







E-Therm 1500-3200 | Fiche technique



Spécifications

Consommation de gaz : 36 - 48 kg/ha

Capacité:

 $9.000 - 19.200 \, \text{m}^2/\text{heure à 6 km/h}$

Effet:

519 - 1.037 kW

Poids:

700 - 1.100 kg

Exigences hydrauliques : 22,5 l/m

Vitesse de conduite :

4-6 km/h selon les espèces et la quantité des mauvaises herbes.

Largeur de travail : 1,5 - 3,2 mètres

Assemblage:

Montage avant ou arrière dans la suspension à trois points du tracteur.



Configuration

Nous adaptons le brûleur aux systèmes de culture individuels de votre production de légumes.

Système de culture :

- En couches
- En billons
- Sol plat

Dépôt de gaz :

- Bouteille
- Réservoir

Largeur:

Nous pouvons régler le brûleur pour toutes les largeurs comprises entre 1,5 et 3,2 mètres.

Roues:

Ø 400 ou 600 mm

Options

Arrêt d'urgence au réservoir

- Fonctionnement silencieux
- Économie d'énergie
- Moins sensible au vent
- ♦ CO₂ réduisant
- Concept de service en ligne











E-Therm 3500-6600 | Fiche technique



Spécifications

Consommation de gaz : 36 - 48 kg/ha

Capacité:

 $19.200 - 39.600 \, m^2/heure \, \grave{a} \, 6 \, km/h$

Effet:

1.133 - 2.171 kW

Poids:

1.100 - 2.500 kg

Exigences hydrauliques : 22,5 l/m

Vitesse de conduite :

4-6 km/h selon les espèces et la quantité des mauvaises herbes.

Largeur de travail : 3,5 - 6,6 mètres

Assemblage:

Montage avant ou arrière dans la suspension à trois points du tracteur.



Configuration

Nous adaptons le brûleur aux systèmes de culture individuels de votre production de légumes.

Système de culture :

- En couches
- En billons
- Sol plat

Dépôt de gaz :

- Bouteille
- Réservoir

Largeur:

Nous pouvons régler le brûleur pour toutes les largeurs comprises entre 3,5 et 6,6 mètres.

Roues:

Ø 400 ou 600 mm



Options

Arrêt d'urgence au réservoir

Serrure hydraulique des sections pliables

- Fonctionnement silencieux
- Économie d'énergie
- Moins sensible au vent
- ♦ CO₂ réduisant
- Concept de service en ligne

















Spécifications

Consommation de gaz : 36 - 48 kg/ha

Capacité:

 $55.200 \text{ m}^2/\text{heure à 6 km/h}$

Effet:

4.148 kW

Poids:

3.600 kg

Exigences hydrauliques:

67,5 l/m

Vitesse de conduite :

4-6 km/h selon les espèces et la quantité des mauvaises herbes.

Largeur de travail :

9,2 mètres.

Assemblage:

Montage avant ou arrière dans la suspension à trois points du tracteur.



Configuration

Nous adaptons le brûleur aux systèmes de culture individuels de votre production de légumes.

Système de culture :

- En couches
- En billons
- Sol plat

Dépôt de gaz :

- Bouteille
- Réservoir

Roues:

Ø 400 ou 600 mm



Arrêt d'urgence au réservoir

Serrure hydraulique des sections pliables

- Fonctionnement silencieux
- Économie d'énergie
- Moins sensible au vent
- ♦ CO₂ réduisant
- Concept de service en ligne

