



# Machine à fumée diagnostique® (EVAP) SNAP-ON

Numéro d'article EELD100A



**Snap-on®**

## Description

- trouver des fuites
- contient la technologie Diagnostic Smoke® pour les tests EVAP et les applications générales
- la solution colorante non contaminante UltraTraceUV® permet de repérer les fuites que la fumée ne peut pas localiser seule
- comprend une combinaison de LED et de lumière UV, ainsi que des lunettes spéciales
- nécessité : huit des dix principaux codes DTC d'émission peuvent être diagnostiqués avec cette unité
- la solution de fumée ne produit pas d'odeur désagréable dans le magasin
- le contrôle de débit variable réduit manuellement le débit pour aider à localiser exactement une fuite
- fonctionne de manière pratique avec l'azote optionnel spécifié par l'OEM, une bouteille de CO2 portable (navires vides) ou l'air du magasin
- cintre rétractable pratique pour utilisation sous le véhicule et sous le capot
- les magasins légers et compacts sont rangés dans un grand tiroir inférieur de cabine à roulettes ou suspendus avec un couvercle optionnel pour les protéger des saletés du magasin

LES ACCESSOIRES OPTIONNELS :



- bouteille et régulateur EELD500C02 C02, EELD500C02 est livré vide et doit être rempli dans une quincaillerie
- couverture de protection EELD500CVR
- EELD500-1 Bouteille de solution supplémentaire de 8 onces
- EELDGASCAP Adaptateur de capuchon de gaz 3 pc
- EELDGASBMW Adaptateur pour un capuchon de gaz BMW®

## Spécifications techniques

**consommation électrique** 12 V DC, 25 A

---

**alimentation électrique** 12 V DC

---

**pays d'origine** CHN

---

**max. Pression d'entrée** 170 PSI

---

**volume** 10 L/MIN

---

**d'approvisionnement**

---

**dimensions hors tout, en** 12 L x 13 P x 12 H (305 L x 229 P x 305 H)  
**pouces (mm)**

---

**longueur de la** 8 (2,44)

---

**ligne/approvisionnement**  
**en fumée, en pieds (m)**

---

**longueur de la ligne /** 10 (3)

---

**démarrateur à distance, en**  
**pieds (m)**

---

**poids, lb (kg)** 11,5 (5,25)

---

**longueur de la** 8 (2,44)

---

**ligne/alimentation**  
**électrique, en pieds (m)**