



**TCOM**  
SYSTEM



**arneg**

# TCOM, UNE RÉVOLUTION À ONDES MOYENNES.

**TCOM** est une technologie innovante de chauffage par infrarouge qui améliore la conservation des produits de boulangerie-pâtisserie et autres plats préparés et réduit la consommation d'énergie. Il s'agit d'une innovation brevetée qui minimise le temps de préchauffage, offre des performances d'une efficacité remarquable et garantit un niveau de sécurité sans précédent. La méthode par rayonnement concentre la chaleur uniquement sur les aliments :

- **chauffage plus rapide**
- **répartition uniforme de la chaleur**
- **température de 65 °C au cœur du produit**





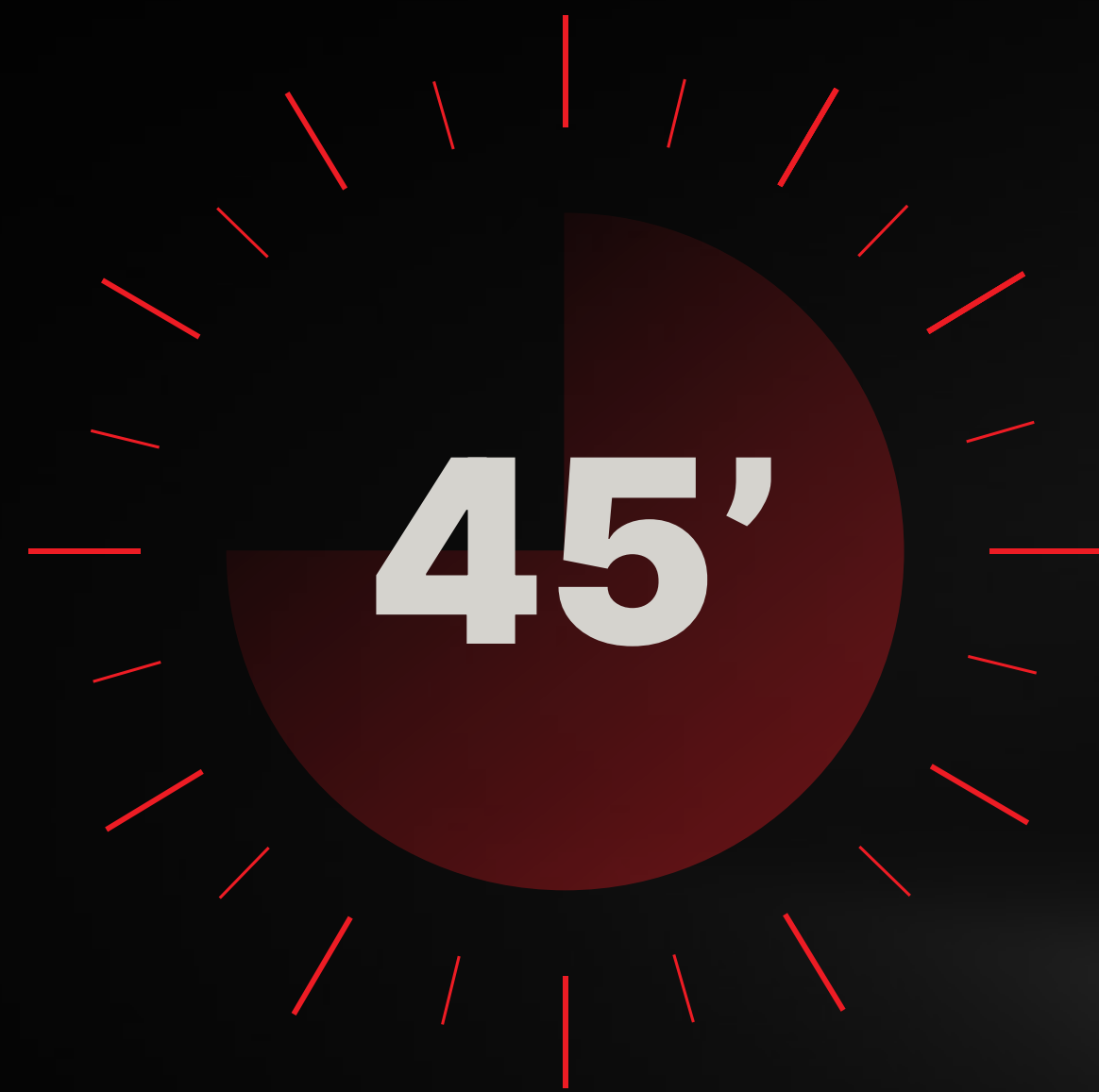
# DES ALIMENTS PLUS BONS, PLUS LONGTEMPS.

Grâce à son système révolutionnaire de chauffage à ondes moyennes, **TCOM** empêche le dessèchement des produits et garde intactes leurs propriétés nutritionnelles. La qualité des aliments est préservée beaucoup plus longtemps, ce qui renforce l'attrait du rayon plats préparés et réduit le gaspillage alimentaire.

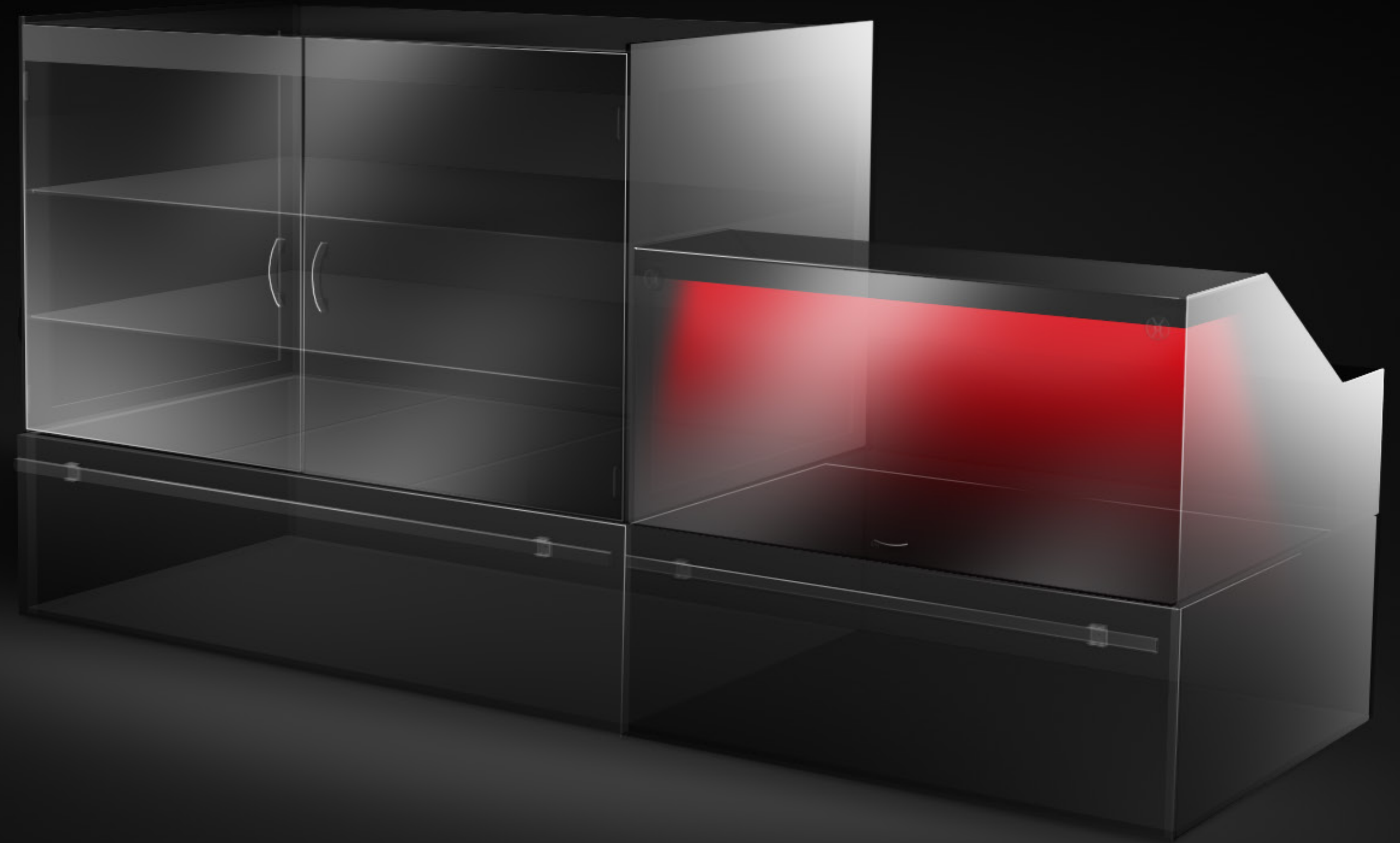
# RAPIDITÉ, EFFICACITÉ ET ÉCONOMIES.

**TCOM** réduit, voire élimine le temps de préchauffage par rapport au système chauffe-plat, ce qui accélère la mise en service du meuble et réduit la consommation d'électricité. Disponible pour les vitrines à plafonnier ou à plafonnier avec plan chauffé, cette innovation permet de réaliser des économies substantielles sur les frais d'exploitation.

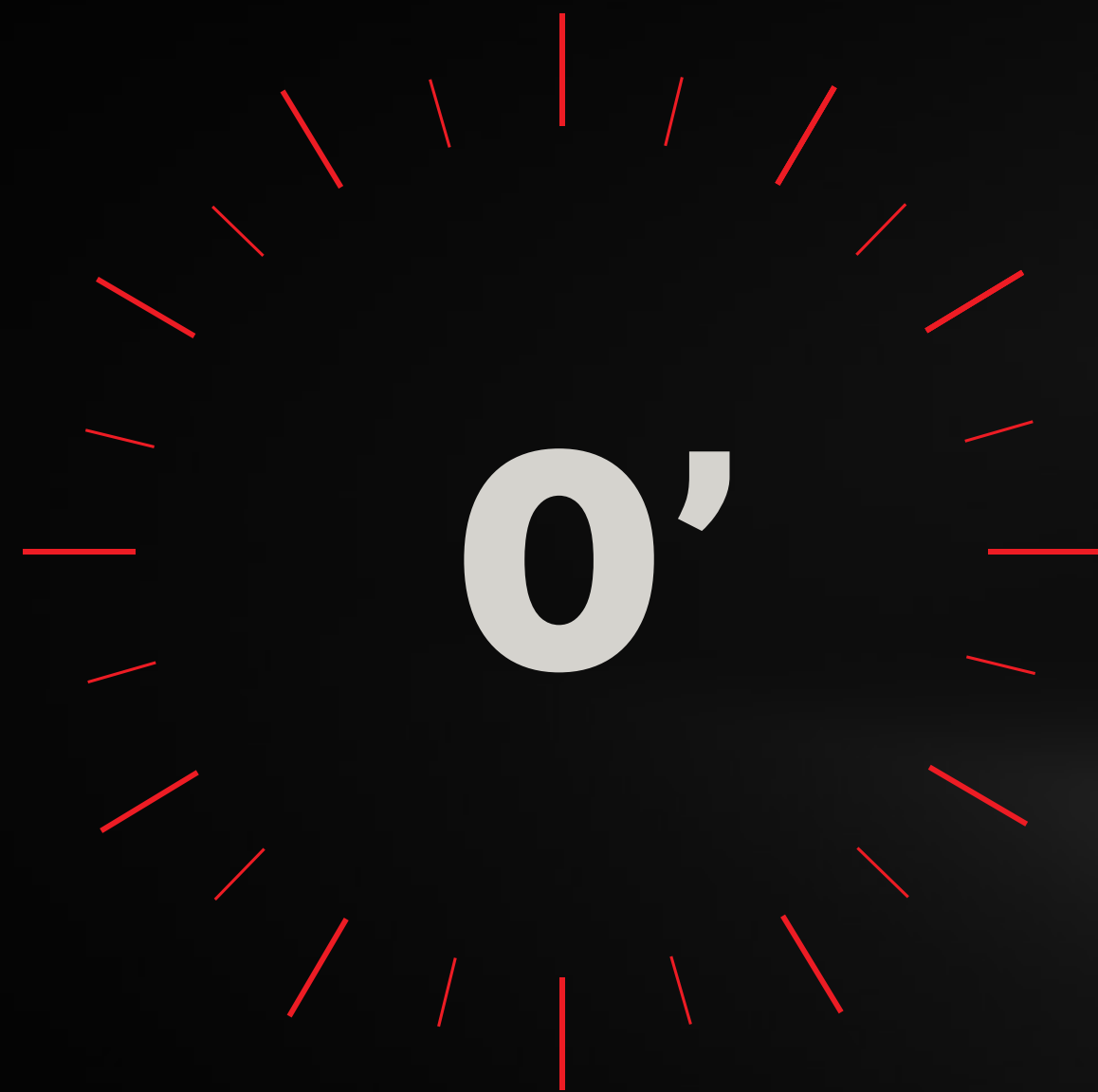
# VERSION PLAFONNIER :



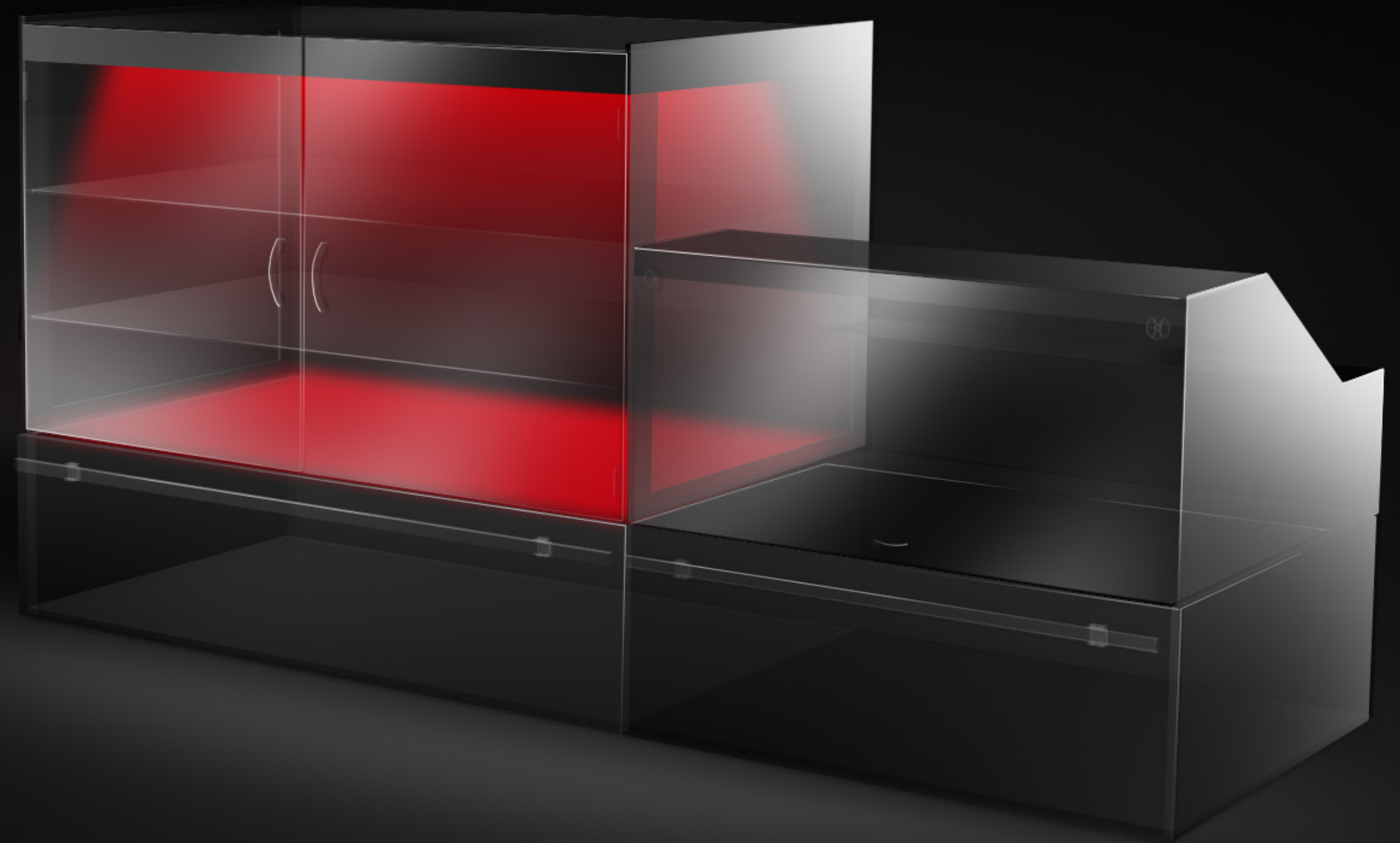
**PRÉCHAUFFAGE EN 45 MINUTES**  
au lieu de 3 heures.



**VERSION  
PLAFONNIER  
AVEC PLAN  
CHAUFFÉ :**



**MISE EN SERVICE IMMÉDIATE.**



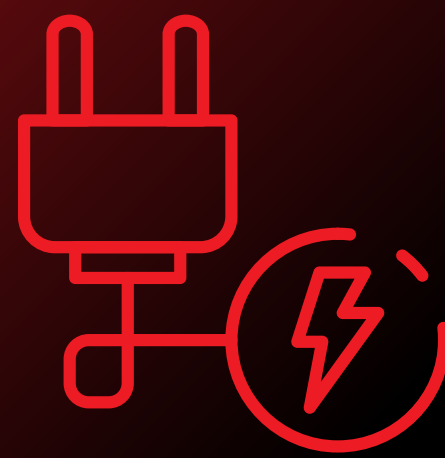
# LE GOÛT DE LA SÉCURITÉ.

Équipé d'un système de ventilation interne qui refroidit les surfaces en verre et en métal, **TCOM** évite les brûlures, ce qui renforce le niveau de sécurité pour les opérateurs et les clients. En outre, l'utilisation d'un verre spécial réduit la dispersion de chaleur vers l'extérieur de la vitrine, améliorant ainsi le niveau d'isolation thermique.

# L'INNOVATION EN VITRINE.



**Technologie  
brevetée**



**Fonctionnalité  
Plug&Play**



**Intégration avec les systèmes  
de gestion à distance**



ED. 01 - 06/10/2023

**arneg**

[WWW.ARNEG.COM](http://WWW.ARNEG.COM)



Arneg, dont la politique est celle de l'amélioration continue, se réserve le droit de mettre à jour le contenu de ce document à tout moment et sans préavis.