



## Reliance™ 100 Series

Laveurs de verrerie de laboratoire

Les laveurs Reliance 100 Series sont des systèmes de haute qualité spécialement conçus pour les laboratoires de recherche intensive. Ils permettent le nettoyage et le séchage automatisés de la verrerie de laboratoire typique, ainsi que de divers articles en plastique utilisés dans les installations de recherche.

### Une flexibilité inégalée

Le Reliance 100 Series inclut trois modèles différents afin de répondre aux besoins spécifiques en matière de nettoyage d'un laboratoire de recherche.

#### RELIANCE 100

Conçu principalement pour les articles en verre tels que les béchers, les ustensiles, les tubes à essai, les boîtes de Pétri et autres articles à bords larges.

#### RELIANCE 100LS

Spécialement conçu pour laver et sécher la verrerie à col étroit, telle que les pipettes volumétriques et les flacons Erlenmeyer.

#### RELIANCE 100XLS

Conçu pour laver et sécher la verrerie à col étroit dans des applications critiques et sensibles à la contamination.



Les verrous de déblocage permettent aux râteliers supérieurs d'être facilement retirés pour le déchargement ou l'échange avec un autre panier.

## Davantage de flexibilité

Les trois modèles de Reliance 100 Series sont disponibles pour être encastrés sous un comptoir ou montés sur un support modulaire autonome à l'aide d'un socle de 43,2 cm (17 po) en option.



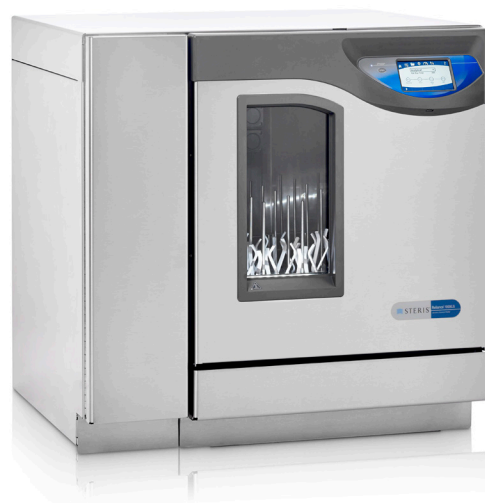
La nouvelle interface à écran tactile couleur permet aux opérateurs de sélectionner et de mémoriser jusqu'à 200 programmes définis en usine ou par l'utilisateur. La commande offre également des capacités de surveillance à distance et les données de cycle peuvent être exportées via les ports USB/Ethernet.



Le Reliance 100LS comprend un panier inférieur à canules pour un lavage efficace de la verrerie à col étroit avec la possibilité d'installer un panier supérieur.



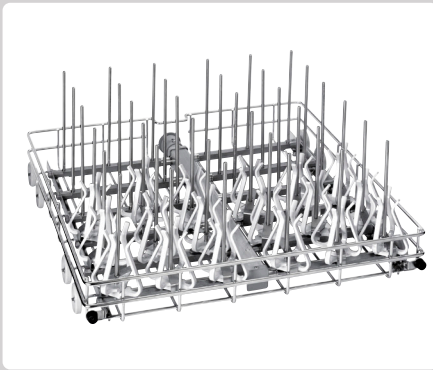
Le compartiment latéral du Reliance 100XLS abrite un filtre HEPA efficace à 99,97 %, et des distributeurs automatiques de détergent et d'agent de rinçage liquides.



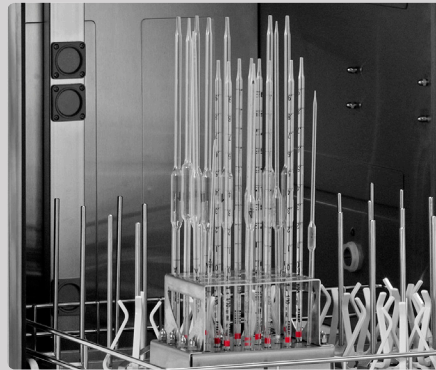
Le Reliance 100XLS possède des caractéristiques avancées pour le contrôle et la surveillance des contaminants, y compris la conductivité de l'eau et le séchage avec filtre HEPA.

## Efficacité de nettoyage maximale

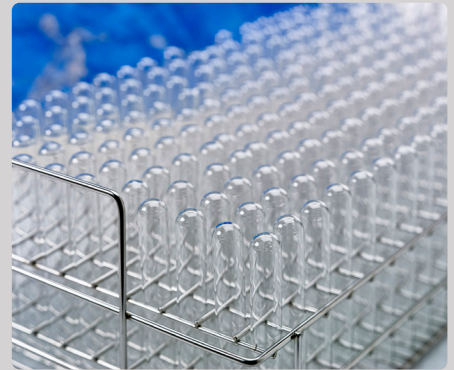
Le Reliance 100 comprend des râteliers supérieurs et inférieurs standard pour accueillir une variété de paniers et d'inserts accessoires afin d'assurer un nettoyage et un séchage efficaces de la plupart des articles de verrerie de laboratoire typiques.



Un panier à 36 canules est inclus dans tous les modèles Reliance 100LS et XLS. Il peut également être utilisé dans la version Reliance 100.



Les pipettes peuvent être parfaitement nettoyées et séchées dans laveurs Reliance 100LS et XLS.



Plusieurs inserts sont disponibles afin d'assurer une prise en charge complète de tous les types de verrerie.



## Assistance

Les solutions de recherche de STERIS vont bien au-delà du simple équipement. Chaque système est soutenu par un service d'assistance inégalé de techniciens professionnels à travers le monde. Depuis les chimies spécialisées jusqu'à la planification des installations, l'installation et l'assistance opérationnelle continue, STERIS accompagne ses clients tout au long de leur cycle de recherche afin de maximiser le temps de fonctionnement et la durée de vie opérationnelle de leur équipement.