

LD Series

LN LIQUID DEWARS



Do bezpiecznego przechowywania i dozowania niewielkich ilości ciekłego azotu

- Wytrzymałe, żebrowane aluminium o wysokiej wytrzymałości korpus, magnetyczna konstrukcja szyjki i trwalsza farba
- Zaawansowane materiały izolacyjne zapewniają wysoką efektywność cieplną

SPECYFIKACJA	4LD	5LD	10LD	25LD	CL ASSIC-25	35LD	50LD
Pojemność LN2 (l)	4	5	10	25	25	35	50
Czas statyczny (Dni)	10	6	45	109	119	120	102
Szybkość parowania l / 24	0.40	0.77	0.22	0.23	0.21	0.29	0.49
WYMIARY							
Średnica szyjki (in/mm)	1.2/30.5	5.6/142.2	2.0/50.8	2.5/63.5	2.0/50.8	2.5/63.5	2.5/63.5
Szerokość (in/mm)	7.6/193	7.6/193	11.6/294.6	14.8/375.9	15.5/393.7	18.3/464.8	18.3/464.8
Wysokość (in/mm)	17/432	17.5/444.5	23.7/601.1	25.8/655.3	22.9/581.6	26.4/670.5	30.4/772.2
WAGA							
Pusty (lb/kg)	6.6/3.0	6.9/3.1	14.5/6.6	21.4/9.7	19/8.6	35.1/15.9	38.7/17.6
Pełny(lb/kg)	13.7/6.2	15.8/7.2	32.3/14.7	65.3/29.6	63.5/28.8	97.4/44.2	127.7/57.9



URZĄDZENIE DO POBIERANIA PŁYNÓW

Urządzenie do pobierania cieczy (LWD) zapewnia wygodne przepompowywanie ciekłego azotu z naczyń Dewara LD25, LD35 i LD50 pod ciśnieniem. Urządzenie zaciska się bezpośrednio na specjalnym kołnierzu szyjkowym, który znajduje się pod plastikowym kołnierzem wykończeniowym wokół szyjki tych pojemników. Możliwe jest uzyskanie przepływu do 8 litrów na minutę przy ciśnieniu roboczym do 7,25 psig (0,5 bar/50 kPa).



855.750.8191 | sales@ICBiomedical.com
www.ICBiomedical.com

MadeInUSA

© 2025, IC Biomedical, LLC



MADE IN USA