



Chillers con bombas de turbina, serie 6000

Chillers con bombas de turbina, serie 6000

- Refrigeración estable y fiable para muchas aplicaciones donde es necesario la eliminación del calor: grabado láser, hornos AA, ICP, evaporadores rotatorios, sistemas de vacío, reactores, grabado por plasma y refrigeración por condensador
- Pantalla grande y doble que permiten visualizar la temperatura y la presión o el caudal simultáneamente
- Diseño compacto y portátil que ocupa poco espacio
- Capaz de refrigerar incluso cuando la temperatura ambiente es de unos 35 ° C
- Amplia gama de bombas y tamaños de compresores
- Alarmas de temperatura, presión y caudal ajustables por el usuario
- La opción del calentador extiende la temperatura de enfriamiento a +50 ° C, proporcionando la capacidad de aplicar calor hasta los 70 ° C: ideal para aplicaciones donde sea necesario usar láseres ya que se deben ser llevadas a una temperatura por encima de la temperatura ambiente antes de que la operación pueda comenzar
- Rastreo externo de la temperatura con capacidad de comunicarse con un equipo externo (opcional)
- Cool Command™, WhisperCool™ (modelos de 3/4 y 1 HP)





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

