



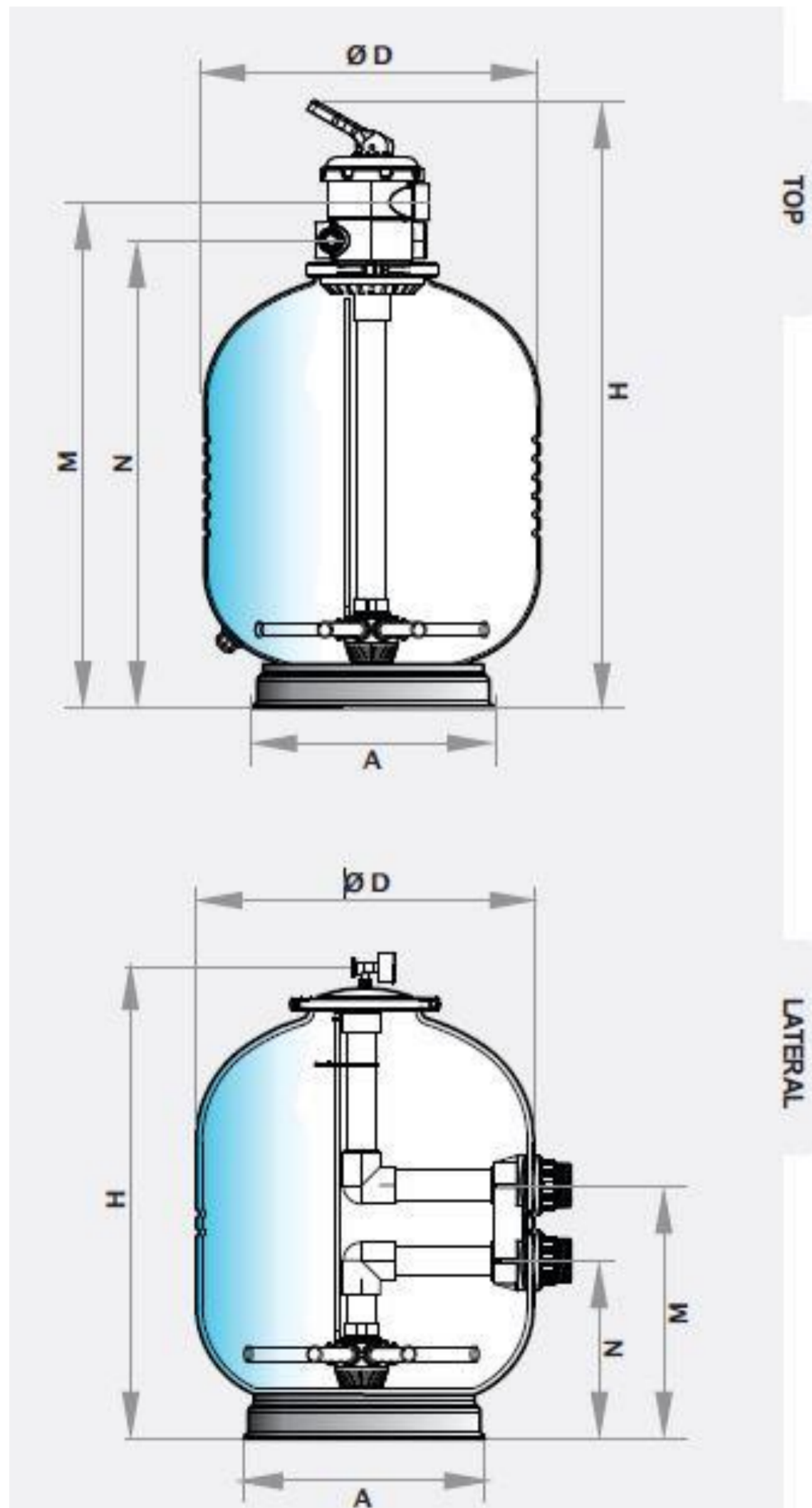
- Construido en plástico mediante sistema de soplado en PE.
- Disponible con válvula lateral o válvula superior (TOP)
- El modelo lateral se suministra con válvula selectora de 6 vías referencia 00599.
- Montado con colector y difusor en material plástico inalterable
- Equipado con manómetro y purga de agua manual.
- Válvula selectora de seis vías con operaciones de filtrado, lavado, enjuague, recirculación, vaciado y cerrado.
- Presión máxima de trabajo: 2,5 kg/cm²



Válvula selectora lateral de tornillos 00599



DIMENSIONES



↑ ↓ DIMENSIONES				
H (mm)	A (mm)	N (mm)	M (mm)	
935	346	703	783	TOP
975	398	752	832	
1050	398	818	898	
690	346	272	397	LATERAL
729	398	295	420	
816	398	345	470	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGOS	↓ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS									
	Ø (mm)	CONEXIÓN (mm)	VELOCIDAD DE FILTRACIÓN (m ³ /h/m ²)	SUPERFICIE FILTRACIÓN (m ²)	CAUDAL (m ³ /h)	PRESIÓN SERVICIO (Kg/cm ²)	CARGA		PESO	
ARENA (Kg)							GRANULOMETRÍA (mm)	NETO (kg)	SERVICIO (kg)	
TOP										
29573	430	1 1/2"	50	0,146	7	2	70	0,4-0,8	12,5	13
29574	480	1 1/2"	50	0,180	9	2	85	0,4-0,8	15	16
29575	560	1 1/2"	50	0,246	12	2	135	0,4-0,8	18	19
LATERAL										
29576	430	1 1/2"	50	0,146	7	2	70	0,4-0,8	1	11,5
29577	480	1 1/2"	50	0,180	9	2	80	0,4-0,8	11	14,5
29578	560	1 1/2"	50	0,246	12	2	135	0,4-0,8	14	18,5

Nos reservamos el derecho de cambiar total o parcialmente las características de nuestros artículos o contenido de este documento, sin previo aviso.