

## Sterylizatory parowe serii GSS67H Getinge

### Sterylizator parowy Getinge GSS67H

jest dostępny w czterech modelach:

z komorą o pojemności 6, 8, 10 lub 12 STE.

Sterylizator jest wyposażony w układ generowania czystej pary. Próżnia wytwarzana jest za pomocą wbudowanej mechanicznej wysoce wydajnej pompy próżniowej bez dodatkowych elementów typu eżektor.

Układ oszczędzania wody wprowadza do ponownego obiegu większość wody stosowanej do chłodzenia i zasilania pompy próżniowej.

Sterylizatory są zintegrowane z unikalnym rozwiązaniem dokumentacji komputerowej T-DOC.

- Wbudowana wytwornica pary kontrolowana przez przetwornik ciśnienia.
- Układ automatycznego uruchamiania/wyłączenia o zadanej godzinie z wykonaniem programu rozgrzewającego i testu szczelności.
- Pionowe drzwi komory napędzane pneumatycznie
- Kolorowy dotykowy wyświetlacz 10".
- Dostęp oparty na technologii elektronicznego logowania RFID.
- Możliwy wydruk parametrów procesu z wbudowanej drukarki – w panelu po stronie załadowniczej.
- Manometry ciśnienia w komorze i ciśnienia pary zasilającej – w panelu po stronie załadowniczej.
- Wydruk temperatury płaszcza komory, wartości temperatury i ciśnienia w komorze (2 niezależne czujniki).



Model	GSS67H 10	GSS67H 13	GSS67H 17	GSS67H 20
Wymiary komory [mm] (szer. x głęb. x wys.)	660 x 1000 x 700	660 x 1300 x 700	660 x 1700 x 700	660 x 2000 x 700
Pojemność komory [litry]	468	609	796	937
Pojemność koszy SPRI (SPRI = 585 x 395 x 195 mm)	6	9	12	12
Pojemność STE (STE = 600 x 300 x 300 mm)	6	8	10	12

Gama wózków Getinge Smart również z regulowaną wysokością (ATH).



Urządzenie GL64SR do automatycznego załadunku i rozładunku.



Urządzenie GL64B do automatycznego załadunku i rozładunku koszy.

