

 <p>Deutsches Landwirtschaftsmuseum Hohenheim [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Object: 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>Collection: Hohenheimer Werkzeug- und Modellsammlung, Traktorensammlung (im Aufbau)</p> <p>Inventory number: ÜB_1105</p>
--	--

Description

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. Hydrostatischesmechanisches 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.

Basic data

Material/Technique:

Measurements:

Events

Created	When	2000
---------	------	------

Who	Claas
Where	Harsewinkel

Keywords

- Tractor