

**Concentratore sottovuoto, Concentrator plus#****Eppendorf**

Concentratore sottovuoto, Concentrator Plus™. Il nuovo Concentrator Plus include un display LCD e tastiera con comandi di facile utilizzo con una chiara attribuzione dei tasti funzionali sul display.

Concentrator Plus è disponibile in due configurazioni:

- Sistema completo con pompa a membrana integrata che non richiede manutenzione
- Concentratore base per collegamento ad un vuoto esistente

La tecnologia di riscaldamento del concentratore consente un processo di evaporazione ottimale. Indipendentemente dalla configurazione scelta, viene garantita una concentrazione sottovuoto rapida, efficace e allo stesso tempo delicata dei campioni (ad esempio DNA/RNA, proteine). Il sistema completo include un condensatore di vapore che purifica fino all'85% dell'aria di scarico, proteggendo da odori sgradevoli.

**Caratteristiche**

Sistema completo / Sistema Base

Potenza massima assorbita: 350W / 150W

Dimensioni (L x P x H): 33 x 58 x 29 cm / 33 x 37 x 23 cm

Peso: 31,5 kg / 16,5 kg

Potenza vuoto: 20hPa (20mbar)

N° giri rotore ad angolo fisso: 1.400 rpm

Volumi provette: 0,2ml - 50ml

Capacità: max. 144 provette 2 micropiastre



Code	Description	Packaging
LLG09776620	Sistema completo, pompa vuoto con membrana, rotore angolo fisso 48x1,5/2ml	1 pz.
LLG09776621	Sistema completo, pompa a vuoto con membrana, connessione unità esterne	1 pz.
LLG09776622	Sistema completo, pompa a vuoto a membrana, senza rotore	1 pz.
LLG09776624	Rotore F-35-6-30 per 6x15 ml provette Falcon per Concentrator plus	1 pz.
LLG09776623	Apparecchio singolo con rotore angolo fisso 48x1,5/2ml	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
 VIA R. MERENDI, 22  
 20007 CORNAREDO (MI)  
 TEL. +39 02 93 99 190  
 FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

