

Lot	Denumire lot	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
176	Sterilizator 20 L 270300	<p>Sterilizator 20 L</p> <p>Cod 270300</p> <p>Descriere Sterilizator cu aer uscat destinat sterilizării instrumentelor medicale cu construcție interioară din oțel inox</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Ventilație forțată, controlată electronic</p> <p>Construcție interioară oțel inox</p> <p>Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă</p> <p>Regimuri de sterilizare programabile</p> <p>Protecție la supraîncălzire analogical digitală</p> <p>Alarmer acustică</p> <p>vizuală</p> <p>Diagnostic automat cu afișarea codului erorii</p> <p>Volumul 20 l, ± 5 l</p> <p>Camera sterilizatorului Să mențină steril instrumentele în interiorul camerei, să nu fie orificii cu acces direct la exterior</p> <p>Temperatura 50 - 200°C</p> <p>Divergență față de temperatura setată ≤ 1°C</p> <p>Abatere timp ≤ 1 min</p> <p>Timp încălzire până la temperatura setată ≤ 60 min</p> <p>Regim de sterilizare prestabilite 180°C, 60 min</p>	<p>Producator / Tara de origine: Memmert GmbH, Germania</p> <p>Model: SF 30</p> <p>Descriere Sterilizator cu aer uscat destinat sterilizării instrumentelor medicale cu construcție interioară din oțel inox</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Ventilație forțată, controlată electronic</p> <p>Construcție interioară oțel inox -Da</p> <p>Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă - Da</p> <p>Regimuri de sterilizare programabile</p> <p>Protecție la supraîncălzire analogical digitală - Da</p> <p>Alarmer acustică - Da</p> <p>Vizuală - Da</p> <p>Diagnostic automat cu afișarea codului erorii - Da</p> <p>Volumul 32 l</p> <p>Camera sterilizatorului Să mențină steril instrumentele în interiorul camerei, să nu fie orificii cu acces direct la exterior - Da</p> <p>Temperatura 20 - 250°C</p> <p>Divergență față de temperatura setată ≤ 1°C - Da</p> <p>Abatere timp ≤ 1 min - Da</p> <p>Timp încălzire până la temperatura setată ≤ 60 min - Da</p> <p>Regim de sterilizare prestabilite 180°C, 60 min - Da</p>

	<p>160°C, 150 min</p> <p>120°C, 45 min</p> <p>Rezoluția de programare 1°C</p> <p>Timpul de răcire ≤ 35 min, până la 75°C</p> <p>Deconectare de avariere la temperatura 205 - 235°C</p> <p>Tipul de funcționare fără întrerupere ≥ 8 ore</p> <p>Rafturi ≥ 2</p> <p>Alimentare 200-240V, 50 Hz</p>	<p>160°C, 150 min - Da</p> <p>120°C, 45 min - Da</p> <p>Rezoluția de programare 0.5°C</p> <p>Timpul de răcire ≤ 35 min, până la 75°C - Da</p> <p>Deconectare de avariere la temperatura ajustabila pina la 270°C</p> <p>Tipul de funcționare fără întrerupere pina la 99 zile</p> <p>Rafturi ≥ 2 - Da</p> <p>Alimentare 200-240V, 50 Hz - Da</p>
--	--	--