

Autoclave série HV De 25 à 110 litres

Contrôle entièrement automatique du cycle de stérilisation

Temps de cycle complet entre 90 et 120 minutes

Couvercle à fermeture rapide

Autonome, pas de raccordement aux fluides

Réservoir pour condensats, pas de mauvaise odeur

Monté sur roulettes, facilement déplaçable



Sécurité

- ❌ Soupape de sécurité haute pression
- ❌ Verrouillage du couvercle lorsque l'appareil est sous pression
- ❌ Sonde de contrôle de la température des résistances
- ❌ Protection anti-démarrage en cas de niveau d'eau trop faible
- ❌ Conforme aux normes européennes CE, approuvé par les TÜV

Caractéristiques

- ❌ Cuve et parties en contact avec la vapeur : acier inox SUS 304
- ❌ Faible consommation d'eau et d'énergie
- ❌ Niveau d'eau du réservoir visible en façade
- ❌ Départ différé : 1 minute à 7 jours
- ❌ Temps de cycle réglable de 1 à 250 minutes
- ❌ Cycle spécial milieux de culture : 60 à 100°C



Programmes standards

- ❌ Stérilisation des solides : avec descente rapide de la température
- ❌ Stérilisation de liquide 1 : avec conservation à 95°C après stérilisation
- ❌ Stérilisation de liquide 2 : avec refroidissement naturel
- ❌ Stérilisation AGAR : permet une re-stérilisation de l'agar



Réf.	Capacité (litres)	Dim. Cuve (D x H mm)	Dim. Ext. (L x P x H mm)	T (°C)	Pression (max. Bar)	P (kW)	Alim (V/Hz)	Poids (kg)
20000	25	240 x 550	480 x 460 x 950	105 à 126	1,4	1,5	230/50	41
20001	50	300 x 710	540 x 530 x 1040	105 à 135	2,2	2,0	230/50	57
20002	85	420 x 615	660 x 650 x 1000	105 à 128	1,6	3,0	230/50	71
20003	110	420 x 795	660 x 650 x 1180	105 à 123	1,2	4,0	400T/50	81

Caractéristiques techniques :

Nombre de paniers par appareil :

Panier fil d'acier Référence :	Panier avec récupération Référence :	Bac en inox Référence :	Dimensions D x H (mm) Intérieure	Nombre de paniers par appareil			
				25 litres	50 litres	85 litres	110 litres
50006	50027	50010	225 x 250	2	-	-	-
50007	50028	50011	280 x 225	-	3	-	-
50008	50029	50012	390 x 290	-	-	2	-
50009	50030	50013	390 x 380	-	-	-	2

Liste des accessoires :

Références	Accessoires
50001	Sonde de température produit : Permet de contrôler la durée de cycle par la température au cœur du produit
50002	Refroidisseur à air : Puissant ventilateur permettant de diminuer de 40% le temps de refroidissement. Sans raccordement aux fluides, sans effet sur la température ambiante de la pièce
50003	Imprimante ticket: impression directe des paramètres de stérilisation
50004	Filtre d'air d'extraction : Protège l'environnement en cas de stérilisation de produits hautement infectieux
50017	Alimentation automatique en eau : Connexion directe à un déminéralisateur (pression minimum de sortie : 2 bar), pour une alimentation automatique du réservoir