

**Carro de transporte para bomba de vacío, CP1 - CP2****KGW****Carro de transporte para bomba de vacío, CP1 - CP2**

Carro de transporte para bomba de vacío con dos traps de condensación que funcionan en paralelo o alternadamente. El carrito de la bomba consiste en una estructura de aluminio montada sobre ruedecitas que se pueden fijar con un estante inferior de PE para una bomba de vacío y un estante superior de PE que acomoda dos traps de condensación. Los traps de condensación pueden almacenar un volumen de condensado aproximado de 150 ml. Las juntas esmeriladas esféricas están selladas con anillos O recubiertos de FEP. Se suministra sin bomba.

La estructura estándar ha sido diseñada para ser utilizada con LN2 como refrigerante. Si se utiliza acetona y CO2 solicitar 2 rejillas para CO2 (nr. cat. 9.032.081).



Code	Description	Packaging
LLG09881380	Vacuum pump trolley CP 1with pressure g	1 pz.
LLG09881381	Vacuum pump trolley CP 2without pressur	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
 Calle Filadors 35,  
 6º Planta 5º Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



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

