



SCHEMA TECNICA | E-THERM

SPECIFICHE

Consumo di gas : 36-48 kg/ha **Velocità :** 4-6 km/o (seconda del

Hydraulics : 22,5 l/m tipo e della quantità)

Opzioni di larghezza : personalizzabile da 1,5 m in su, con design pieghevole per il transport.

Montaggio anteriore o posteriore sull'attacco a tre punti del trattore



	E-THERM 1500-3200	E-THERM 3500-6600
Capacità:	9.000 - 12.800 m ² /o at 6 km/o	14.000-39.600 m ² /o a 6 km/o
Potenza:	519 - 1.037 kW	1.133 - 2.171 kW
Peso:	700 - 1.100 kg	1.100 - 2.500 kg
Larghezza di lavoro:	1,5 - 3,2 metri	3,5 - 6,6 metri

Configurazione

Progettato per adattarsi al vostro sistema di coltivazione

Sistema di coltura	Stoccaggio del gas	Ruote
Auiole	Bombola	Ø 400 mm
Solchi		
pianeggiante	Serbatoio	Ø 600 mm

Funzioni aggiuntive

- Sistema di arresto di emergenza
- Facile da usare e da mantenere
- Supporto online per l'assistenza
- Blocco idraulico

Ventaggi

- Silenzioso
- Risparmio energetico > 40%
- Tolleranza al vento
- Riduzione della CO₂

**Avete esigenze specifiche ?
Personalizziamo la vostra soluzione**