

Prosté

SECTEUR DISPOSITIFS MÉDICAUX

AUTOCLAVE à vapeur d'eau

Sterilia

Vacuum "Type S"

Avec Pré-vide et Séchage sous vide

S 155

S 200

CE051 IMQ

Directive européenne 93/42 CE
ISO 9001-9002 - EN 13485



- 2 cycles libres programmables,
- 5 cycles dont un Cycle PRION,
- cycle Test B&D
- cycle Séchage supplémentaire,
- cycle Epruvettes (*incubation*),
- cycle de Nuit,
- prise Imprimante,
- menu en 5 langues,
- écran d'Affichage numérique,
- Manomètre analogique,
- Remplissage de l'eau déminéralisée manuellement par le dessus,
- Eau usée : évacuation dans bidon extérieur.

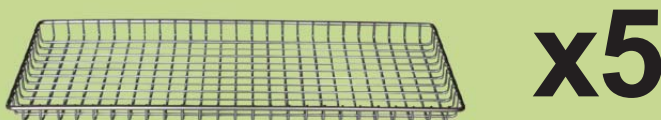


CHAMBRE Cylindrique Inox, Sans soudure
2 modèles :

S 155 15,5 L Diam. 240 Long. 340 mm
plateaux de 18 x 28 cm



S 200 20 L Diam. 240 Long. 440 mm
plateaux de 18 x 38 cm



En Options :

- Imprimantes à impact avec date (non thermique) ou thermique.



AMTECH

Alonso Matériels et TECHniques S.A.R.L.

244, rue de la Ferme - 77550 MOISSY-CRAMAYEL - Tél./Fax : 01 60 60 64 54

E-mail : servcom@amtech-alonso.fr FRANCE

(+33 1)

www.amtech-alonso.fr

(Toutes photographies non contractuelles)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

Alimentation	230 V	
Fréquence	50 Hz	
Puissance	1500 W	
Dimensions cuve	FRA 155	Diam. 240 x L 340 mm
	FRA 200	Diam. 240 x L 440 mm
Pression	2,1 b - 1,1 b	
Dimensions extérieures	P 540 x larg. 420 x H 390 mm	
Poids	40 Kg	
Température de fonctionnement	+3C à +35C	

TABLEAUX DE STÉRILISATION

Cycles libres programmables*

Cycles libres	Palier de Stérilisation	Temps de séchage	Nb de pré-vide
N 1	*	*	1
N 2	*	*	

Cycles libres 1 et 2 conseillés programmés Usine (Type B) Test HELIX Pr EN 13060-2

Cycles libres	Palier de Stérilisation	Temps de séchage		Nb de pré-vide
N 1 134 C (emballé)	20 min.	S 155	S 200	1
		25 min.	30 min.	
N 2 121 C (emballé)	30 min.	25 min.	30 min.	

Cycles fixes	Palier de Stérilisation	Temps de séchage	Nb de pré-vide
N 3 121 C (non emballé)	15 min.	5 min.	1
N 4 121 C (emballé)	20 min.	15 min.	1
N 5 134 C (non emballé)	4 min.	5 min.	1
N 6 134 C (emballé)	10 min.	15 min.	1
N 7 Cycle PRION 134 C	18 min.	20 min.	1

TESTS	Palier de Stérilisation	Temps de séchage	Nb de pré-vide
BOWIE & DICK	3,5 min.	2 min.	1
Fioles (échantillons)	Vérification des spores par incubation 48 H		

C. Nuit	Cycle de nuit programmable
Imprimante	A programmer
Langues	A selectionner GB/F/D/E/I