

## FRONTIER"5513L

Microcentrifugeuse grande vitesse



# Microcentrifugeuse de paillasse compacte avec interface tactile, idéale pour les centrifugations de routine de microtubes.

La microcentrifugeuse Frontier™ 5513L permet de centrifuger 18 microtubes de 1,5/2 ml en générant une force allant jusqu'à 15 995 x g pour les applications de biologie moléculaire de routine, telles que la purification et l'extraction d'ADN/ARN. Conçue pour une utilisation pratique, la microcentrifugeuse Frontier™ 5513L est dotée d'un panneau de contrôle étanche et d'une interface tactile pour un réglage rapide et efficace.

### Des caractéristiques uniques :

- La microcentrifugeuse Frontier™ 5513L inclut un rotor ergonomique pour 18 microtubes 1,5/2,0 ml se fermant rapidement et facilement en 1/4 de tour. Des adaptateurs pour microtubes de 0,5ml ou 0,2/0,4ml sont également disponibles.
- Conçus pour faciliter leur utilisation, la microcentrifugeuse FC5513L est dotée d'un panneau frontal avec une protection IP65 permettant une réponse efficace de la machine, même en cas de port de gants.
- Avec son faible encombrement, la microcentrifugeuse Frontier™ 5513L est suffisamment compacte pour économiser un espace précieux sur la paillasse tout en acceptant un nombre suffisant de microtubes pour les applications sur l'ADN.

## **FRONTIER**<sup>™</sup>**55I3L** *Microcentrifugeuse grande vitesse*

## **Spécifications**

Modèle	FC5513L				
Plage de vitesses	200 tr/min – 14 000 tr/min ; 10 tr/min / incréments				
Force centrifuge relative maximale	15 994 x g; 10 x g / incréments				
Capacité maximale (rotor)	18 x 1,5/2,0 ml				
Gamme de température	Refroidissement à air				
Durée	Rotation rapide, 10 s à 99 h 59 min 59 s ou continu				
Niveau sonore	$\leq$ 57 + 2 dB(A)				
Niveaux d'accélération/de décélération	10				
Densité admissible à la vitesse maximale	1,2 g/ml				
Énergie cinétique admissible	1 429 Nm				
Alimentation secteur	230 V/50-60 Hz				
Fluctuation de la tension	± 10%				
Consommation de courant	0,8 A				
Consommation électrique	120 W				
Dimensions (L x P x H)	277 x 356 x 236 mm				
Poids net (sans rotor)	13,5 kg				
Dimensions à l'expédition (L × P × H)	370 x 470 x 340 mm				
Poids à l'expédition (sans rotor)	15,5 kg				
Environnement	Utilisation en intérieur uniquement				

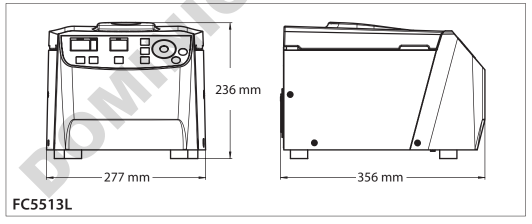
## **Rotors et adaptateurs**



Référence	83041006			
Description	Rotor angulaire 18 x 1,5/2,0 ml avec couvercle			
Compatible avec	FC5513			
Vitesse maximale	14 000 tr/min			
FCR maximale	15 994 x g			

Accessoires							
Référence	Description	Vol./Tube	Diamètre	Type de tubes	Nombre de tubes/ rotor		
Sans adaptateur	Rotor angulaire 18 x 1,5/2,0 ml avec couvercle	1,5/2,0 ml	11 mm	Microtubes	18		
30130885	Adaptateur, 1 x 0,5 ml D8 mm, 6/pq	0,5 ml	8 mm	Microtubes	18		
30130884	Adaptateur, 1 x 0,2/0,4 ml D6 mm, 6/pq	0,2/0,4 ml	6 mm	Microtubes	18		

#### **Dimensions**



#### Autres caractéristiques et équipements standard

10 paramètres d'accélération et de décélération, présélection de la durée de fonctionnement de 10 s à 99 h 59 min ou continu, signal sonore à la fin de chaque cycle avec différentes mélodies, rotation rapide pour les cycles courts

#### Conformité

- Sécurité du produit : IEC/EN 61010-1; IEC/EN 61010-2-020
- Compatibilité électromagnétique : IEC/EN 61326-1 Classe B, Environnements de base
- Marquage de conformité : CE

#### **OHAUS Europe GmbH**

e-mail: ssc@ohaus.com Tel: 0041 22 567 53 19 e-mail: tsc@ohaus.com Tel: 0041 22 567 53 20

#### www.ohaus.com

80776887\_A 20230830 © Copyright OHAUS Corporation

Le système de gestion régissant la fabrication de ce produit est certifié ISO 9001:2015.

