







E-Therm ET1500-3200 | Datenblatt



Spezifikationen

Gasverbrauch: 36 - 48 kg/ha.

Kapazität:

 $9.000 - 19.200 \, \text{m}^2/\text{Stunde bei 6 km/Std.}$

Leistung: 519 - 1.037 kW

Gewicht: 700 - 1.100 kg

Erforderliche Hydraulikleistung: 22,5 l/m

Fahrgeschwindigkeit: 4-6 km/h abhängig von Art und Menge des Unkrauts.

Arbeitsbreite: 1,5 - 3,2 Meter

Montage:

Vorder- oder rückseitig an der Drei-Punkte-Aufhängung des Traktors.



Konfiguration

Wir passen das Abflammgerät an die jeweiligen Anbausysteme Ihrer Gemüseproduktion an.

Anbausystem:

- Beete
- Dämme
- Flache Felder

Gasaufsatz:

- Flasche
- Tank
- Breite:

Das Abflammgerät ist in sämtlichen Breiten zwischen 1,5 und 3,2 Metern verfügbar.

Reifen: Ø 400 oder 600 mm

Optionales Zubehör

Notschalt am Tank

- Geräuscharm
- Energiesparend
- Weniger windempfindlich
- ♦ CO₂-arm
- Online-Servicekonzept











E-Therm ET3500-6600 | Datenblatt



Spezifikationen

Gasverbrauch: 36 - 48 kg/ha.

Kapazität:

 $19.200 - 39.600 \, \text{m}^2/\text{Stunde}$ bei 6 km/Std.

Leistung:

1.133 - 2.171 kW

Gewicht:

1.100 - 2.500 kg

Erforderliche Hydraulikleistung: 22,5 l/m

Fahrgeschwindigkeit:

4-6 km/h abhängig von Art und Menge des Unkrauts.

Arbeitsbreite:

3,5 - 6,6 Meter

Montage:

Vorder- oder rückseitig an der Drei-Punkte-Aufhängung des Traktors.



Konfiguration

Wir passen das Abflammgerät an die jeweiligen Anbausysteme Ihrer Gemüseproduktion an.

Anbausystem:

- Beete
- Dämme
- Flache Felder

Gasaufsatz:

- Flasche
- Tank

Breite:

Das Abflammgerät ist in sämtlichen Breiten zwischen 3,5 und 6,6 Metern verfügbar.

Reifen:

Ø 400 oder 600 mm



Optionales Zubehör

Notschalt am Tank

Hydraulische Verriegelung für die Flügelsektionen

- Geräuscharm
- Energiesparend
- Weniger windempfindlich
- ♦ CO₂-arm
- Online-Servicekonzept

