



## Recirculating Chiller F-325 “Pusat layanan” untuk Rotavapor® R-220 Pro

Kini R-220 Pro Anda tidak memerlukan saluran suplai lagi. Pendingin, Rotavapor® R-220 Pro, dan Vacuum Pump V-600 telah digabungkan dalam satu unit yang tersimpan dalam sebuah troli.

### Terintegrasi

Multiguna: Pendingin, Rotavapor®, dan pompa digabungkan dalam satu troli



### Kinerja tinggi

Perangkat pendingin yang sangat kuat dan efektif



### Ekologis

Hemat air, emisi berkurang, dan konsumsi energi yang kecil

## F-325:Manfaat paling penting untuk Anda



### Terintegrasi

- Perangkat pendingin untuk Rotavapor® R-220 Pro yang hemat tempat berkat pendingin dan troli yang digabungkan menjadi satu
- Pengoperasian terpusat sehingga menghasilkan penanganan yang nyaman
- Dengan Rotavapor® R-220 Pro, pengoperasian menjadi lebih mudah dan efektif



### Kinerja tinggi

- Kapasitas pendinginan sangat tinggi sehingga dapat digunakan untuk evaporator industri atau evaporator laboratorium hingga 3 evaporator
- Memberikan cakupan area pendinginan yang luas
- Bekerja optimal pada suhu pendinginan yang rendah



### Ekologis

- Pengoperasian berkelanjutan karena tanpa pemakaian air, kondenser sekunder dari pompa juga dapat didinginkan oleh pendingin
- Pengurangan emisi pelarut dari distilasi
- Bebas bising dan emisi panas pada mode standby
- Mengurangi penggunaan daya berkat proses pendinginan yang optimal

## Lengkapi portofolio Anda



Rotavapor®  
R-220 Pro

Skala produksi dengan  
performa terbaik



Vacuum Pump  
V-600

Sumber vakum  
bertenaga dan tenang



Lab size  
systems

Solusi distilasi lengkap



Recirculating Chiller  
F-305 / F-308 / F-314

Cara penghematan  
air yang efisien pada  
pendinginan

