

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



TC 710 S



- Диапазон температур от 2°C до 40°C, регулирование шагами по 0,1°C
- Низкое энергопотребление
- Светодиодный дисплей с подсветкой для индикации фактических/заданных значений
- Оптимальное определение БПК при температуре 20°C

Номер заказа: 2438250

Универсальное использование

Наши термостаты представляют собой оптимальный выбор как для хранения проб при заданном температурном режиме, так и для определения БПК при анализе сточных вод. Встроенное устройство для регулирования температуры соответствует требованиям директивы по ЭМС IEC 61326 ("Электрические приборы для измерения, контроля и лабораторного использования").

Постоянный контроль температуры

Термостаты обеспечивают непрерывный контроль температуры. При этом температуру можно регулировать в диапазоне от 2 до 40°C с шагом по 0,1°C.

Внутренние силовые разъемы

Использовать внешние устройства очень просто благодаря встроенным розеткам, установленным внутри прибора

Эффективное использование энергии

Высокоэффективные компоненты и усиленная изоляция обеспечивают низкие показатели потребления.

Вариативность

В вашем распоряжении на выбор 3 модели со стальной дверью (полезный объем 135, 288 и 488 л) и 2 модели со стеклянной дверью (полезный объем 140 и 288 л)

Промышленность

Другие отрасли | Коммуны | Нефтяная промышленность | Пищевая промышленность и производство напитков | Поставщики энергии | Судоходство | Фармацевтическая промышленность | Химическая промышленность

TC 710 S

Превосходно подходят для целого ряда различных областей применения в промышленности и науке. Температуру в термостатах можно индивидуально регулировать мельчайшими шагами, а светодиодная индикация обеспечит контроль над ситуацией в любой момент времени. В наличии имеется шесть моделей с различным полезным объемом и стеклянными или стальными дверями.

Технические данные

Дисплей	Светодиодный дисплей с подсветкой
Обслуживание	водонепроницаемая фольга спереди, 2 кнопки с тактильной обратной связью
Электроснабжение	220 - 240 V / 50 Hz
Полезное содержание	288 L
Потребление энергии	approx. 1.24 kWh/ 24 h
Климатический класс	5; SN, от +10°C до +40°C
Охлаждающее средство	R600a
Розетки	7
Диапазон температур	от +2°C до +40°C, с шагом по 0,1°C
Свободное место	4 металлические решетки

Грузоподъемность, площадь хранения	45 kg
Возможность установки внизу	Нет
Прочее оборудование	Стандартная дверь
Окружающие условия	Оптимальная температура окружающей среды 25 °C Рабочая температура 20 °C
Соответствие	CE
Размеры	600 x 1684 x 654 mm
Внутренние размеры	475 x 1460 x 480 mm

Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing
Schleefstraße 8-12
44287 Dortmund
Tel.: +49 (0)231/94510-0
sales@lovibond.com
www.lovibond.com
Германия

The Tintometer Limited

Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
Fax: +44 (0)1980 625412
sales@lovibond.uk
www.lovibond.com
ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

Tintometer China

Room 1001, China Life Tower
16 Chaoyangmenwai Avenue,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 App. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
Китай

Tintometer South East Asia

Unit B-3-12, BBT One Boulevard,
Lebuh Nilam 2, Bandar Bukit Tinggi,
Klang, 41200, Selangor D.E
Tel.: +60 (0)3 3325 2285/6
Fax: +60 (0)3 3325 2287
lovibond.asia@tintometer.com
www.lovibond.com
Малайзия

Tintometer Brazil

Caixa Postal: 271
CEP: 13201-970
Jundiaí – SP
Tel.: +55 (11) 3230-6410
sales@lovibond.us
www.lovibond.com.br
Бразилия

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
США

Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2nd, 3rd & 4th Floor
Sanathnagar Industrial Estate,
Hyderabad, 500018
Telangana
Tel: +91 (0) 40 23883300
Toll Free: 1 800 599 3891/ 3892
indiaoffice@lovibond.in
www.lovibondwater.in
Индия

Tintometer Spain

Postbox: 24047
08080 Barcelona
Tel.: +34 661 606 770
sales@tintometer.es
www.lovibond.com
Испания

Возможны технические изменения

Отпечатано в Германии

Lovibond® and Tintometer® are Trademarks of the Tintometer Group of Companies