

Lyophilisateur Lyovapor™ L-200

Le Lyophilisateur L-200 est un appareil flexible de paillasse avec un degré d'automatisation élevé.

- Température du condenseur : -55 °C
- Capacité en glace jusqu'à 6 kg/24 h
- Flexible : configurations à façon selon l'application
- Ergonomique : affichage ajustable à l'avant ou sur le côté. Pour travail sous hotte : une seconde interface peut être connectée à l'extérieur
- Protection des échantillons : arrêt du chauffage au-delà de la limite définie, ou pour des températures hors plages de sécurité
- Spécificités sur la chambre de lyophilisation : hauteur ajustable entre chaque étage

Infinite-Control™

- Surveillance à distance sur mobiles et tablettes
- Information sur le suivi du process via notifications



L-200

- Interface basique
- Pour séchage primaire uniquement
- Réglage du vide à l'écran

L-200 livré avec :	Manifold 12 positions	Manifold 24 positions	4 plateaux non chauffants	4 plateaux non chauffants et 12 manifolds	6 plateaux non chauffants	6 plateaux non chauffants et 12 manifolds
Configuration						
Réf. avec pompe Pfeiffer Duo 6	946641	946647	946653	946659	946665	946671
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
Réf. avec pompe Edwards nXDS6iC sans huile 6 à 10 m ³ /h	946643	946649	946655	946661	946667	946673
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

L-200 Pro

- Interface Pro
- Logiciel Lyovapor et sonde de température en option
- Pour échantillons nécessitant un suivi de procédé
- Régulation possible des plateaux chauffants

L-200 Pro livré avec :	4 plateaux chauffants	4 plateaux chauffants et 12 manifolds	4 plateaux chauffants et couvercle de bouchage	6 plateaux chauffants	6 plateaux chauffants et 12 manifolds
Configuration					
Réf. avec pompe Pfeiffer Duo 6	946678	946702	946726	946750	946774
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
Réf. avec pompe Edwards nXDS6iC sans huile 6 à 10 m ³ /h	946680	946704	946728	946752	946776
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Options L-200 Pro sur demande :

Logiciel Lyovapor

- Pour exportation des données et conditionnement de la machine à distance

Options toutes configurations :

Chariot

- Pour un lyophilisateur mobile dans le laboratoire



Sonde de température

- PT1000 pour détermination du point final et suivi de la température produit pendant le cycle

Pompes selon les besoins

- Pompe Pfeiffer Duo 6 : pompe à palettes, débit 5 m³/h, vide limite
- Pompe Edwards nXDS6iC : pompe à palettes sans huile, débit 6 m³/h, vide limite



Autres configurations sur demande.