Características del FreeStyle 5

Concentración de oxígeno:*	ajuste de 1-5 impulsos; equivalente a un flujo continuo de 90 % de oxígeno +5,5 / -3%
Dosis en los impulsos:	Ajuste 1: 8,75 ml ± 15 % Ajuste 2: 17,5 ml ± 10 % Ajuste 3: 26,5 ml ± 10 % Ajuste 4: 35,0 ml ± 10 % Ajuste 5: 43,75 ml ± 10 %
Dimensiones:	10,7 pulg. de alto \times 6,6 pulg. de ancho \times 4,4 pulg. de fondo (27,2 cm de alto \times 16,8 cm de ancho \times 12,2 cm de fondo)
Peso:	6,2 libras (2,8 kg); 1,8 libras (0,8 kg) AirBelt opcional
Corriente:	Fuente de alimentación de CA: Entrada: 100-240 VCA, 50-60 Hz, 2 A Salida: 15 V Fuente de alimentación de CC: Entrada: 12-24 VCC, 15 A máx. Salida: 15 VCC, 8 A máx.
Duración de la batería (bateria de litio recargable)	5 lpm – 1 hora; 4 lpm – 1 hora, 15 minutos; 3 lpm – 1 hora, 30 minutos; 2 lpm – 2 horas; 1 lpm – 3 horas AirBelt opcional en combinación con la batería interna: 5 lpm – 2 horas, 30 minutos; 4 lpm – 3 horas; 3 lpm – 3 horas, 30 minutos; 2 lpm – 4 horas, 30 minutos; 1 lpm – 7 horas
Periodo de recarga de la batería:	3 horas, 15 minutos; AirBelt opcional: 3 horas
Tiempo de arranque inicial	2 minutos
Ciclo de vida útil de la batería:	Aproximadamente 300 ciclos; entonces 80 % de la capacidad o inferior.