

Renosem

RENO-D50

niskotemperaturowy sterylizator plazmowy



RENO-D50	
wymiary zewnętrzne	1280 mm (wys.) x 570 mm (szer.) x 830 mm (głęb.)
waga	290 kg
wymiary komory	dwie komory: 185 mm (wys.) x 300 mm (szer.) x 548 mm (głęb.)
pojemność / typ komory	60l (dwie komory po 30l) / dwie, prostokątne, wykonane ze stali nierdzewnej
dawka środka sterylizującego	4ml (50%) na każdą komorę
wydajność środka sterylizującego	2 kasety/ cykl (przy załadunku dwóch komór)
temperatura procesu	poniżej 55°C
całkowity czas trwania cyklu	eco- 27 min (jedna komora); zaawansowany- 45 min
zasilanie / pobór prądu	230V, 50Hz / 2,5kW
sterownik	mikroprocesor
typ alarmu	akustyczny i wizualny
wyświetlacz	panel dotykowy
drukarka	wbudowana drukarka termiczna
filtr antybakteryjny	HEPA, wydajność 99,97% przy 0,3 mikrona

Rozwiązania dla **sterylizacji i dezynfekcji**



INFORMER MED sp. z o.o.

ul. Winogrody 118, 61-626 Poznań, Polska

tel.: +48 61 664 38 00, fax: +48 61 664 38 19

e-mail: biuro@informermed.eu

www.informermed.eu