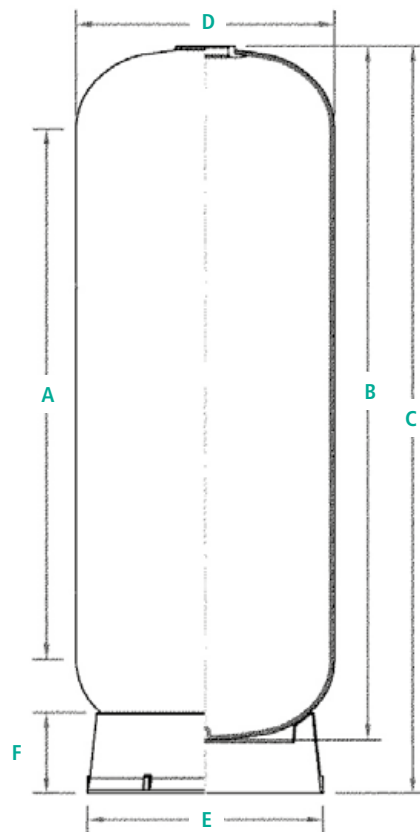


RESERVOIRS INDUSTRIELS

OUVERTURE SUPÉRIEURE 4" TARAUDÉE

Volume 140 à 440 L

Référence	Diamètre extérieur - mm	Volume réservoir - Litre	Prix
C1465 - A3	369	140,00	
C1665 - A3	406	170,00	
C1865 - A3	469	252,00	
C2160 - A3	552	309,00	
C2469 - A3	610	440,00	



DIMENSIONS

Référence réservoir		C1465 A3	C1665 A3	C1865 A3	C2160 A3	C2469 A3
H. cylindrique (mm)	A	1366	1362	1350	1151	1328
H. réservoir (mm)	B	1632	1630	1662	1509	1748
H. total (mm)	C	1640-1670	1640-1670	1730-1760	1610-1640	1850-1890
Ø extérieur (mm)	D	369	406	469	552	610
Ø extérieur base (mm)	E	380	420	510	510	510
H. base (mm)	F	200	215	170	170	170
Vol. du réservoir (litre)		140	170	252	309	440
Vol. du dôme (litre)		7,3	10,1	15,1	24	35
Poids du réservoir vide (kg)		19	20,5	32	32	41
Charge maxi sur base (kg)		320	410	685	685	985

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ



STRUCTURAL

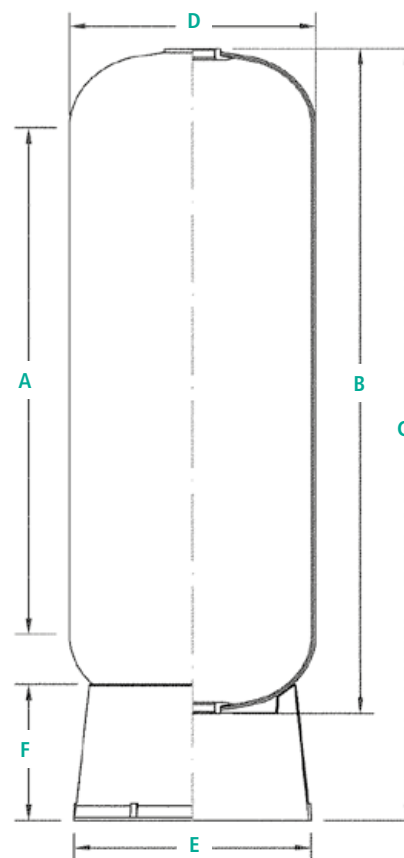
RESERVOIRS INDUSTRIELS

OUVERTURES : SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE 4" TARAUDÉES

OSMOSE INVERSE

Volume 140 à 1084 L

Référence	Diamètre extérieur - mm	Volume réservoir - Litre	Prix
C1465 - F7	369	140,00	
C1665 - F7	406	170,00	
C1865 - F7	469	245,00	
C2160 - F7	552	310,00	
C2469 - F7	610	435,00	
C3072 - F7	770	712,00	
C3672 - F7	927	1084,00	



ECHANGE D'IONS
ADOUCCISSEMENT & DEMINERALISATION

DIMENSIONS

Référence réservoir		C1465 F7	C1665 F7	C1865 F7	C2160 F7	C2469 F7	C3072 F7	C3672 F7
H. cylindrique (mm)	A	1376	1371	1350	1155	1327	1313	1266
H. réservoir (mm)	B	1650	1647	1676	1545	1780	1834	1897
H. total (mm)	C	1837-1867	1784-1824	1856-1886	1755-1785	1995-2025	2010-2050	2110-2150
Ø extérieur (mm)	D	369	406	469	552	610	770	927
Ø extérieur base (mm)	E	374	410	539	539	539	768	768
H. base (mm)	F	335	362	309	309	309	334	334
Vol. du réservoir (litre)		140	170	245	310	435	712	1084
Vol. du dôme (litre)		7,3	10,1	15,1	24	35	67	116
Poids du réservoir vide (kg)		21,6	24	33	35	43	84	99
Charge maxi sur base (kg)		325	420	690	690	990	1590	2240

COMPOSANTS
ADOUCCISSEMENT & FILTRATION

FILTRATION

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ

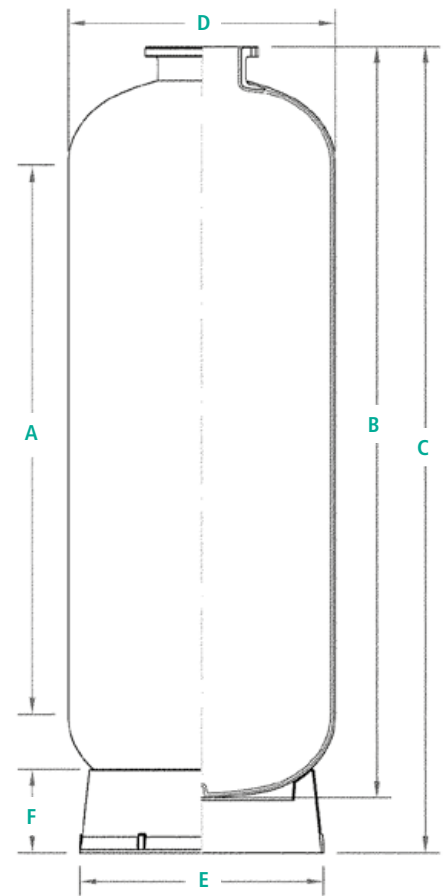
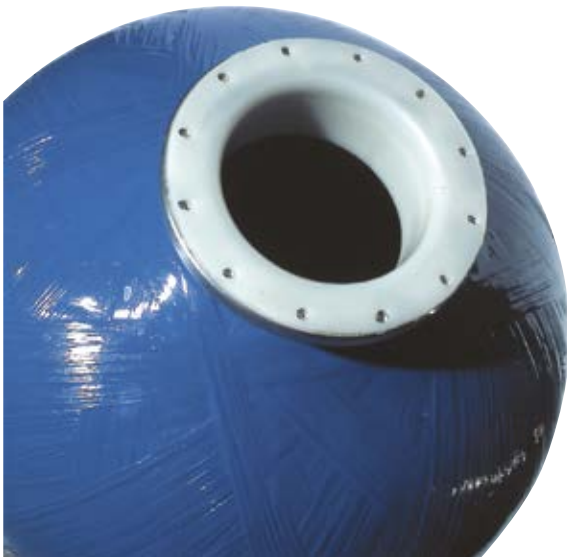


RESERVOIRS INDUSTRIELS

OUVERTURE SUPÉRIEURE 6" À BRIDES

Volume 98 à 1830 L

Référence	Diamètre extérieur - mm	Volume réservoir - Litre	Prix
C1445 - A3	369	98,00	
C1668 - A3	406	170,00	
C1868 - A3	469	248,00	
C2166 - A3	552	308,00	
C2475 - A3	610	450,00	
C3078 - A3	770	710,00	
C3678 - A3	927	1020,00	
C4278 - A3	1074	1360,00	
C4882 - A3	1226	1840,00	



DIMENSIONS		C1445 A3	C1668 A3	C1868 A3	C2166 A3	C2475 A3	C3078 A3	C3678 A3	C4278 A3	C4882 A3
H. cylindrique (mm)	A	838	1336	1344	1159	1320	1282	1235	1162	1075
H. réservoir (mm)	B	1142	1673	1717	1562	1793	1865	1885	1908	1960
H. total (mm)	C	1389-1409	1704-1724	1762-1792	1663-1683	1898-1918	2043-2073	2119-2149	2050-2090	2103-2133
Ø extérieur (mm)	D	369	406	469	552	610	770	927	1074	1226
Ø extérieur base (mm)	E	330	330	510	510	510	768	768	1095	1100
H. base (mm)	F	80	80	170	170	170	334	334	278	276
Vol. du réservoir (litre)		98	170	248	308	450	710	1020	1360	1840
Vol. du dôme (litre)		7,3	10,1	14,6	24	35	67	116	176	273
Poids du réservoir vide (kg)		16	24,6	34	34,6	42	81,2	104	168,5	194
Charge maxi sur base (kg)		320	410	685	685	985	1590	2240	2990	4040

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ



STRUCTURAL

RESERVOIRS INDUSTRIELS

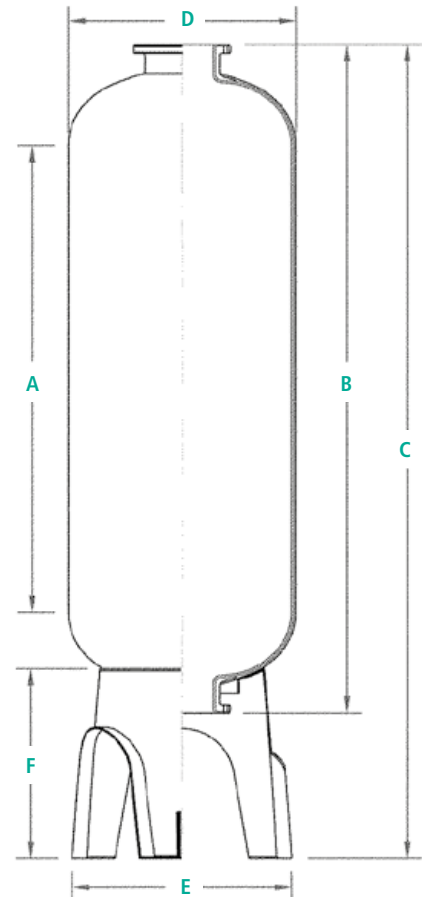
OUVERTURES : SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE 6" À BRIDES

OSMOSE INVERSE

ECHANGE D'IONS
ADOUCCISSEMENT & DEMINERALISATION

Volume 140 à 5255 L

Référence	Diamètre extérieur - mm	Volume réservoir - Litre	Prix
C1468 - F7	369	140,00	
C1668 - F7	406	172,00	
C1868 - F7	469	250,00	
C2166 - F7	552	310,00	
C2475 - F7	610	450,00	
C3078 - F7	770	712,00	
C3678 - F7	927	1020,00	
C4278 - F7	1074	1345,00	
C4882 - F7	1226	1830,00	
C55104 - F7	1429	2619,00	
C6386 - F7	1623	3061,00	sur demande
C55120 - F7	1429	3220,00	
C55130 - F7	1429	3602,00	
C55140 - F7	1429	3984,00	
C63103 - F7	1623	4265,00	
C63113 - F7	1623	4760,00	
C63123 - F7	1623	5255,00	



DIMENSIONS

Référence réservoir		C1468 F7	C1668 F7	C1868 F7	C2166 F7	C2475 F7	C3078 F7	C3678 F7	C4278 F7	C4882 F7
H. cylindrique (mm)	A	1369	1356	1344	1158	1320	1284	1272	1162	1075
H. réservoir (mm)	B	1736	1748	1780	1642	1866	1924	1975	1980	2033
H. total (mm)	C	2053-2093	2067-2107	2111-2151	1978-2018	2208-2248	2264-2304	2327-2367	2405-2445	2410-2450
Ø extérieur (mm)	D	369	406	469	552	610	770	927	1074	1226
Ø extérieur base (mm)	E	498	498	545	545	620	777	955	1092	1270
H. base (mm)	F	467	467	467	467	479	517	554	590	598
Vol. du réservoir (litre)		140	172	250	310	450	710	1020	1360	1840
Vol. du dôme (litre)		7,3	10,1	14,6	24	35	67	116	176	273
Poids du réservoir vide (kg)		27	30	36	43	47	85	101	133	178
Charge maxi sur base (kg)		405	405	710	710	995	1590	2245	2990	4040

Référence réservoir		C55104 F7	C55120 F7	C55130 F7	C55140 F7	C63103 F7	C63113 F7	C63123 F7
H. cylindrique (mm)	A	1106	1500	1750	2000	1500	1750	2000
H. réservoir (mm)	B	2122	2516	2766	3016	2623	2873	3123
H. total (mm)	C	2641-2681	3041-3081	3291-3331	3541-3581	3230-3270	3480-3520	3730-3770
Ø extérieur (mm)	D	1429	1429	1429	1429	1623	1623	1623
Ø extérieur base (mm)	E	1370	1370	1370	1370	1565	1565	1565
H. base (mm)	F	727	727	727	727	579	579	579
Vol. du réservoir (litre)		2619	3220	3602	3984	4265	4760	5255
Vol. du dôme (litre)		466	466	466	466	638	638	638
Poids du réservoir vide (kg)		284	348	375	401	364	394	423
Charge maxi sur base (kg)		11000	11000	11000	11000	13600	13600	13600

COMPOSANTS
ADOUCCISSEMENT & FILTRATION

FILTRATION

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ



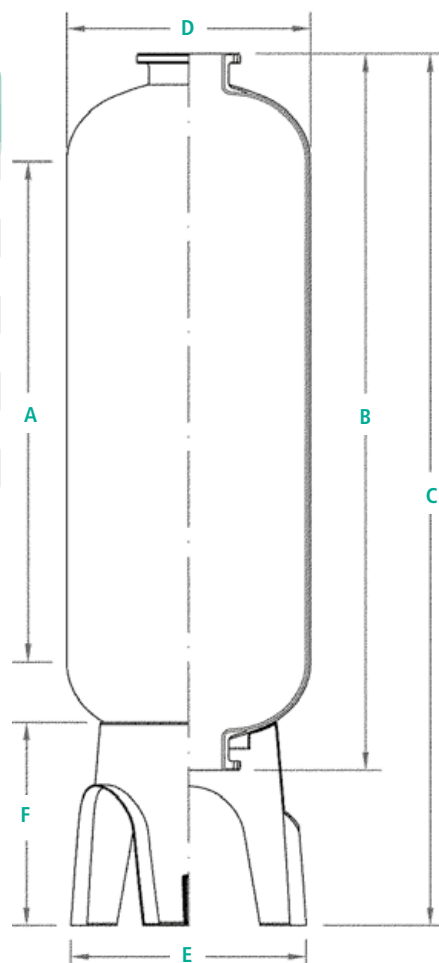
RESERVOIRS INDUSTRIELS

SPÉCIAL EAU CHAUDE

Réservoirs composite avec intérieur en polyéthylène
Température de service maximale : 80° C

OUVERTURES : SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE 6" BRIDES

Référence	Diamètre extérieur - mm	Volume réservoir - Litre	Prix
C-HW1468-F7	369	140,00	
C-HW1668-F7	406	172,00	
C-HW1868-F7	469	250,00	
C-HW2166-F7	552	310,00	
C-HW2475-F7	610	450,00	
C-HW3078-F7	770	710,00	
C-HW3678-F7	927	1020,00	
C-HW4278-F7	1074	1360,00	
C-HW4882-F7	1226	1840,00	



DIMENSIONS

Référence réservoir	C-HW1468 F7	C-HW1668 F7	C-HW1868 F7	C-HW2166 F7	C-HW2475 F7	C-HW3078 F7	C-HW3678 F7	C-HW4278 F7	C-HW4882 F7
H. cylindrique (mm) A	1369	1356	1344	1158	1320	1284	1272	1162	1075
H. réservoir (mm) B	1736	1748	1780	1642	1866	1924	1975	1980	2033
H. total (mm) C	2053-2093	2067-2107	2111-2151	1978-2018	2208-2248	2264-2304	2327-2367	2405-2445	2410-2450
Ø extérieur (mm) D	369	406	469	552	610	770	927	1074	1226
Ø extérieur base (mm) E	497	497	554	554	659	816	1001	1152	1303
H. base (mm) F	469	469	465	465	476	515	555	593	605
Vol. du réservoir (litre)	140	172	250	310	450	710	1020	1360	1840
Vol. du dôme (litre)	7,3	10,1	14,6	24	35	67	116	176	273
Poids du réservoir vide (kg)	33	42	45	48	58	112	143	176	250
Charge maxi sur base (kg)	405	405	710	710	995	1590	2245	2990	4040

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ



STRUCTURAL

CERTIS watertreatment • Tél : 04 72 47 02 74 • Fax : 04 78 90 01 40 • E-mail : contact@certis.fr • www.certis.fr

OSMOSE INVERSE

ECHANGE D'IONS
ADOUCCISSEMENT & DEMINERALISATION

COMPOSANTS
ADOUCCISSEMENT & FILTRATION

FILTRATION