



## UR200X1

Refrigerateur de stockage

### Caractéristiques du produit

- Extérieur en acier inoxydable
- 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, acie

Le TEFCOLD UR200X1 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	SS430	
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
EEL	%	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



Ventilateur interne



Poignée intégrée