

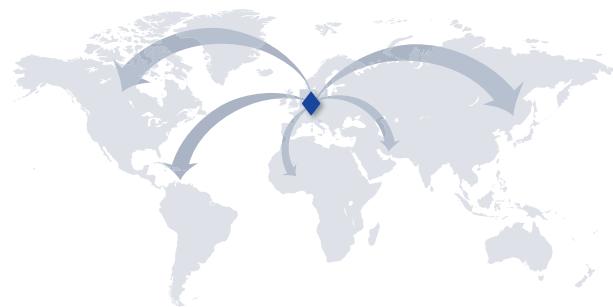
SHP Steriltechnik AG est une entreprise allemande leader dans le domaine de la stérilisation à la vapeur, basée en Saxe-Anhalt. Les autoclaves de la série Laboklav se caractérisent par leur fiabilité et leur qualité. Nous fabriquons exclusivement en Allemagne selon des normes de qualité élevées et contrôlées en permanence.

Notre entreprise est certifiée ISO 9001 ; nos autoclaves ont une homologation TÜV et portent le marquage CE.

Nous sommes à vos côtés avec des paroles et des actes et offrons :

- ◆ Des conseils complets
- ◆ Formation des utilisateurs et séminaires
- ◆ Présentations lors d'événements et de salons
- ◆ QI, QO, QP, DQ
- ◆ Concepts individuels et équipements spéciaux sur demande
- ◆ Assistance technique par des techniciens de service formés et agréés

NOS AUTOCLAVES
DE LABORATOIRE À
CHAMBRE RONDE :



VOUS ÊTES
INTÉRESSÉ PAR
NOS PRODUITS ?

**Nous nous réjouissons de
votre demande par:**

Telephone: +33 (0) 01 39 80 99 82

Email: contact@shp-scientifique.fr

Votre contact:

Anja Chabanne
Area Manager France



Anja.Chabanne@shp-scientifique.fr
Portable: +33 (0) 602 08 51 97



SHP SCIENTIFIQUE
10 Rue Condorcet
F95150 Taverny



www.shp-scientifique.fr



AUTOCLAVES DE LABORATOIRE

Fabriqué en Allemagne

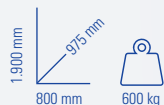


www.shp-scientifique.fr

LABOKLAV 366

Le **Laboklav 366** est un petit autoclave à deux portes. Il est conçu comme autoclave unique pour un petit volume d'articles à stériliser ou comme appareil supplémentaire dans les grandes stérilisations centrales. Pour tous les programmes de liquides, la température est contrôlée directement dans le milieu par une sonde de référence flexible PT100 en option ; celle-ci empêche l'ouverture de la chambre si la température du milieu est trop élevée (barrière thermique selon IEC 61010).

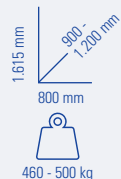
- ◆ Taille de la chambre: 2 STE (150 litres)
- ◆ Avec portes coulissantes verticales automatiques
- ◆ Avec générateur de vapeur intégré
- ◆ Cuve, manteau de chauffage, porte coulissante et boîtier entièrement en acier inoxydable de haute qualité
- ◆ Écran couleur 5,7" avec écran tactile
- ◆ 18 programmes + 2 programmes de test
- ◆ De série avec :
 - Système de vide (V) et système d'économie d'eau de refroidissement
- ◆ Unité de base disponible en option avec :
 - Sonde flexible
 - Filtration de l'air évacué (FA)
- ◆ Nombreux accessoires :
Système de transport et de chargement, paniers, bacs, compresseur, imprimante



LABOKLAV 44x

Le **Laboklav 44x** est un autoclave compact pour un petit et moyen volume d'articles à stériliser ou comme appareil supplémentaire dans les grandes stérilisations centrales. Il est disponible en version à 1 ou 2 portes. Grâce à une sonde de milieu flexible en option, la température est contrôlée directement dans le milieu dans tous les programmes de liquides et l'ouverture de la porte de la chambre est empêchée lorsque la température du milieu est trop élevée (barrière thermique selon la norme IEC 61010).

- ◆ Taille de la chambre 1 /1,5 STE (103/150 Litres)
- ◆ Avec portes coulissantes verticales automatiques
- ◆ Avec générateur de vapeur intégré
- ◆ Cuve, manteau de chauffage, porte coulissante et boîtier entièrement en acier inoxydable de haute qualité
- ◆ Écran couleur 7" avec écran tactile
- ◆ 19 programmes + 2 programmes de test
- ◆ De série avec :
 - Système de vide (V) et système d'économie d'eau de refroidissement
- ◆ Unité de base disponible en option avec :
 - Refroidissement rapide sans/avec pression d'appui (M+S)
 - Sonde flexible
 - Filtration de l'air évacué (FA)
 - Installation étanche au gaz
- ◆ Nombreux accessoires :
Système de transport et de chargement, paniers, bacs, compresseur, imprimante ou logiciel



LABOKLAV 66xx

Le **Laboklav 66xx** est un autoclave universel offrant un large éventail d'applications pour les grands volumes d'articles à stériliser dans les grandes stérilisations centrales ou dans le secteur industriel. Il est disponible en version à 1 porte ou à 2 portes. La sonde de milieu flexible en option garantit la stérilisation sûre des liquides grâce à la mesure dans le récipient de référence (barrière thermique selon IEC 61010).

- ◆ Taille de la chambre 4-12 STE (334-897 Litres)
- ◆ Avec portes coulissantes verticales automatiques
- ◆ Avec générateur de vapeur intégré
- ◆ Cuve, manteau de chauffage, porte coulissante et boîtier entièrement en acier inoxydable de haute qualité
- ◆ Écran couleur 7" avec écran tactile
- ◆ 19 programmes + 2 programmes de test
- ◆ De série avec :
 - Système de vide (V) et système d'économie d'eau de refroidissement
- ◆ Unité de base disponible en option avec :
 - Refroidissement rapide sans/avec pression d'appui (M+S)
 - Sonde flexible
 - Filtration de l'air évacué (FA)
 - Installation étanche au gaz
- ◆ Nombreux accessoires :
Système de transport et de chargement, paniers, bacs, compresseur, imprimante ou logiciel

