

# 11. Specificații

## 11.1 Statim 2000S – Specificații

<b>Dimensiunile echipamentului:</b>	Lungime: Lățime: Înălțime:	48,5 cm 41,5 cm 15 cm
<b>Dimensiunea casetei (Externe):</b>	Lungime: Lățime: Înălțime:	41 cm (include mânerele) 19,5 cm 4 cm
<b>Dimensiunea casetei (Interne):</b>	Lungime: Lățime: Înălțime:	28 cm 18 cm 4 cm
<b>Volumul camerei de sterilizare:</b>		1,8 l
<b>Volumul rezervorului:</b>		4,0 l
<b>Greutate (Fără apă):</b>		21 kg
<b>Spațiu necesar:</b>	Partea superioară: Părțile laterale: Partea din spate: Partea frontală:	5 cm 5 cm 5 cm 48 cm
<b>Spațiu necesar pentru mișcarea ușii (ușilor):</b>		48 cm
<b>Cantitate minimă în rezervorul de apă:</b>		550 ml
<b>Valoarea PRV (supapei de suprapresiune):</b>		Setați la 43,5 PSI pentru a elibera presiunea în situațiile de suprapresiune
<b>Siguranță termică:</b>		Reduce puterea boilerului în caz de supraîncălzire
<b>Conexiune electrică:</b>		220 - 240V, 50/60 Hz, 6 A
<b>Curent:</b>		Curent alternativ
<b>Clasă de protecție:</b>		Clasa I
<b>Protecție:</b>		acoperită
<b>Temperatură de operare ambientală:</b>		5°C - 40°C
<b>Nivel de zgomot:</b>		56 dB – Mediu, 65 dB – Vârf
<b>Umiditate:</b>		80% maxim
<b>Altitudine maximă:</b>		2000 m
<b>Consum maxim de apă:</b>		268 ml
<b>Presiunea de operare ambientală:</b>		70kPa – 106kPa

## 11. Specificații (continuare)

### 11.2 Statim 5000S – Specificații

<b>Dimensiunile echipamentului:</b>	Lungime: Lățime: Înălțime:	55 cm 41 cm 19 cm
<b>Dimensiunea casetei (Externe):</b>	Lungime: Lățime: Înălțime:	49,5 cm (include mânerele) 19,5 cm 8 cm
<b>Dimensiunea casetei (Interne):</b>	Lungime: Lățime: Înălțime:	38 cm 18 cm 8 cm
<b>Volumul camerei de sterilizare:</b>		5,1 l
<b>Volumul rezervorului:</b>		4,0 l
<b>Greutate (Fără apă):</b>		33 kg
<b>Spațiu necesar:</b>	Partea superioară: Părțile laterale: Partea din spate: Partea frontală:	5 cm 5 cm 5 cm 57 cm
<b>Spațiu necesar pentru mișcarea ușii (ușilor):</b>		57 cm
<b>Cantitate minimă în rezervorul de apă:</b>		550 ml
<b>Valoarea PRV (supapei de suprapresiune):</b>		Setați la 43,5 PSI pentru a elibera presiunea în situațiile de suprapresiune
<b>Siguranță termică:</b>		Reduce puterea boilerului în caz de supraîncălzire
<b>Conexiune electrică:</b>		220 - 240V, 50/60 Hz, 6 A
<b>Curent:</b>		Curent alternativ
<b>Clasă de protecție:</b>		Clasa I
<b>Protecție:</b>		acoperită
<b>Temperatură de operare ambientală:</b>		5°C - 40°C
<b>Nivel de zgomot:</b>		57 dB – Mediu, 65 dB – Vârf
<b>Umiditate:</b>		80% maxim
<b>Altitudine maximă:</b>		2000 m
Specificații pentru imprimanta internă opțională:		
<b>Tip:</b>		Imprimantă termică
<b>Tipărire:</b>		20 de caractere pe linie
<b>Viteza de tipărire:</b>		1 linie pe secundă
<b>Capacitatea rolei de hârtie (aprox.):</b>		80 de cicluri de sterilizare pe rolă
<b>Consum maxim de apă:</b>		564 ml
<b>Presiunea de operare ambientală:</b>		70kPa – 106kPa