

Evaporateurs rotatifs Rotavapor Buchi (suite)

Packs Rotavapor R-300

■ Solution complète modulable pour une ergonomie optimale

				Refrigeriseur	Sans		F-305	F-308
				Réfrigérant	Piège à froid	Vertical	Vertical	Vertical
				Verrerie	Plastifiée	Plastifiée	Plastifiée	Plastifiée
Elévation	Bain	Pompe à vide	Interface					
Manuelle	B-301	V-300	I-300	Réf.	946514	946518	946519	946520
			€	NC -	NC -	NC -	NC -	
			I-300 Pro	Réf.	946513	946515	946516	946517
	€		NC -	NC -	NC -	NC -		
	B-305		I-300	Réf.	946522	946526	946527	946528
			€	NC -	NC -	NC -	NC -	
I-300 Pro		Réf.	946521	946523	946524	946525		
€	NC -	NC -	NC -	NC -				
Electrique	B-301	I-300	Réf.	946530	946534	946535	946536	
		€	NC -	NC -	NC -	NC -		
		I-300 Pro	Réf.	946529	946531	946532	946533	
	€	NC -	NC -	NC -	NC -			
	B-305	I-300	Réf.	946538	946542	-	-	
		€	NC -	NC -	-	-		
I-300 Pro		Réf.	946537	946539	946540	946541		
€	NC -	NC -	NC -	NC -				

Refrigeriseur EcoChyll X1

Ecochyll atteint des températures stables sous le point de congélation en quelques secondes sans utiliser de liquides de refroidissement traditionnels.

L'EcoChyll X1 est facile à utiliser, permet d'économiser du temps, de l'énergie et de l'argent.

- Alternative aux refroidisseurs à circulation pour évaporateurs rotatifs
- Ultra rapide : atteint -20°C en 2 minutes
- Compatible toutes marques évaporateur rotatif
- Durable : pas de glycol, pas de glace, pas d'eau
- Compact : prend peu de place sur la paillasse
- Plage de température : -40 à -5°C (stabilité +/- 2°C)
- Version refroidisseur seul : avec condenseur 1l, Ballon récepteur fond rond 1l, adaptateur, pince clamp et tubulure
- Version complète avec Evaporateur rotatif, bain et pompe (sans contrôleur)

Compatible tout évaporateur existant



Température condenseur (°C)	Amb à -40°C
Stabilité température du condenseur (°C)	+/- 0.1
Alimentation électrique	100-120/200-240V 50/60Hz
Dimensions (LxPxH) cm	30,4x 43,2 x 68,6
Poids (kg)	38,5

Réf.	Désignation	€
275000	Refrigeriseur EcoChyll X1	NC -
275001	Pack évaporateur EcoChyll X1 avec évaporateur rotatif	NC -

Combiné Ecodyst Hydrogen 1H

Evaporateur rotatif avec système de refroidissement, bain et écran LCD de commande

- Appareil complet avec système de refroidissement, bain et contrôleur
- Opérationnel en un temps très court (-35 °C en 90 sec)
- Fonctionnement écologique et économe en énergie
- Taux d'évaporation plus rapides que les évaporateurs rotatifs traditionnels
- Ecran LCD intégrant un contrôleur de pompe
- Contrôle du process : affichage numérique de la vitesse de rotation, des températures de refroidissement et de chauffage
- Comprend la verrerie, un flacon de réception de 1 l et tous les accessoires
- Compact : gain de place sur la paillasse
- Livré complet avec condenseur 1 l, Ballon récepteur fond rond 1 l, adaptateur, pince clamp et tubulures



Hauteur d'ajustement	150 mm
Plage de temps programmable (min)	1-999
Température condenseur (°C)	Amb à -40°C
Stabilité température du condenseur (°C)	+/- 0.1
Gamme de température bain (°C)	Amb - 180°C
Précision de la température du bain	eau : +/- 1°C, huile = +/- 3°C
Volume du bain (l)	5
Vitesse de rotation (rpm)	20 - 280
Puissance de chauffe (W)	1300
Alimentation électrique	100-120/200-240V 50/60Hz
Interface	USB
Classe de protection	IP20
Dimensions (LxPxH) cm	30,4x 38,1 x 73,6

Réf.	Désignation	€
275002	Combiné Ecodyst Hydrogen 1H sans pompe	NC -
275003	Combiné Ecodyst Hydrogen 1H avec pompe à vide	NC -