



## Qualité danoise

– Fabriqué au Danemark.  
Tous nos brûleurs sont fabriqués et assemblés dans notre usine de Vejen, au Danemark.  
Nous sommes durables, réduisons les émissions de CO<sub>2</sub> et économisons jusqu'à 40% de la consommation de gaz.

Veillez nous contacter pour en savoir plus.

Produit au Danemark par :

**ENVO-DAN** ApS

Industrivej Vest 54  
6600 Vejen  
Tlf. : +45 7538 3936  
e-mail : info@envo-dan.dk

## Contrôle thermique

pour la désinfection et les plantes rudérales.

Dans les municipalités, les villes et les parcs.

E-Therm ET500-700-1000 & Combi

Le programme ET d'ENVO-DAN a été conçu avec une attention particulière à l'environnement de travail. La réduction du bruit est si efficace que plusieurs municipalités ont demandé un indicateur pour confirmer lorsque le brûleur est en marche, car le porte-outil est beaucoup plus bruyant que le brûleur. De plus, le brûleur désherbeur est conçu pour un montage frontal, permettant au conducteur de travailler sans avoir à regarder constamment par-dessus son épaule.

Les brûleurs E-Therm d'ENVO-DAN réduisent la consommation de propane jusqu'à 40 %, entraînant une diminution significative des émissions de CO<sub>2</sub>. Cela les rend non seulement plus respectueux de l'environnement, mais réduit également l'exposition du conducteur au CO<sub>2</sub> par rapport aux brûleurs conventionnels. De plus, E-Therm fonctionne sans produits chimiques et ne laisse aucun résidu nocif, garantissant ainsi un environnement sûr pour les visiteurs des parcs, les enfants et les animaux de compagnie.



## Bénéfices

- ✓ Fonctionnement silencieux – Nuisance sonore minimale pour le conducteur et l'environnement.
- ✓ Efficacité énergétique – Réduit la consommation de propane jusqu'à 40 %.
- ✓ Faibles émissions de CO<sub>2</sub>
- ✓ Conception ergonomique – Montage frontal améliorant les conditions de travail du conducteur
- ✓ Sans danger pour tous – sans produits chimiques ni résidus nocifs.

## Spécifications techniques

- ❖ Consommation de gaz : 6 kg/h
- ❖ Vitesse de travail : 4 km/h (en fonction du type et de la quantité de mauvaises herbes)
- ❖ Largeur de travail : 50/100 cm
- ❖ Largeur selon les exigences du client
- ❖ Montage : Adaptable à tous les types de porteurs et tracteurs avec châssis A

