alimentario después de su tratamiento, según la legislación del país
- El abastecimiento de los sanitarios, lavadora
- El riego de los jardines, terrenos agrícolas
- La limpieza de los coches
- El suministro de estanques, piscinas
- La alimentación del ganado
- El lavado de explotaciones agrícolas, de centros técnicos, de vehículos, etc.



Nuestras cisternas son la alternativa cuando hay una falta de espacio o un acceso difícil: pueden instalarse en los espacios sanitarios.

Las cisternas responden a la reglamentación (NF en trámite) y a las especificaciones técnicas en vigor (CSTB, ASTEE).



REFERENCIA	VOLUMEN (m³)	LARGO (m)	ANCHO (m)	ALTURA (m)	DIMENSIONES PALLET		PESO EN VACÍO (kg)
					LARGO (m)	ANCHO (m)	
CF 000500-900-LL	0,5	1,82	1,27	0,5	0,8	0,6	5
CF 001000-900-L	1	2,77	1,44	0,5	0,8	0,6	8
CF 002000-900-L	2	2,77	2,24	0,5	0,8	0,6	12
CF 003000-900-L	3	2,77	2,7	0,6	0,8	0,6	15
CF 004000-900-L	4	2,77	2,25	0,6	0,8	0,6	18
CF 005000-900-L	5	4,23	2,77	0,8	0,8	0,6	19
CF 006000-900-L	6	3,47	2,77	0,8	0,8	0,6	23
CF 007000-900-L	7	4,17	2,77	0,8	0,8	0,6	26
CF 008000-900-L	8	4,86	2,77	0,8	0,8	0,6	30
CF 009000-900-L	9	5,55	2,84	0,85	0,8	0,6	31
CF 010000-900-L	10	5,73	2,98	0,9	0,8	0,6	32
CF 015000-900-L	15	5,73	3,85	1	0,8	0,6	42
CF 020000-900-L	20	5,73	4,67	1,1	0,8	0,6	51
CF 025000-900-L	25	5,73	5,73	1,1	0,8	0,6	63
CF 030000-900-L	30	8,69	4,23	1,2	1,2	0,8	71

Recuperación de agua pluvial

VENTAJAS APLICACIÓN

El autotransporte de nuestras cisternas evita cualquier creación de estructura. Ligera y plegable, la instalación es rápida y fácil en vacío sotano, bajo un techo o una terraza adaptada, etc. ¡Son 2 horas de instalación, sin permiso de obras! La limpieza se realiza fácilmente gracias a una cremallera estanca.

TEJIDO TÉCNICO

Capacidad ≤ 30 m3

- Gama HPV 13: tejido 100% poliéster con enducción PVC (mínimo 900 g/m2 - Color verde o amarillo)
- Tratamiento doble cara anti UV
- Resistencia al desgarro: mínimo 500 N según norma DIN53363
- Resistencia a la tracción: mínimo 400 DaN/5 cm según norma ISO1421

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

Cisternas de 0,5 a 30m3

- Un rebosadero diam 146 con tapón roscado
- Una válvula de llenado DN25
- 4 esquinas reforzadas
- 1 kit de reparación

Cisternas de 0,5 a 30m3 con recogida de agua pluvial

- Un rebosadero diam 146 con tapón roscado
- Una válvula de llenado DN25
- 1 colector + 3 m de manguera DN40
- 4 esquinas reforzadas
- 1 kit de reparación

GARANTÍA

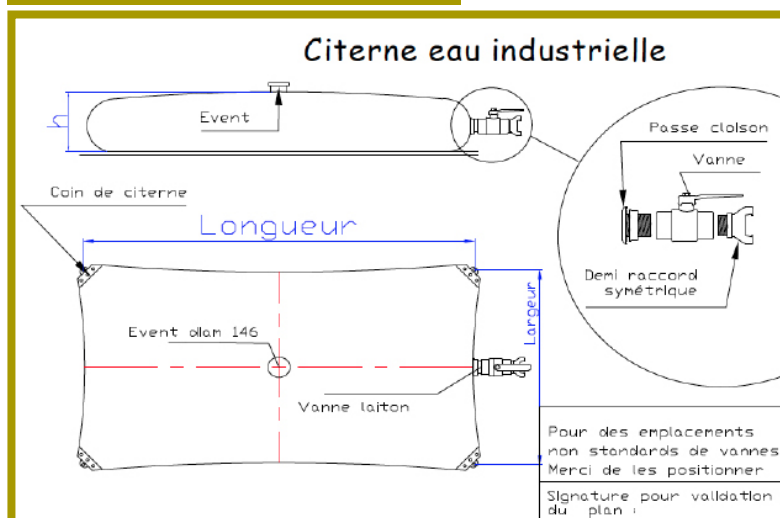
- Garantía del fabricante 100% 10 años tejido y confección para nuestras cisternas de agua de lluvia
- Consúltanos para más detalles

VÍDEO INSTALACIÓN

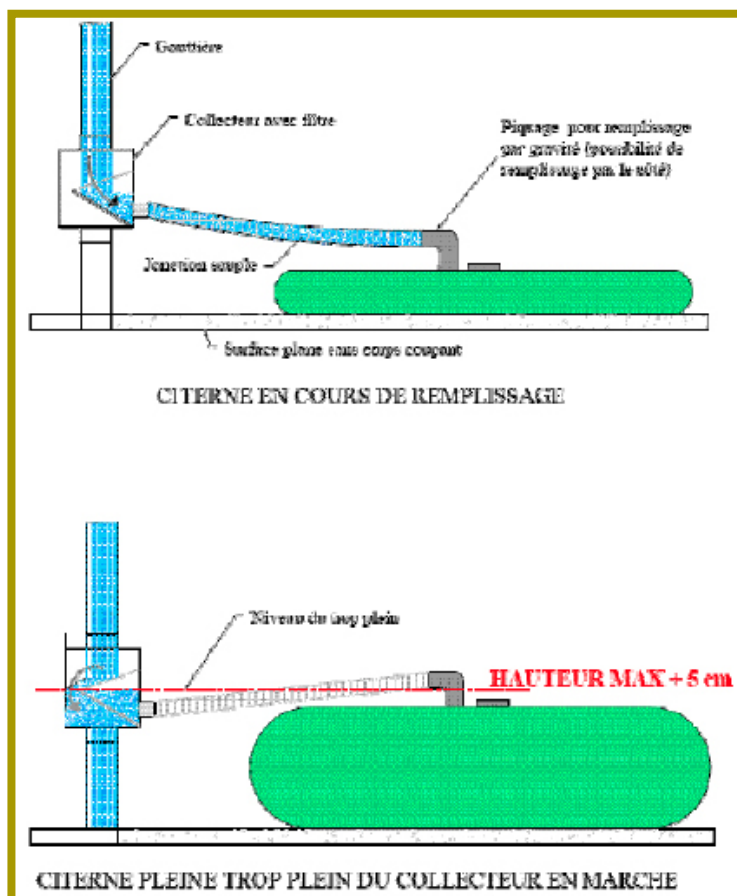
Consulte la página web www.conterol.es



ESQUEMA EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR



Cisternas de 0,5 a 30m3



Cisternas de 0,5 a 30m3 con recogida de agua pluvial