

13. Datos técnicos

Parámetros del dispositivo	Enbio S	Enbio PRO
Alimentación	220-240 V CA 50/60 Hz o 110-120 V CA 50/60 Hz	220-240V AC 50 / 60Hz
Potencia instalada	2.25 kW máx. o 1,8 kW máx.	3.25 kW como máximo.
Consumo máximo de corriente	10A o 15A	15 A o 13 A (sólo Reino Unido)
Presión de trabajo	2,1 bar	2,1 bar
Presión máxima	2,3 bar como máximo	2,3 bar como máximo
Temperatura máxima del proceso	137°C	138°C
Volumen de la cámara de proceso	2,7 l	5,3 l
Peso	15 kg	20 kg
Dimensiones de la cámara de proceso (LxAxH)	292 × 192 × 45 mm	300 × 200 × 90 mm
Dimensiones externas del dispositivo (LxAxH)	561 × 252 × 162 mm	561 × 270 × 202 mm
Grado de protección	IP20	IP20
Nivel de ruido	38dB(A)	40dB(A)
Archivar los datos del proceso	Pendrive	Pendrive

Condiciones ambientales

Rango de temperatura de trabajo	de +5°C a +25°C
Humedad relativa	0-90%
Rango de temperatura de almacenamiento	de +5°C a + 60°C
Rango de presión ambiental	900-1100 hPa



Conector de prueba: para uso exclusivo del servicio técnico autorizado. Si se encuentra en uso por el usuario, anulará la garantía.

Placa de características situada en la parte inferior del aparato.

