



Especialmente estudiados para el almacenaje y el transporte de Nitrógeno líquido, la serie L 2000 ofrece una excelentes prestaciones de maniobrabilidad, ligereza y robustez, equipados con una brida Pneurop NW 50 (excepto para los modelos L 2002, L 2005 y L 2012), la serie L 2000 está adaptada para la utilizaciones más variadas en el laboratorio y la industria.

El LB 2002 está equipado de forma estándar con una boquilla que permite el trasvase del Nitrógeno.

	LB 2002	L 2002	L 2005	L 2012	L 2025	L 2035	L 2050	L 2100
Capacidad (l)	2	2	5,5	12,4	26	35	50	100
Diametro del cuello (mm)	35	35	50	50	50	50	50	50
Altura total (mm)	465	402	494	600	684	591	675	1035
Altura interior (mm)	330	330	395	526	611	526	605	922
Diametro exterior (mm)	190	190	245	310	395	480	500	500
Peso vacio (kg)	2,7	2,7	4,4	8,1	10	13	17	32
Peso lleno (kg)	4,3	4,3	8,8	18,1	31	41,5	57,5	113
Evaporación estatica (l/d)	/	0,08	0,13	0,14	0,2	0,25	0,3	0,8
Brida Pneurop NW 50	/	No	No	No	Si	Si	Si	Si
Presión máx. servicio (bar)	/	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

## ACCESORIOS

Dispositivos de trasvase:

- Tipo TN: Equipado con una brida Pneurop NW 50 con collarín y anillo de centrado, válvula de seguridad tarada a 0,5 bar, grifo de 3 vías, racor para tubo de 12 mm y manómetro. La salida para el trasvase puede equiparse con una válvula de corte de ¼ de vuelta.
- Tipo TS: Equipado con una válvula de llenado/trasvase, de una válvula de puesta a presión, válvula de seguridad tarada a 0,5 bar y manómetro.  
Sobre la válvula de llenado/trasvase puede acoplarse un flexible de acero inoxidable Ø 10 mm, longitud 1,20 mts. (ref. 3806927)

## **Base con ruedas**

- Base con 5 ruedas, dos de ellas autoblocantes, que permite el desplazamiento en el laboratorio con toda seguridad para el personal y para el recipiente en sí.
- Base con 4 ruedas, extensible que permite soportar los recipientes L 2025 y L 2035 además de otros con un diámetro exterior comprendido entre 360 y 490 mm. Carga máxima: 60 kg. en suelos perfectamente regulares.

**Garantía:** La garantía es de 2 años contra cualquier defecto de fabricación. Las características mencionadas corresponden a valores promedio. Estas, pueden variar en función del las condiciones atmosféricas. El fabricante se reserva el derecho de aportar cualquier modificación técnica que se crea necesaria sin notificación previa.



LABORATORIO

## SERIE L 2000

