

## Contenitori per criogenia serie LD

### dewars per la conservazione di azoto liquido (LN2)

I contenitori criogenici della Serie LD sono stati progettati per conservare e distribuire piccole quantità di azoto liquido.

La serie include un dewar a bocca larga (LD5) ed un modello che facilita il travaso di azoto liquido (LD4).



Per lo stoccaggio e la distribuzione di piccole quantità di azoto liquido in condizioni di sicurezza ed economicità è stata creata la serie "LD", che presenta lo stesso design moderno e la stessa qualità di costruzione dei tradizionali contenitori criobiologici. Si tratta di dewar robusti, adatti anche all'utilizzo industriale, ma nel contempo leggeri e con un'ottima autonomia.

- Corpo in alluminio nervato ad elevata resistenza.
- Verniciatura resistente alle basse temperature.
- Elevate performance dell'isolamento in condizioni di vuoto, tali da garantire ridotti tassi di evaporazione.
- Facilità di utilizzo grazie al corretto posizionamento delle maniglie.
- Ampia gamma di accessori, fra i quali dispositivi di spillamento, dipper ecc.

Codice	Descrizione	Capacità litri	Diametro collo mm	Diametro totale mm	Altezza totale mm.
W7LD004	Contenitori per criogenia mod. LD 4	4	30	193	432
W7LD005	Contenitori per criogenia mod. LD 5	5	142	193	445
W7LD010	Contenitori per criogenia mod. LD 10	10	51	290	597
W7LD025	Contenitori per criogenia mod. LD 25	25	64	396	655
W7LD026	Contenitori per criogenia mod. LD CLASSIC-25	25	51	394	582
W7LD035	Contenitori per criogenia mod. LD 35	35	64	475	668
W7LD050	Contenitori per criogenia mod. LD 50	50	64	475	823