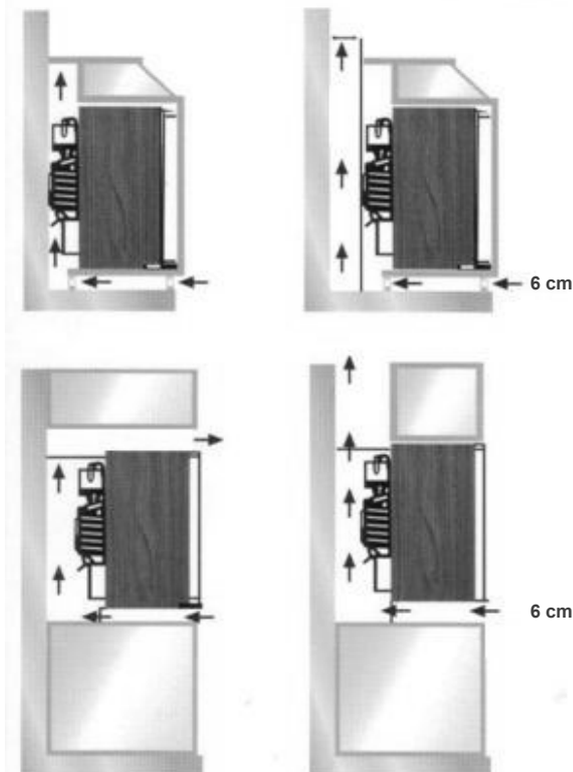


Onity présente **solutiOn** TE1 Glass, une gamme de minibars à porte vitrée, silencieuse, soutenue par une entreprise leader en solutions pour le marché hôtelier.

- Technologie de refroidissement **thermoélectrique** (Peltier) qui permet d'importantes économies d'énergie
- **Écologique** : conforme aux normes de qualité élevées et aux dernières réglementations environnementales
- **Silencieux** : leur refroidissement, sans moteur et sans pièces mobiles, permet un fonctionnement très silencieux, particulièrement adapté aux environnements hôteliers (classe A)
- **Contrôle** précis et stable de la température
- **Flexibilité** : porte réversible grâce à ses charnières interchangeables, de manière simple et rapide
- **Options** : gamme disponible pour personnaliser le produit afin de répondre aux besoins de chaque client

### IMPORTANT : Ventilation

L'unité de refroidissement nécessite un espace de ventilation pour un fonctionnement optimal du minibar, il est donc recommandé de laisser un espace minimum de 6 cm autour d'elle.



### Certifications

- 2014/30/EU (EMC)
- 2014/35/EU (LV)
- EU/2019/2019 (Energie)
- 2011/65/EU (RoHS)



\* Image 40 L sur p2



### Spécifications Techniques

	27 L	30 L	40 L
Modèle	Solution TE1 27-G	Solution TE1 30-G	Solution TE1 40-G
Volume net	24 Litres	31 Litres	40 Litres
Dimensions avec emballage (mm, Hauteur x Largeur x Profondeur)	559 x 432 x 464	559 x 432 x 464	614 x 464 x 494
Dimensions sans emballage (mm, Hauteur x Largeur x Profondeur)	512 x 384 x 399	512 x 420 x 397	566 x 441 x 432
Puissance nominale	60 Watt		
Alimentation électrique	100-240 V / 50-60 Hz		
Poids net	11.6 Kg (±1)	11.3 Kg (±1)	13.5 Kg (±1)
Poids brut	12.6 Kg (±1)	12.5 Kg (±1)	15 Kg (±1)
Type de thermostat	ICS (système de contrôle intelligent)		
Plage de température	8-14 °C		
Intervalle de temp. externe	16 to 32 °C		
Type de dégivrage	Auto-defrost		
Intervalle de dégivrage	23.9 (a) à 25 °C (h)		
Lumière intérieure	Type LED		
Clayettes	x2 transparents (plastique)		
Porte-bouteille 1,5L	n/d		
Glissière de porte pour armoire	n/d		
Autres options	Serrure		
Consommation annuelle d'énergie	175 kWh /a	191 kWh /a	162 kWh /a
Class d'efficacité énergétique	G		
Classe climatique	N		
Émissions de bruit acoustique dans l'air	23 dB(A) re 1 pW	23 dB(A) re 1 pW	23 dB(A) re 1 pW
Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	A		

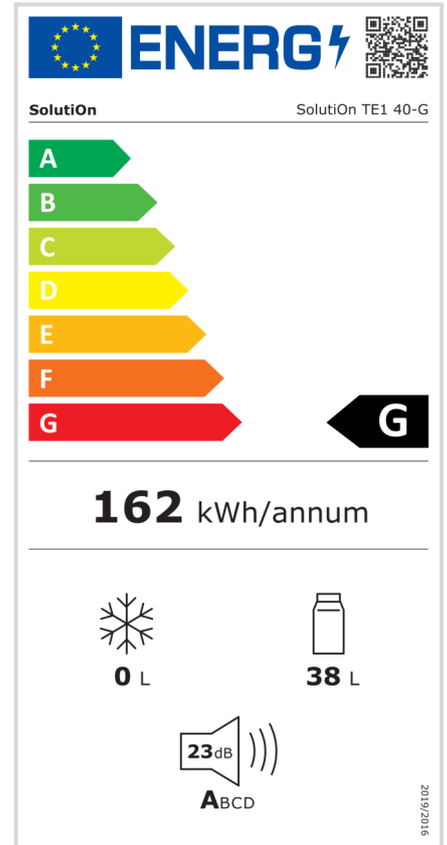
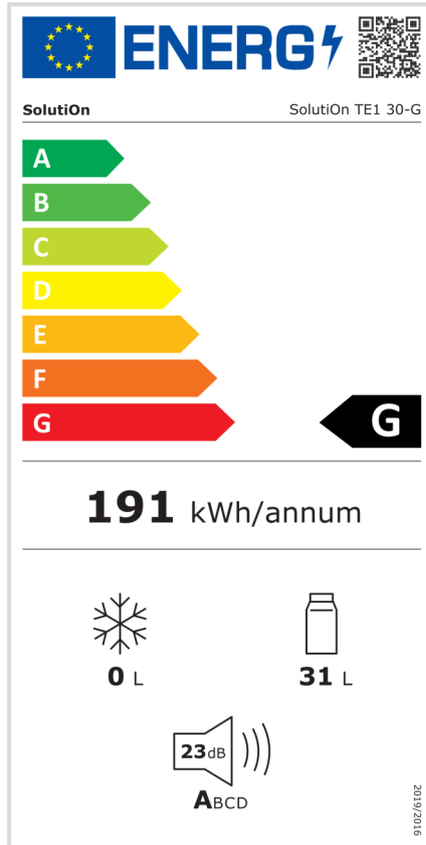
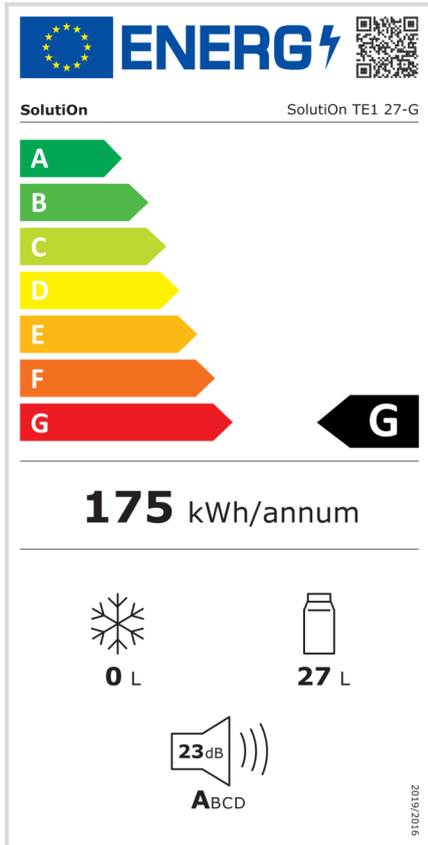
27 L



30 L



40 L



© 2025 Honeywell International Inc. Tous droits réservés. Les données peuvent être modifiées sans préavis.