

**Bagno riscaldante a circolazione con Controllore Standard Digitale della Temperatura**

Bagno riscaldante a circolazione con controllore standard digitale della 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 + 170 °C
- Stabilità della temperatura: ± 0.04 °C
- Grande icona universale e display inglese
- Regolatore girevole 180°
- Connettività a bordo: uscita seriale RS-232
- Istruzioni sullo schermo
- Ottimizzazione automatica delle prestazioni
- Capacità di calibrazione a singolo punto



Code	Description	Packaging
LLG04658628	Bagno a circolazione, Controllore Standard Digitale della temp., 7 L	1 pz.
LLG04658631	Bagno a circolazione, Controllore Standard Digitale della temp., 15 L	1 pz.
LLG04658634	Bagno a circolazione, Controllore Standard Digitale della temp., 20 L	1 pz.
LLG04658638	Bagno a circolazione, Controllore Standard Digitale della 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



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

