



CONCENTRADOR DE OXÍGENO 9 LITROS

● Cat: C01385 ●

1 Características



Método de generación de oxígeno: Pressure Swing Adsorción (PSA)

Tensión nominal: AC110 ± 10V 60HZ

Potencia nominal: 200VA

Caudal de oxígeno: 2L-9L/min ajustable

Concentración de oxígeno: 30 % ± 90 % ajustable

Presión de oxígeno: 0.02 - 0.05MPa

Dióxido de carbono: calificado según el método especificado

valor de pH: calificado según el método

Identificación morfológica: inodoro, especificado incoloro gas, apoyo a la combustión

Ruido de funcionamiento: 45dB(A)

Tamaño: 404mmx 182mm × 383 m m

Peso: 8 kg

Control de pantalla: pantalla de luz LED, control inteligente de chip, infrarrojo

VARIOS

