

# AXEL

## アズワン

### 1-2186-11 ETTAS 真空乾燥器 (Vシリーズ) AVO-200V

[AS ONE Corporation] Vacuum Dryer (V Series)



アズワン品番	1-2186-11
型番	AVO-200V
JANコード	4589638262258
標準価格	<b>185,000円</b> (税抜)
入り数	1台

#### 特徴

- 真空乾燥器のスタンダードモデル。
- 配管・操作がしやすいように、真空ポンプ接続用バルブや真空計を前面操作パネル部分に配置しています。
- 強化ガラス扉と保護用ポリカーボネート製扉の2重扉を採用しています。
- 耐熱シリコンパッキンを使用していますので、耐久性・気密性に優れています。
- 実測値と設定値の確認が容易なPV・SV二段表示に加え、過昇温防止設定温度表示を採用しています。
- 温度コントロール、過昇防止設定共にデジタル設定可能なスタンダードモデル。

#### 仕様

- 庫内容量 (L) : 8
- 付加機能: タイマー機能 (ON・OFF・ON/OFFタイマー・SVスタート)
- センサー: K熱電対×2本 (温調用・過昇防止用各1)
- 安全装置: 過昇防止機能 (デジタル設定式)、自己診断機能 (ヒーター断線検知・センサー異常検知)、過電流ブレーカー
- 材質
  - 外装: スチール焼付塗装
  - 内装: SUS304
  - 棚板: アルミニウム
  - バルブ・配管・継手: 真鍮 (C-3771、C-3604)
  - 真空計: 真鍮 (C2680TW、C3604BD)
  - 扉パッキン: シリコンゴム
  - 観察窓: 強化ガラス (厚さ12mm)・ポリカーボネート製保護板
- 外寸法 (mm) : 343×376×509
- 庫内寸法 (mm) : 200×200×200
- ヒーター容量: 800W
- 電源: AC100V 50/60Hz 8A
- 電源コード長: 2.5m
- 重量: 約25kg
- 付属品: 棚板×2枚
- 加熱方式: 缶体加熱方式
- 温度設定範囲: 40~220℃
- 使用真空範囲: 0.1~101 kPa
- 制御方式: PID制御・SSR出力
- バルブ口径: 外径φ13mm

掲載カタログ名	掲載ページ
研究用総合機器2021・サンクアスト2021	18
研究用総合機器2019・サンクアスト2019	16