

Système d'aspiration et accessoires			
Description	Quantité	Référence	
Système d'aspiration avec flacon de 4 L et poignée de contrôle	1	N2400-9000	
Accessoires			
Poignée de contrôle pour système d'aspiration <sup>2)</sup>	1	N2400-9001	
Adaptateur de pointe monocanal pour poignée de contrôle	1	N2400-9002	
Adaptateur de pointe huit canaux pour poignée de contrôle <sup>1)</sup>	1	N2400-9003	
Support pour poignée de contrôle	1	N2400-9004	
Tuyaux pour poignée de contrôle, 2,50 m	1	N2400-9005	
Kit de connexion pour deuxième poignée de contrôle	1	N2400-9006	
Filtre de protection avec tuyaux connectifs	1	N2400-9007	
Poignée de contrôle avec raccord rapide au flacon	1	N2400-9008	
Raccord rapide du flacon à la pompe	1	N2400-9009	
Flacon de 4 L en PP avec filtre & tuyau d'admission	1	N2400-9010	
Flacon de 4 L en PP, avec bouchon à vis	1	N2400-9011	
Flacon de 2 L avec filtre & tuyau d'admission	1	N2400-9012	
Adaptateur pour flacon de 2 L	1	N2400-9013	
Plateau mobile	1	N2400-9014	
Clé pour changement de membrane	1	N2400-9015	

<sup>1)</sup> Comprend une pièce d'appui.

<sup>2)</sup> Comprend un adaptateur pour pipettes, un adaptateur pour pointes de pipette, un support mural et 2,5 m de tuyaux.

Spécifications techniques	
Vitesse de pompage maximum	16,7 L/min
Vide limite (absolu)	150 mbar
Gamme ajustable de vide	150 - 850 mbar
Pression max. entrée/sortie admissible	1,1 bar
Altitude d'installation max.	2000 m au-dessus du niveau de la mer
Niveau de bruit	45 dB(a)
Alimentation électrique	230 V + 10 %, 50/60 Hz
Consommation électrique max.	40 W
Température d'utilisation	10 - 40 °C
Humidité relative	30 - 85 %
Dimensions (L × P × H)	408 × 194 × 500 mm
Poids	7,3 kg

## Accessoires du système d'aspiration



N2400-9001



N2400-9002



N2400-9003



N2400-9004



N2400-9005



N2400-9006



N2400-9007



N2400-9008



N2400-9009



N2400-9010



N2400-9011



N2400-9012



N2400-9013  
(requis pour l'utilisation avec N2400-9012)



N2400-9014

[www.starlab.click/aspirator](http://www.starlab.click/aspirator)

