



## Dansk kvalitet

-Fremstillet i Danmark

Alle vores brændere er designet, fremstillet og samlet på vores fabrik i Vejen, Danmark.

Vi sætter bæredygtighed i højsædet ved at reducere CO<sub>2</sub>-udledningen og spare op til 40 % på gasforbruget.

Kontakt os for nærmere information  
Produceret i Danmark af:

# ENVO-DAN<sup>Aps</sup>

Industrivej Vest 54

6600 Vejen

Tlf.: +45 7538 3936

e-mail: info@envo-dan.dk

## E-Therm

Til desinfektion og  
bekæmpelse af ukrudt i  
kommuner, byer og  
parker

E-Therm ET500-700-1000 & Combi

ENVO-DAN's ET-program er udviklet med stort fokus på arbejdsmiljøet. Støjdæmpningen er så effektiv, at flere kommuner har anmodet om en indikator, der viser, når brænderen er i drift, da redskabsbæreren støjer betydeligt mere end den næsten lydløse brænder. Derudover er ukrudtsbrænderen designet til frontmontering, hvilket gør det muligt for føreren at arbejde uden konstant at skulle kigge over skulderen.

ENVO-DAN's E-Therm-brændere reducerer forbruget af propan med op til 40 %, hvilket medfører en betydelig reduktion af CO<sub>2</sub>-udledningen. Dette gør dem ikke kun mere miljøvenlige, men mindsker også førerens eksponering for CO<sub>2</sub> sammenlignet med konventionelle brændere. Derudover bruger E-Therm ingen kemikalier og efterlader derfor ingen skadelige rester, hvilket sikrer et sikkert miljø for parkens gæster, børn og kæledyr.



### Tekniske specifikationer

- ❖ Gasforbrug: 6 kg/t
- ❖ Kørehastighed: 4 km/t (afhængig af ukrudtsart og -mængde)
- ❖ Arbejdsbredde: 50/100 cm
- ❖ Total bredde: 0,5 til 1,2 meter
- ❖ Montering: Kan tilpasses alle typer redskabsbærere og traktorer

### Fordele

- ✓ Støjsvag drift – minimal lydgener for både fører og omgivelser
- ✓ Energibesparende – reducerer gasforbruget med op til 40 %
- ✓ CO<sub>2</sub>-venlig – markant lavere udledning
- ✓ Ergonomisk design – frontmontering forbedrer førerens arbejdsforhold
- ✓ Sikker for mennesker og dyr – ingen kemikalier, ingen skadelige rester. Renser uden risiko for forgiftning af børn eller kæledyr.

