



E-Therm Selekt EC3000 | Ficha técnica



Especificaciones

Consumo de gas:
47 kg/ha

Capacidad:
9.000 m²/hora a 3km/h

Potencia:
511 kW

Peso: (sin gas)
470 kg

Requisitos hidráulicos:
22 l/m

Velocidad de conducción:
3km/h. Dependiendo del
tipo y cantidad de malas hierbas.

Anchura operativa:
3 metros

Ensamblaje:
Montaje delantero o trasero, en el
enganche de tres puntos del tractor.



Configuración

Adaptamos los quemadores a los
sistemas de cultivo individuales de su
producción.

Marco de plantación:
- En Caballones o bancales
- En mesetas de plantación
- En suelo plano

Formatos:
- Bombona de gas
- Batería
- Depósitos de gas

Ruedas:
Ø 400 o 600 mm

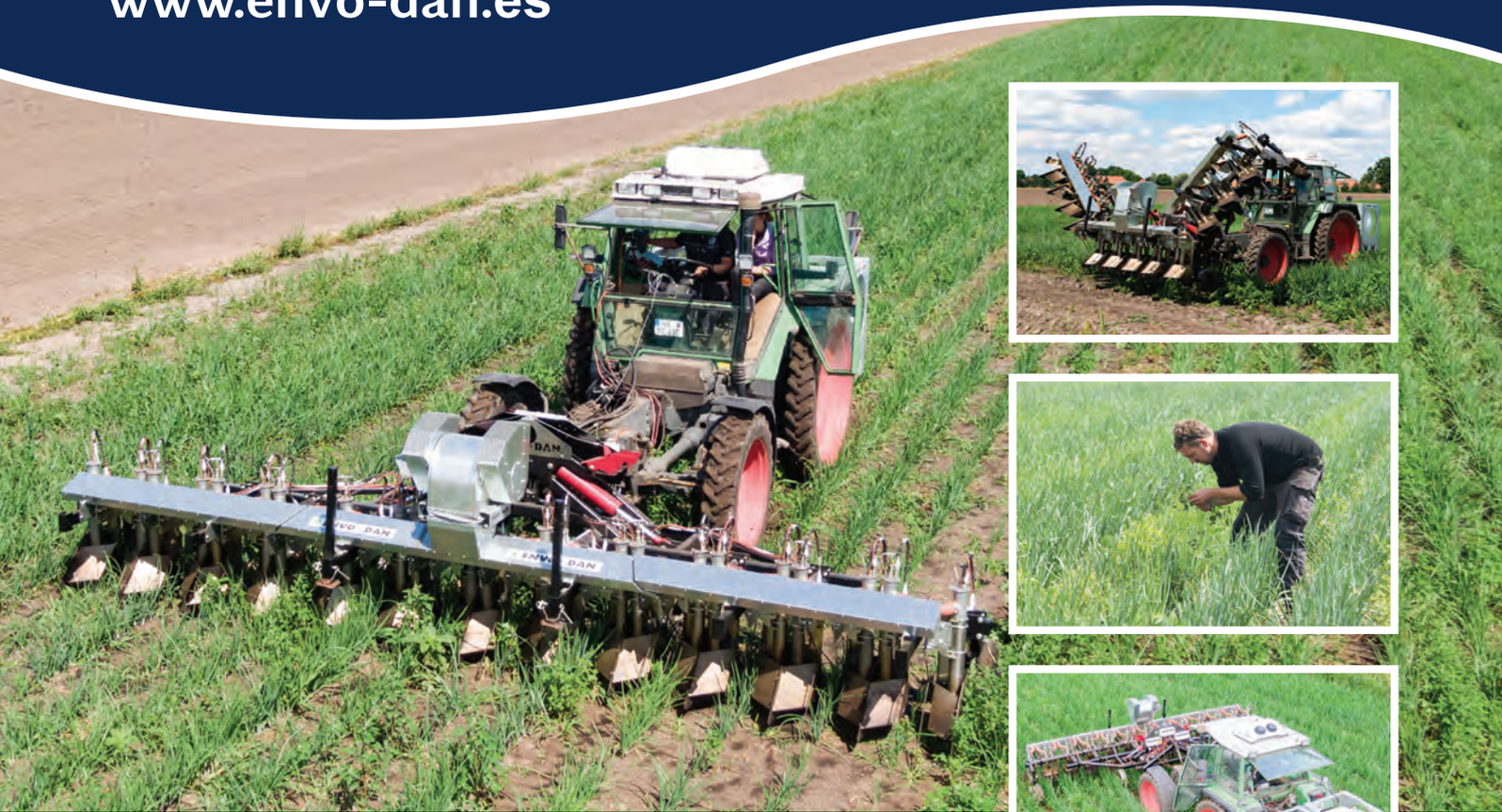


Extras

Parada de emergencia en el depósito.

Ventajas

- ◆ Poco ruidoso
- ◆ Ahorro de energía
- ◆ Tolerancia al viento
- ◆ Reduce CO₂
- ◆ Servicio online



E-Therm Selekt EC6200 | Ficha técnica



Especificaciones

Consumo de gas:
47 kg/ha

Capacidad:
18.600 m²/hora a 3km/h

Potencia:
1.022 kW

Peso: (sin gas)
930 kg

Requisitos hidráulicos:
22 l/m

Velocidad de conducción:
3km/h. Dependiendo del
tipo y cantidad de malas hierbas.

Anchura operativa:
6,2 metros

Ensamblaje:
Montaje delantero o trasero, en el
enganche de tres puntos del tractor.



Configuración

Adaptamos los quemadores a los
sistemas de cultivo individuales de su
producción.

Marco de plantación:
- En Caballones o bancales
- En mesetas de plantación
- En suelo plano

Formatos:
- Bombona de gas
- Batería
- Depósitos de gas

Ruedas:
Ø 400 o 600 mm



Extras

Parada de emergencia en el depósito.

Sujeción hidráulica de las partes
abatibles.

Ventajas

- ◆ Poco ruidoso
- ◆ Ahorro de energía
- ◆ Tolerancia al viento
- ◆ Reduce CO₂
- ◆ Servicio online