

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## TC 140 G



- Plage de température réglable entre 2 °C et 40 °C, en pas de 0,1 °C
- Faible consommation d'énergie
- Écran LED éclairé avec affichage des valeurs réelles/consignes
- Optimisé pour les déterminations de DBO à 20 °C

Code: 2438210

### Polyvalent

Nos armoires à thermostat sont idéales pour conserver les échantillons par thermostatisation ou procéder à une détermination DBO dans le cadre de l'analyse des eaux usées. L'unité de réglage de la température intégrée est conforme à la directive CEM, CIE 61326 (« Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire »).

### Thermostatisation continue

Les armoires à thermostat permettent d'effectuer une thermostatisation continue. De 2 - 40 °C, la température est réglable en pas de 0,1 °C.

### Prises électriques intérieures

Grâce à plusieurs prises électriques placées à l'intérieur, l'utilisation d'appareils externes est un jeu d'enfant

### Efficience énergétique

Les composants ultraperformants et une isolation renforcée permettent de réduire la consommation d'énergie.

### Variable

Vous pouvez choisir entre 4 modèles à porte en acier (volume utile de 135, 175, 255 et 445 l) et 2 modèles à porte en verre (volume utile de 140 ou 235 l)

### Industrie

Autres industries | Industrie agroalimentaire et boissons | Industrie chimique | Industrie maritime | Industrie pharmaceutique | Municipalités | Pétrole et gaz | Secteur énergétique

### TC 140 G

Parfait pour les applications les plus diverses du secteur de l'industrie et de la recherche. La température des armoires à thermostat est réglable individuellement en très petits pas - la LED vous indique à tout moment le Status Quo. Six modèles à porte en verre ou en acier pourvus de différents volumes utiles sont proposés.

### Fiche technique

<b>Fonctionnement</b>	Film protecteur des infiltrations d'eau sur la partie avant, 2 boutons avec retour d'info tactile
<b>Display</b>	Écran LED éclairé
<b>Alimentation</b>	220 - 240 V / 50 Hz
<b>Capacité utile</b>	140 L
<b>Consommation</b>	environ 1,61 kWh/ 24h
<b>Classe climatique</b>	SN, + 10 °C à + 32 °C
<b>Liquide réfrigérant</b>	R600a
<b>Prises</b>	4
<b>Plage des températures</b>	+ 2 °C à + 40 °C, en pas de 0,1 °C
<b>Tolérance des températures</b>	+/- 1 °C, spécifié pour un échantillon d'eau agitée de 500 ml. Pour BSB (T=20°C+/-0,5°C)
<b>Éclairage intérieur</b>	Tube fluorescent
<b>Espace de stockage</b>	3 grilles à insérer + 1 grille inférieure
<b>Capacité de la tablette de support</b>	45 kg

<b>Encastrable</b>	oui
<b>Autres équipements</b>	Porte standard
<b>Conditions environnementales</b>	Température ambiante optimale 25 °C Température de service 20 °C
<b>Dimensions internes</b>	513 x 702 x 441 mm
<b>Dimensions sans plan de travail</b>	600 x 819 x 600 mm
<b>Conformité</b>	CE
<b>Dimensions</b>	600 x 850 x 600 mm
<b>Poids</b>	48 kg

## Accessoires

Titre	Code
Unité de réglage de la température pour TC 135 S, TC 140 G	2428201-2
Emballage en bois, pour TC 135 S, TC 140 G (IPPC Standard - ISPM15)	425768
Insert grille pour TC 135 S, TC 140 G	425791
Platine de rechange pour insert thermique	427542

**Tintometer GmbH**  
Lovibond® Water Testing  
Schleefstraße 8-12  
44287 Dortmund  
Tel.: +49 (0)231/94510-0  
Fax: +49 (0)231/94510-30  
sales@lovibond.com  
www.lovibond.com  
Germany

**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  
UK

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

**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  
Malaysia

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

**Tintometer Inc.**  
6456 Parkland Drive  
Sarasota, FL 34243  
Tel: 941.756.6410  
Fax: 941.727.9654  
sales@lovibond.us  
www.lovibond.com  
USA

**Tintometer India Pvt. Ltd.**  
Door No: 7-2-C-14, 2<sup>nd</sup>, 3<sup>rd</sup> & 4<sup>th</sup> 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  
India

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

Sous réserve de modifications techniques  
Printed in Germany

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