

LUZEREN®

Cámara climática 1000L

Cámara climática con control de temperatura y humedad, controlada con microprocesador con capacidad hasta 30 programas. Iluminación automática para mantener una temperatura constante durante el día y la noche. Pantalla grande de LCD retroiluminada. Interruptor térmico de seguridad. Puertas frontales con vidrio templado. Iluminación interna de LED con intensidad variable. Interiores de acero inoxidable acabado espejo, exterior de lamina con acabado esmalte, entrepaños plastificados y ajustables, ruedas para un fácil desplazamiento. Se entrega con 2 humidificadores externos. Gran aplicación en investigaciones agrícolas (Germinación de semillas y cultivo de plantas), pruebas de incubación biológica, experimentos relacionados con el medio ambiente, pruebas de oxidación, estudios de bioingeniería, medicina, acuicultura, etc.



Especificaciones:

Catalogo	PRO2001102
Capacidad	1000L (35.31cuft)
Temperatura con luz	10 A 50°C
Temperatura sin luz	0 A 50°C
Fluctuación de Temperatura	+/-0.5
Sensibilidad	+/-0.1°C
Estabilidad	+/-1.0°C
Humedad	50 a 90% +/-7%
Iluminación LED	0 - 8000 LX
Reloj	1 - 99hrs
Entrepaños	6
Medidas interiores (W*D*H)	1100*530*1380mm
Medidas exteriores (W*D*H)	1370*660*1990mm
Consumo eléctrico	960W
Alimentación eléctrica	220V, 50Hz

