



## E-Therm Selekt EC3000 | Ficha técnica



### Especificaciones

Consumo de gas:  
47 kg/ha

Capacidad:  
9.000 m<sup>2</sup>/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 CO<sub>2</sub>
- ◆ Servicio online



## E-Therm Selekt EC6200 | Ficha técnica



### Especificaciones

Consumo de gas:  
47 kg/ha

Capacidad:  
18.600 m<sup>2</sup>/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 CO<sub>2</sub>
- ◆ Servicio online