

	<p>Objekt: Traktor Claas Xerion2500</p> <p>Museum: Deutsches Landwirtschaftsmuseum Hohenheim Filderhauptstr. 179 70599 Stuttgart +49 711 459 22 146 j.weisser@uni-hohenheim.de</p> <p>Sammlung: Hohenheimer Werkzeug- und Modellsammlung, Traktorensammlung (im Aufbau)</p> <p>Inventarnummer: ÜB_1105</p>
--	--

## Beschreibung

Baujahr: 2000

Hersteller: Claas KGaA mbH, Werk Harsewinkel

Motor: Perkins 1306 • 6-Zyl. 4-Takt Diesel

Wassergekühlt • Hubraum: 8.685 ccm

Leistung: 250 PS bei 1.780 U/min

Getriebe: Claas HM 8-Getriebe mit acht Fahrbereichen, stufenlos schaltbar

Gewicht: 10.300 kg

Systemschlepper mit drei Anbauräumen für max. Zuladung von 20 Tonnen. Kabine um 180° hydraulisch drehbar. Mit wahlweise einzeln, gegenläufig oder gleichläufig (im bodenschonenden Hundegang) lenkbaren Achsen. Hydrostatisches/mechanisches leistungsverzweigtes Getriebe. 1993 stellt Claas nach langjähriger Entwicklungsarbeit das vielfältig einsetzbare Trägerfahrzeug Xerion erstmalig vor. Ab 1997 in Serie gebaut, markiert der Xerion den Beginn der Schlepperproduktion bei Claas.

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

## Ereignisse

Hergestellt wann 2000

wer Claas  
wo Harsewinkel

## Schlagworte

- Traktor