

Arcones congeladores de temperatura ultra baja, serie ULT, hasta -86 °C, Nordicláb

Ref.: Nordicláb.N113001 | Categoría: Neveras | Congeladores

Descripción



Congelador de temperatura ultra baja para el almacenamiento en frío de muestras biológicas de forma temporal o a largo plazo. Ideal para el uso diario en laboratorios e instalaciones científicas. Gracias a su reducido tamaño, es posible el transporte a través de todas las puertas de tamaño estándar. El bajo consumo de energía, el refrigerante natural y el aislamiento de ciclopentano hacen que estos congeladores de temperatura ultra baja sean respetuosos con el medio ambiente. El material es acero galvanizado y prerrevestido en el exterior y acero blanco prerrevestido en el interior.

- Controlador digital con pantalla
- Alarma sonora y visual
- Alarma de alta/baja temperatura
- Contacto para alarma remota
- Batería de reserva para 48 h
- Pasamuros (Ø12 mm) para sonda externa y respaldo de CO₂
- Cerradura integrada
- Con 4 ruedas
- Refrigerante Nature R ecológico y sin HCFC

Designación de tipo -PLUS: Con garantía de cambio ampliada. En los casos de garantía que no pueden resolverse rápidamente in situ, el cliente recibe un nuevo aparato.



Especificaciones técnicas

Referencia	Modelo	Características	Refrigerante	Intervalo de temperatura
N113001	ULT C75	Capacidad: 71 L W x D x H mm (int.): 387 x 387 x 465 W x D x H mm (ext.): 555 x 630 x 870 N.º de estantes: -	Eco-friendly, HCFC-free Nature R refrigerant	-86°C to -60°C
N113002	ULT C200	Capacidad: 189 L W x D x H mm (int.): 755 x 440 x 635 W x D x H mm (ext.): 923 x 680 x 885 N.º de estantes: -	Eco-friendly, HCFC-free Nature R refrigerant	-86°C to -60°C
N113003	ULT C300	Capacidad: 284 L W x D x H mm (int.): 1100 x 440 x 635 W x D x H mm (ext.): 1265 x 680 x 885 N.º de estantes: -	Eco-friendly, HCFC-free Nature R refrigerant	-86°C to -60°C
N113004	ULT C400	Capacidad: 368 L W x D x H mm (int.): 1392 x 440 x 635 W x D x H mm (ext.): 1560 x 680 x 885 N.º de estantes: -	Eco-friendly, HCFC-free Nature R refrigerant	-86°C to -60°C