



## FICHE TECHNIQUE | E-THERM

### SPÉCIFICATIONS

**Consommation de gaz :** 36-48 kg/ha

**Vitesse :** 4-6 km/h (selon espèce et quantité)

**Hydrauliques :** 22,5 l/m

**Options de largeur :** personnalisable à partir de 1,5 m, avec des modèles pliants pour le transport.

**Montage Avant ou arrière dans le relevage à 3 points du tracteur**



	E-THERM 1500-3200	E-THERM 3500-6600
<b>Capacité:</b>	9.000 - 12.800 m <sup>2</sup> /h à 6 km/h	14.000-39.600 m <sup>2</sup> /h à 6 km/h
<b>Effet:</b>	519 – 1.037 kW	1.133 – 2.171 kW
<b>Poids:</b>	700 - 1.100 kg	1.100 – 2.500 kg
<b>Largueur de travail:</b>	1,5 – 3,2 mètres	3,5 – 6,6 mètres

### Configuration :

Conçu pour s'adapter à votre système de culture

Système de culture	Conteneur de gaz	Roues
<b>Planches</b>	Bouteille	Ø 400 mm
<b>Buttes</b>		
<b>Sol plat</b>	Réservoir	Ø 600 mm

### Caractéristiques supplémentaires

- Système d'arrêt d'urgence
- Facile à utiliser et à entretenir
- Assistance en ligne
- Dispositif de blocage hydraulique

### Avantages

- Silencieux
- Économie d'énergie > 40%
- Tolérance au vent
- CO<sub>2</sub> réduction

**Avez-vous des besoins spécifiques ?  
Laissez-nous personnaliser votre solution**

