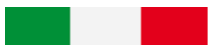




DEUTZ-FAHR
Lamborghini
edition

ITALY



SINCE 1948



8 AGGROTRON TV



Farming Technology. Since 1927.

รถแทรกเตอร์ ลัมโบรคินี (รุ่นพิเศษ)

ขนาด 287 แรงม้า - STAGE V

8 AGROTRON TV

รถแทรกเตอร์ ขนาดใหญ่ สมรรถนะเยี่ยม



8280 AGROTRON TTV

แทรกเตอร์อเนกประสงค์ที่สุดเท่าที่ งานฟาร์มสามารถทำได้.

ความคล่องตัวที่เหนือชั้น ประสิทธิภาพสูง และความสะดวกสบาย

เครื่องยนต์เทอร์โบคู่อินเทอร์คูลเลอร์ที่มีกำลัง 287 แรงม้า ความเร็วสูงสุด 60 กม./ชม.
@น้ำหนักบรรทุก 16000 กก. และดิสก์เบรคหน้าแบบแห้ง 8280 TTV จึงเป็นรถ
แทรกเตอร์ที่แข็งแกร่งและคล่องตัวเป็นพิเศษ.



6 สอป / 6057 ซีซี



287 แรงม้า



1,226 กิโลเมตรเมตร



ถังน้ำมัน **505** ลิตร
(AdBlue 35 ลิตร)

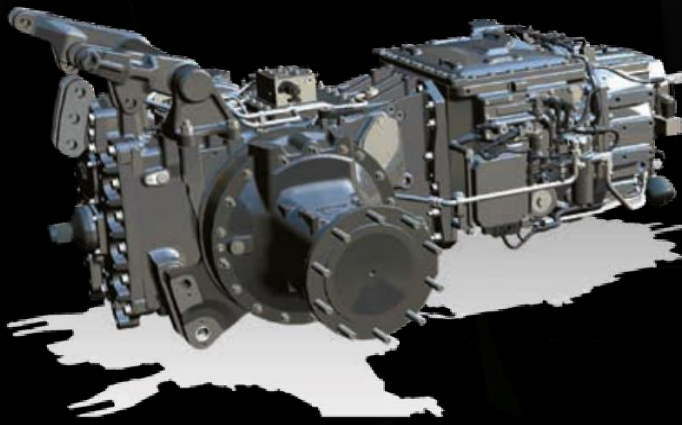


เครื่องยนต์

รุ่น TTCD 6.1 ดับเบิ้ลเทอร์โบชาร์จ.

8280 TTV เครื่องยนต์ Deutz 6 สูบ พร้อมเทอร์โบชาร์จเจอร์คู่ ได้รับการออกแบบอย่างพิถีพิถัน เพื่อประสิทธิภาพที่เหนือชั้น ประกอบด้วยระบบคอมมอนเรลที่ล้ำสมัย และการหล่อลื่นน้ำมัน สำหรับปั๊มฉีดเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานการปล่อยไอเสียที่เข้มงวดของ EU Stage V ก๊าซไอเสียจะถูกทำให้บริสุทธิ์อย่างทั่วถึง ผ่านระบบบำบัดไอเสียซึ่งมีตัวกรองอนุภาคดีเซลและใช้เทคโนโลยี Selective Catalytic Reduction (SCR) ที่เป็นนวัตกรรมใหม่ โซลูชันทั้งหมดเหล่านี้ส่งผลให้การใช้ AdBlue ลดลงอย่างมากเมื่อเทียบกับกลุ่มที่คล้ายกัน มีแรงดันการฉีดสูงถึง 2000 บาร์ และเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเมื่อครบ 1000 ชั่วโมง





ระบบส่งกำลัง SDF T7780 TTV transmission.



ระบบส่งกำลังที่ราบรื่น รับประกันประสิทธิภาพสูง

ระบบส่งกำลัง SDF T7780 โครงสร้างการส่งกำลังแบบเรียงง่ายที่มีอัตราส่วนการขับเคลื่อนที่เปลี่ยนโดยอัตโนมัติ 2 ระดับช่วยให้เปลี่ยนความเร็วจากต่ำไปสูงขึ้นได้อย่างราบรื่นและอัตโนมัติโดยทำให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและทรงพลังในทุกสภาวะ **ความเร็วเครื่องยนต์ 1,830 รอบต่อนาทีที่ความเร็วสูงสุด 60 กม./ชม. และ 1220 รอบต่อนาทีที่ 40 กม./ชม.** โครงสร้างที่แข็งแรงผสมผสานกับน้ำหนักที่น้อยลง การขับเคลื่อนที่ราบรื่น การเข้าถึงบริการที่ง่ายดาย และอัตราส่วนกลไกที่สูงเป็นพื้นฐานสำหรับความเสถียรและความยืดหยุ่นในการทำงานของ 8280 TTV



ไฮดรอลิก กำลังยกสูงสุดถึง 11,100 กก.

ด้วยความสามารถในการยกสูงสุดนี้ สามารถอุปกรณืได้หลากหลาย โดยทั้งหมดมีวาล์วอิเล็กทรอนิกส์ที่มีปริมาณงานสูงถึง 140 ลิตร/นาที ที่ด้านหลังมีวาล์วควบคุมไฮดรอลิกมากถึง 5 ตัว ในขณะที่บริเวณด้านหน้ามีมากถึงสองตัว

จุดเด่น : สามารถควบคุมวาล์วทั้งหมดได้ตามสัดส่วน การทำงานของสปูลวาล์วตัวที่ 8 อยู่บนจอยสติ๊กขนาดเล็ก และสามารถนำมาใช้อย่างแม่นยำในการซอมรบรวมกับคันบังคับแบบไขว้

ห้องโดยสาร MAXIVISION PRO

สิ่งที่ดีที่สุดที่คุณจะได้รับ การสร้างสรรค์ผลงานชิ้นเอกด้านการออกแบบ ทัศนศาสตร์

MaxiVisionPro

เป็นระดับพรีเมียมและมีในรุ่นที่ติดตั้งสปลูวาล้อด้านหลังแบบไฟฟ้าไฮดรอลิก 4 หรือ 5 ตัว สปลูวาล้อที่ควบคุมด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ เต็มรูปแบบเท่านั้น แต่ยักรวมถึง

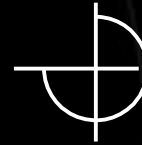
- การติดตั้ง iMonitor ที่เป็นอุปกรณ์เสริมขนาด 12 นิ้ว
- ที่วางแขน MaxCom
- จอ iMonitor ขนาดใหญ่
- พังค์ชัน ISOBUS เช่น ระบบนำทาง
- พังค์ชัน ISOBUS AUX-N

การควบคุมทั้งหมดรวมถึงพังค์ชันอื่นๆ ของรถแทรกเตอร์ได้รับการประสานอย่างลงตัวทั้งหมดนี้ในห้องโดยสาร MaxiVisionPro

การเกษตร 4.0

เชื่อมต่ออย่างเต็มระบบ อีกขั้นของการทำฟาร์มอัจฉริยะ.

- ▶▶▶ iMonitor ที่มีอินเทอร์เฟซกลางขนาด 8" หรือ 12" เพื่อจัดการแอปพลิเคชันต่างๆ รวมถึงการควบคุมส่วนและตัวเลือก XTEND และ AUTO-TURN
- ▶▶▶ SDF Guidance พร้อมคุณสมบัติที่สะดวกสบายมากมายและตัวรับ SR20 GNSS ใหม่เพื่อความแม่นยำที่เหนือกว่า
- ▶▶▶ พังค์ชัน ISOBUS ผู้ปฏิบัติงานสามารถควบคุมอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันได้ทั้งหมดจากจอภาพเดียว การจัดการข้อมูล SDF สำหรับการแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เชื่อถือได้ระหว่างรถแทรกเตอร์และสำนักงาน
- ▶▶▶ SDF Fleet Management สำหรับการควบคุมข้อมูลเครื่องจักรจากระยะไกลแบบเรียลไทม์ SDF Data Management การจัดการข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพช่วยให้ผู้ใช้สามารถติดตามสิ่งที่เกิดขึ้นได้ตลอดเวลา



SDF
SMART
FARMING
SOLUTIONS.





ข้อมูลทางเทคนิค

8 AGTOTRON TTV

รุ่นเครื่องยนต์	/	TTCD 6.1
มาตรฐานไอเสีย	/	Stage V
กระบอกสูบ/ปริมาตร	จำนวน	6/6057
ระบบอัดอากาศ	/	เทอร์โบคู่
กำลังสูงสุด	กิโลวัตต์/แรงม้า	211/287
แรงบิดสูงสุด	นิวตันเมตร	1226
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง	ลิตร	505
โหมดการขับขี่	/	Auto/Advanced Auto/PTO/Manual
อัตราการไหลของปั๊มไฮดรอลิก (มาตรฐาน)	ลิตร/นาที	120 ลิตรต่อวินาที
ปริมาณถังน้ำมันที่ถอดออกได้	ลิตร/นาที	มากถึง 90
สปูลวาล์วเสริม (หลัง)	จำนวน	4 หรือ 5
สปูลวาล์วเสริม (หน้า)	จำนวน	1 หรือ 2
ความสามารถในการยกด้านหลัง	กิโลกรัม	11,100
พีก์โอ	รอบ/นาที	750/1000/1250
ฐานล้อ	มิลลิเมตร	2,918
ความกว้าง (สูงสุด)	มิลลิเมตร	2,990
ความยาว (สูงสุด)	มิลลิเมตร	6,065
น้ำหนัก (4WD)	กิโลกรัม	10,725



Lamborghini Special Edition ขับเคลื่อนโดย DEUTZ-FAHR
 Lamborghini โทนลี
 Lamborghini วิว บนฟ้ากระโปรงหน้า
 Lamborghini ตัวอักษรสุดพิเศษ แทนที่ตัวอักษร DEUTZ-FAHR

สีเฉพาะของ Lamborghini พร้อมฟ้ากระโปรงสีเฉพาะสำหรับ
 Lamborghini Special Edition ขับเคลื่อนโดย DEUTZ-FAHR



บริษัท แอม - อะกริเทค (ประเทศไทย) จำกัด
716 หมู่ 5 ตำบลหัวทะเล อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา 30000



092-946-6589



0929466589



www.am-agritech.co.th



แอม อะกริเทค



info@am-agritech.co.th



Am-agritech Thailand