



TBF181D

Abatidores rápidos de refrigeración y congelación

CONSTRUCCIÓN

- Construcción en acero inoxidable 18/10
- Cámara mono bloque con esquinas redondeadas
- Guías extraíbles
- Aislamiento espeso y de alto rendimiento, revestimiento en espuma de poliuretano sin CFC
- Tirador de la puerta ergonómico y totalmente integrado con cierre magnético
- Pies en acero inoxidable
- Puerta con cierre automático con bloque en posición abierta a 100°
- Unidad refrigerante ecológica y hermética (R404A)
- Evaporador con ventilador con flujo rápido para garantizar la máxima eficiencia de abatimiento
- Compresor protegido con bloque del suministro del ventilador de evaporación si la puerta está abierta
- Elemento de calentamiento anti-condensación en la junta magnética
- Condensador de cobre con pivotes en aluminio y de elevada eficiencia térmica, con pintura no-tóxica contra la corrosión
- Acceso facilitado para trabajos de mantenimiento y reparación

EQUIPAMIENTO FUNCIONAL

- Control electrónico de la temperatura con programa de descongelamiento
- Control simple y fácil de utilizar
- Abatimiento rápido a +3°C con dos posibilidades: HARD o SOFT
- Congelamiento rápido a -18°C con dos posibilidades: HARD o SOFT
- Funcionamiento a tiempo o según temperatura al corazón
- Función de pre-abatimiento
- Función "Staychilled" para el mantenimiento frío a final del ciclo de refrigeración
- Función de descongelamiento con puerta abierta
- Bandeja para recoger el agua de condensación

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Sonda al corazón con punta cónica
- Guías para bandejas GN1/1, regulable para 60x40
- Guías extraíbles

EQUIPAMIENTO A PEDIDO / ACCESORIOS

- Conexión USB para la descarga de los datos HACCP
- Multisondas
- Sonda al corazón calentada
- Kit de ruedas, 2 con freno

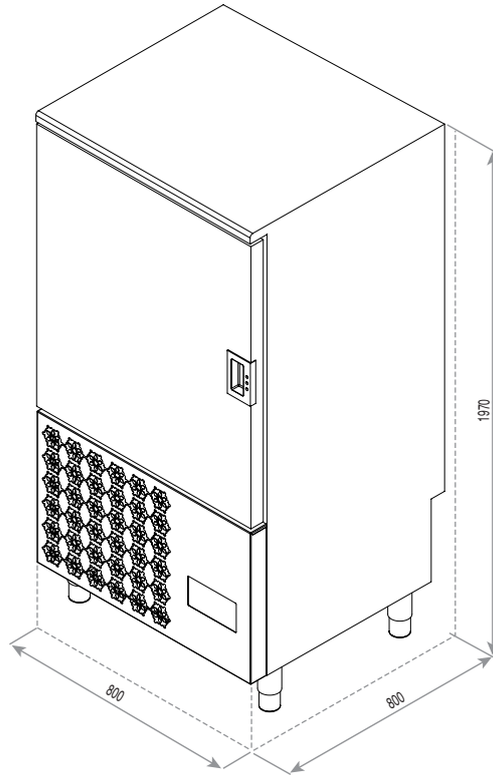
MODULINESRL

Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) - ITALY
 tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it

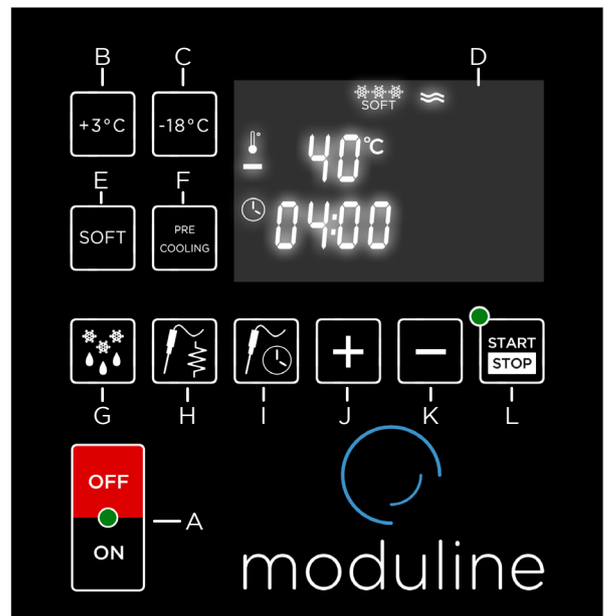


moduline

ESQUEMAS TÉCNICOS DE INSTALACIÓN



Dimensiones externas (L x P x H) - mm	800 x 800 x 1970h
Capacidad parrillas	12 (GN 1/1 o 600x400) h 65 18 (GN 1/1 o 600x400) h 40 24 (GN 1/1 o 600x400) h 20
Voltaje nominal [Vac]	400 Vac 3N 50 Hz
Absorción total [Kw]	3613
Potencia frigorífica [Kw]	4581
Temperatura de trabajo [°C]	-40°C / +0°C
Rendimiento por ciclo [kg]	54



- | | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| A Interruptor general | G Pulsador descongelamiento y "back" |
| B Pulsador abatimiento (+3°C) | H Pulsador calentamiento sonda |
| C Pulsador congelamiento (-18°C) | I Pulsador tiempo/sonda |
| D Pantalla | J Pulsador aumentar |
| E Pulsador ciclo soft | K Pulsador disminuir |
| F Pulsador pre-enfriamiento | L Pulsador START/STOP |

MODULINESRL

Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) - ITALY
tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it