

**Bagni riscaldanti a circolazione con Controllore Digitale Avanzato di Temperatura**

Bagni riscaldanti a circolazione con controllore digitale avanzato di temperatura precisi. Affidabili. Con una linea elegante e display digitale eccezionalmente largo, i nostri bagni a circolazione sono belli da vedere. Ma anche i partner più interessanti devono aiutare nel lavoro. Per questo abbiamo reso i nostri bagni a circolazione dei forti lavoratori, facili da gestire e da mantenere. Lo strumento PolyScience è il partner in laboratorio in grado di rendere la vostra vita più facile e più produttiva.

- Dimensioni dei serbatoi da 7 a 45 litri
- Pompa premente e aspirante (modelli a scelta)
- LidDock
- Parte superiore fenolica dei bagni in DuraTop che resiste ai prodotti chimici di laboratorio
- Larga apertura del bagno -
- Swivel 180, display con un raggio visivo di rotazione di 180°
- Semplice connessione hook-up ai fluidi
- Modelli con solo riscaldamento e con raffreddamento/riscaldamento
- Regolazione e funzionamento intuitivi, con l'aiuto multi-lingue o le istruzioni sullo schermo
- Regolazione e mantenimento semplificati
- Sicurezza Classe II, secondo gli standards DIN 12876-1 Classe III per uso con liquidi infiammabili (modelli a scelta)
- Temperatura di lavoro: da +10 °C ambiente a + 200 °C
- Stabilità della temperatura:  $\pm 0.01$  °C
- Intuitivo display da 3,75 "(9,5 cm) con controllo touch pad
- 4 lingue: francese, tedesco, spagnolo, inglese
- Controllore girevole 180°
- Connettività a bordo: USB-A & B, Ethernet, RS-232 / RS-485 e sonda di temperatura esterna
- Istruzioni sullo schermo
- Ottimizzazione automatica delle prestazioni e regolazione specifica del calore



- Capacità di calibrazione a singolo punto

Code	Description	Packaging
LLG04658627	Bagni a circolazione, Controllore Digitale Avanzato di temp., 7 L	1 pz.
LLG04658630	Bagni a circolazione, Controllore Digitale Avanzato di temp., 15 L	1 pz.
LLG04658633	Bagni a circolazione, Controllore Digitale Avanzato di temp., 20 L	1 pz.
LLG04658637	Bagni a circolazione, Controllore Digitale Avanzato di temp., 28 L	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*

