

Fendt 516 Vario Power+ FendtONE
TRAKTOREN / STANDARD TRAKTOREN

EUR 181.200
inkl. 20 % MwSt.



KONTAKT

HÄNDLER

ACA Center Stumpf

ANSPRECHPARTNER



Michael Robatsch

KONTAKTDATEN

Hauptstraße 26
9131 Grafenstein
Tel.: +43 4225 2274
Mob.: +43 664 8575539
Mail: m.robatsch@aca-group.at

Der Fendt 516 Vario Power+ FendtONE aus dem Baujahr 2026 ist ein leistungsstarker und moderner Standardtraktor, der sich durch eine Vielzahl erstklassiger Ausstattungsmerkmale auszeichnet. Mit einer Motorleistung von 171 PS und nur 5 Betriebsstunden befindet sich dieser Traktor in einem besonders guten Zustand (Zustandsklasse 1).

Der Traktor verfügt über einen effizienten Allradantrieb und ein stufenloses Getriebe, das eine optimale Kraftübertragung und einfache Bedienung ermöglicht. Die Plattform des Traktors ist eine komfortable Kabine, die mit Klimaanlage und einem luftgefederten Sitz ausgestattet ist, um dem Fahrer maximalen Komfort zu bieten.

Die Höchstgeschwindigkeit des Traktors beträgt 50 km/h, was ihn ideal für schnelle Transporte zwischen den Feldern macht. Der Motor ist mit einem Turbolader und Ladeluftkühlung ausgestattet und erfüllt die strenge Abgasnorm Tier 5, was ihn besonders umweltfreundlich macht. Zur Kraftstoffeffizienz trägt auch das AdBlue-System bei.

Die Zapfwelldrehzahl ist flexibel einstellbar auf 540, 540E oder 1000 U/min, was eine vielseitige Nutzung mit verschiedenen Anbaugeräten ermöglicht. Die Fronthydraulik und die Frontzapfwelle erweitern die Einsatzmöglichkeiten zusätzlich.

Der Fendt 516 Vario Power+ ist mit einer gefederten Vorderachse und einer Kabinenfederung ausgestattet, die für eine ruhige und komfortable Fahrt sorgen. Die elektrische Steuerung über Kreuzsteuerhebel und das Egnos-Lenkssystem am Traktor Terminal unterstützen präzises Arbeiten auf dem Feld.

Sicherheit und Bedienkomfort werden durch die 4-Rad-Bremse, das hydraulische Bremsventil, die Druckluftbremse und den drucklosen Rücklauf erhöht. Die

UNTERNEHMEN:

ACA Center Stumpf
Hauptstraße 26, 9131 Grafenstein
+43 4225 2274

KONDITIONEN:

Alle Preise in Euro. Preisänderungen oder eventuelle typografische Fehler vorbehalten.
Alle Produktnamen und eingetragene Produkte gehören Ihren jeweiligen Inhabern.
Fotos und Abbildungen dienen zur Information und sind nicht vertragsbindend.

automatische Anhängervorrichtung mit einer Bolzengröße von 38 mm und der mechanische Oberlenker hinten ermöglichen eine einfache und sichere Verbindung mit Anbaugeräten.

Für zusätzliche Bedienfreundlichkeit sorgen die Außenbedienung der Heckhydraulik und der Heckzapfwelle. Der Traktor ist mit einem Radio für Unterhaltung während der Arbeit ausgestattet und bietet ISOBUS-Kompatibilität für die einfache Integration moderner Agrartechnik.

Zusammengefasst bietet der Fendt 516 Vario Power+ FendtONE eine exzellente Kombination aus Leistung, Komfort und Vielseitigkeit, die ihn zu einem idealen Begleiter für moderne Landwirte macht.

LEISTUNGSMERKMALE

Baujahr: 2026	Leistung PS: 171	Betriebsst.: 5
4-Rad Bremse	38mm	50 km/h
540/540E/1000	AdBlue	Allrad
Anzahl Arbeitsscheinwerfer hinten: 6	Anzahl Arbeitsscheinwerfer vorne: 6	Anzahl der Zylinder: 4
automatisch	Außenbedienung Heckhydraulik	Außenbedienung Heckzapfwelle
Bereifung hinten: 650/60 R38	Bereifung vorne: 520/60 R28	druckloser Rücklauf
Druckluftbremse	Egnos am Traktor Terminal	EHR
Eigengewicht (kg): 6700	elektrisch	Fronthydraulik
Frontlader	Frontladerkonsole	Frontzapfwelle
gedeferte Vorderachse	hydraulisches Bremsventil	ISOBUS
Kabine	Kabinenfederung	Klimaanlage
Kriechgang	Luftsitz	mechanisch
Motorstaubremsen	Powershuttle	Radio
Reifenprofiltiefe hinten (%): 100	Reifenprofiltiefe vorne (%): 100	Steuergeräte DW (elektrisch): 4
Steuergeräte DW (gesamt): 4	Stufenloses Getriebe	Tier 5
Turbolader mit Ladeluftkühlung		

UNTERNEHMEN:

ACA Center Stumpf
Hauptstraße 26 , 9131 Grafenstein
+43 4225 2274

KONDITIONEN:

Alle Preise in Euro. Preisänderungen oder eventuelle typografische Fehler vorbehalten.
Alle Produktnamen und eingetragene Produkte gehören Ihren jeweiligen Inhabern.
Fotos und Abbildungen dienen zur Information und sind nicht vertragsbindend.