

Fiche n°9 – le désherbeur thermique à infrarouge

Le désherbeur thermique à infrarouge est constitué d'un caisson émettant des ondes infrarouges sur la plante. Ces rayons infrarouges font éclater les cellules des plantes indésirables et les affaiblissent.

Avantages

- Un usage sur surfaces perméables et imperméables
- Une facilité d'accès pour l'entretien d'espaces étroits/inaccessibles
- **Une consommation de gaz moins importante** que les désherbeurs thermiques à flamme directe
- Un coût d'investissement modéré

Inconvénients

- Vitesse de passage très lente
 - Pas de résultat immédiat
- Résistance possible de certaines plantes

**Coût d'achat : entre 2000 à 30 000 euros
(Selon largeur du modèle)**

Conseil(s) d'utilisation

Pour que cette méthode de désherbage soit efficace, il est important d'agir au moment où la plante est peu développée (à la fin de l'hiver).

