

## Autoclaves en acier inox contrôle par tablette tactile

capacité

18 litres

- cuve inox 304L
- utilisation très simple
- système de fermeture : verrouillage en toute sécurité d'un seul geste à l'aide d'une poignée (sans pas de vis)
- sécurités : blocage du couvercle contre l'ouverture sous pression, soupape de commande anti-blocage, soupape de surpression, soupape de sécurité de surpression
- chauffage intégré dans le fond du boîtier, les éléments chauffants ne sont pas dans l'eau (durée de vie étendue)
- vidéo explicative des tâches
- panier métallique en option



3



i

Stérilisation des instruments, appareils, flacons et déchets.



1



2

	Programmable jusqu'à +140°C	Automatique jusqu'à +140°C
contrôle	Programmable par l'utilisateur max. 8 donnés temps/T°C par programme	Entièrement automatique Programmable par l'utilisateur max. 8 donnés temps/T°C par programme
pression max.	2,7 Bar	2,7 Bar
dim. intérieures	Ø 260 x h350 mm	Ø 260 x h350 mm
écran	tablette avec écran tactile intuitif 7"	tablette avec écran tactile intuitif 7"
évacuation de la vapeur	soupape d'évacuation	réservoir intégré de récupération du condensât
manomètre	manomètre de précision	manomètre électronique
interfaces / connexions	RS232 / USB / Wifi / Bluetooth	USB / Wifi / Bluetooth
conformes BPL	-	conforme BPL
logiciel analyse données	logiciel basic inclus	logiciel basic inclus
stockage des données	6 mois de connexion gratuite à CertoCloud	6 mois de connexion gratuite à CertoCloud
dim. extérieures / poids	440 x 400 x h550 mm / 10 kg	440 x 400 x h600 mm / 15 kg
alim. / puissance	230 V / 50 Hz / 1900 W	230 V / 50 Hz / 1900 W
<b>Autoclaves 18 litres</b>	<b>PB1650</b> 1	<b>PB1655</b> 2
<b>accessoires</b>		
panier métallique Ø 250 mm	PB1616	PB1616
filtre d'échappement et cuve	PB1556	-
réservoir de condensât	PB1557 3	PB1557 3
imprimante	PB1558	-