



## UR200W1

Refroidisseur de stockage

### Caractéristiques du produit

- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Refroidissement par ventilateur
- Tablettes ajustables
- Régulation numérique et affichage de la température
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Verrou

Réfrigérateur sous-comptoir basse consommation, blanc

Le TEFCOLD UR200W1 est un réfrigérateur sous-comptoir classique présentant une consommation d'énergie exceptionnellement basse. En effet, il consomme 47 % moins d'énergie que les modèles UR200 standard. Il est doté de clayettes réglables avec une capacité de charge de 15 kg par clayette. Ce petit réfrigérateur est équipé d'un système de froid ventilé et d'un thermostat numérique pour régler facilement la température.

La gamme UR est disponible en plusieurs tailles et couleurs différentes, avec des versions à porte pleine ou à porte vitrée. Voir la gamme UF pour la version froid négatif.

Mesures et contenu		
Densité d'isolation	kg/m <sup>3</sup>	38
Plage de température	°C	-2 à +8
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	54 / 49
Volume brut / net	l	129 / 119
Design et matériaux		
Nombre et type de porte		1 porte pleine à charnières
Dimensions de la tablette inférieure		503 x 225
Charge max. par tablette	kg/m <sup>2</sup>	110
Couleur de tablette		Blanc
Dimensions des tablettes		503 x 415 mm
Nombre et type de tablettes		3 clayettes blanches
Pieds		2 pieds ajustables
Roulettes		2 roulettes
Finition extérieure		Blanc
Finition intérieure		Blanc
Éclairage intérieur		Non
Serrure		Oui
Froid et fonctions		
Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Avec ventilateur
Type de dégivrage		
Fluide frigorigène		R600a
Charge de gaz	g	50
Puissance et consommation		
Classe énergétique		A+
Max Ambient		30°C at 55% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	0.59
Consommation électrique par an	kWh/an	215
EEI	%	11
Puissance		
Puissance consommée	W	70
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	45
Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	510 x 485 x 620
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	600 x 615 x 855
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	680 x 680 x 1050 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	114



Thermostat électronique



Ventilateur interne