

Anbauvollandrehpflug

VARI-MASTER L



www.kuhn.com



* Sei stark, sei KUHN

be strong, be **KUHN**



VARI-MASTER L

DIE NEUE ART ZU PFLÜGEN

Wettbewerbsfähigkeit und Wirtschaftlichkeit sind auch in Zukunft die entscheidenden Kriterien für ein erfolgreiches Management in der Landwirtschaft. Als Spezialist in der Pflugtechnik gibt Ihnen KUHN Sicherheit.

Exklusive Vorteile, die Ihnen die VARI-MASTER L Pflüge von KUHN bringen:

- Unverformbarer Pflugkopf aus einem Guß mit verstellbaren Anhängerlaschen.
- Stabiler Pflugrahmen aus Vierkantprofilrohr mit Dreieckskonstruktion zur Verstärkung im vorderen Bereich.
- Kombi-Einstellung für Vorderfurche und Zugpunkt.
- Zuverlässige Steinsicherungen durch Abreißschrauben oder hydraulische Nonstop - Systeme.

Zuverlässige Pflugarbeit ist eine wesentliche Voraussetzung zur Erzielung hoher Erträge - Grund genug, sich für einen VARI-MASTER L-Pflug von KUHN zu entscheiden!

KUHN bietet Ihnen Lösungen zum der Pflügen unter Berücksichtigung Ihrer Anforderungen an :





VARI-MASTER L

EINER FÜR ALLES

VARI-MASTER L heißt der neue von KUHN entwickelte und gefertigte Anbaupflug. Zwischen dem MASTER 153 und 183 positioniert, eignet er sich für Betriebe mit Traktorleistungen von 200 bis 300 PS. Diese Geräte leisten hervorragende Pflugarbeit, sind leistungsstark und zuverlässig.

Die Baureihe VARI-MASTER L bietet alle Vorzüge, die das Image der KUHN-Pflüge ausmachen: In den Rahmen integriertes und dadurch vor Stößen und Korrosion geschütztes Gestänge für die variable Schnittbreite; TRIPLEX-Streichbleche mit ungleich starken Schichten für bis zu 40% längere Standzeit; Pflugkopf aus einem Guss (auf bis zu 300 PS ausgelegt). In 4- bis 6-furchiger Ausführung lieferbar, bieten diese Pflüge zahlreiche Lösungen und Ausrüstungen, die den Anforderungen von Einzelbetrieben, Lohnunternehmern und Maschinenringen gerecht werden.

Mit seiner einfachen und ausgeklügelten Einstellung setzt der VARI-MASTER L neue Maßstäbe im Präzisionspflügen.

VARI-MASTER L in der Furche



VARI-MASTER L On-Land



VARI-MASTER L

EINZIGARTIGES KNOW-HOW

Gute Pflugarbeit heißt, ausgezeichnetes Einarbeiten der organischen Masse, gleichmäßige Bearbeitungstiefe, Leichtzügigkeit und wirtschaftlicher Einsatz.

Das bieten Ihnen die KUHN-Pflüge:

Über 100 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und im Vertrieb von Pflügen machen KUHN zur ersten Adresse, wenn es um die Pflugarbeit geht. Die einzigartige Konzeption der KUHN-Pflüge garantiert ein hervorragendes Leistungspotenzial und damit hohe Flächenleistungen und Erträge.

Durch das Image und Know-how von KUHN besitzen die MASTER-Pflüge einen höheren Wiederverkaufswert als die Pflüge anderer Anbieter auf dem Markt.



STYLING

Schon beim ersten Anblick unterscheidet sich der neue VARI-MASTER L mit seiner klaren Linienführung von anderen Pflügen. Alles ist bis ins kleinste Detail durchdacht – von den geschmiedeten Körperhaltern bis hin zu den zahlreichen Gussteilen, die nicht nur zum einzigartigen Styling des Pflugs beitragen, sondern vor allem auch zur Erzielung der gewünschten Leistung unerlässlich sind.



FLEXIBILITÄT

- Zum Einsatzkomfort gehört auch eine schnelle und problemlose Inbetriebnahme des Pflugs

Beim VARI-MASTER L ist dies durch das System „Pro-Set“ garantiert. Am Kombi-Einstellcenter passen Sie den Pflug mit einem Griff an eine der marktgängigen Reifeninnenabstände zwischen 1,15 m und 1,60 m an (Anzeige aus der Traktorkabine einsehbar). Das System „Pro-Set“ gibt Ihnen die Gewähr für eine optimale Ausrichtung des Pflugs beim Einsatz. Sie können die Zugpunkteinstellung jederzeit korrigieren, um Verschleiß zu begrenzen und die Zugkraft zu optimieren. Ihr VARI-MASTER L arbeitet leichtzügig bei jeder Bodenbeschaffenheit.



Die Einstellvorrichtung Pro-Set garantiert eine schnelle Inbetriebnahme des VARI-MASTER L.

- Die Möglichkeit, wahlweise mit in oder neben der Furche laufendem Rad zu pflügen, schafft hohe Flexibilität.

Das Onland-Verfahren ergibt eine hervorragende Pflugarbeit, wenn der Traktor mit Breitbereifung (≥ 800 mm) oder einem Raupenlaufwerk ausgerüstet ist.



Onland-Version: Pflügen mit in oder neben der Furche laufendem Rad

KOMFORT

Die richtige Pflugeinstellung ist von entscheidender Bedeutung. Durch sie können beträchtliche Kraftstoff- und Ersatzteilkosten eingespart werden. Deshalb ist die Einstellung beim VARI-MASTER L On Land denkbar einfach und völlig werkzeuglos. Auch schnell wechselnde Bodenverhältnisse werden leicht gemeistert, denn die gesamten Einstellungen können auf Wunsch auch direkt aus der Traktorkabine erfolgen.



VARI-MASTER L

Pflugkopf aus einem Guss

Auf eine Leistung von bis zu 300 PS ausgelegt.

Doppelte Radbefestigung

Zur Begrenzung des Überstands bei 5- oder 6-furchigen Pflügen für hohe Flexibilität.

Starre Anbaugabeln

Für einen leichten Pfluganbau.

Gestänge aus Guss

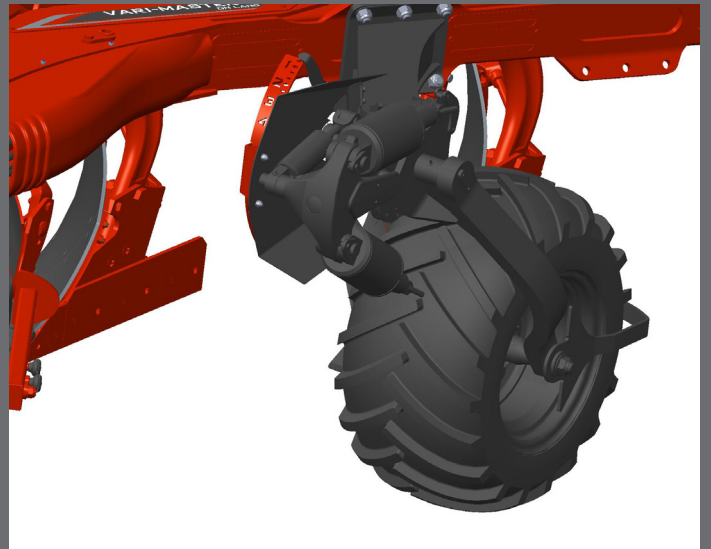
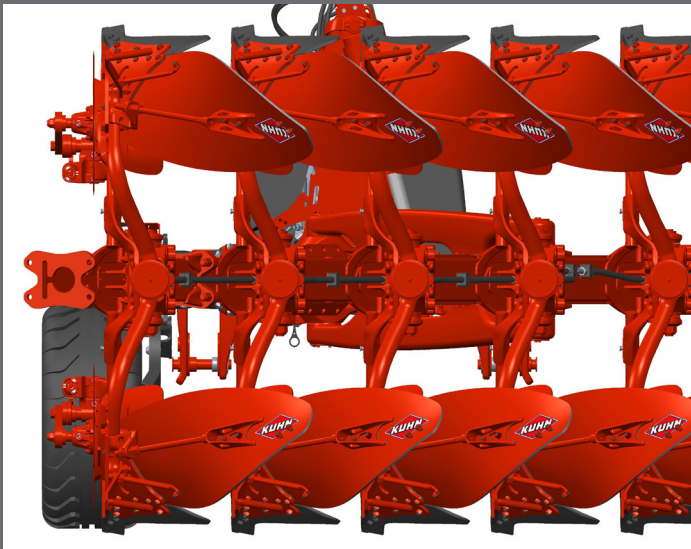
Speziell geformtes, solides Gestänge zur Erzielung des maximalen Versatzes auch bei hohem Pfluggewicht.

95 cm bei 5E oder 101 cm bei 4 E

Immer der richtige Körperabstand bei allen Einsatzbedingungen.

Triplex-Streichbleche mit ungleich starken Schichten

«Exklusiv bei KUHN»
40% längere Standzeit.



Weniger Überstand

Die seitlichen Stützräder zeichnen sich bei jeder Körperanzahl durch einen geringen Überstand aus. Dank doppelter Befestigung kann das Rad weiter vorne oder weiter hinten angebracht werden – je nachdem, ob weniger Überstand oder höhere Stabilität gewünscht ist.

Durch die neue geschwungene Grindelform konnte der Überstand des Rads weiter verringert werden, so dass näher am Feltrand gearbeitet werden kann.

Tiefenregulierungsrad

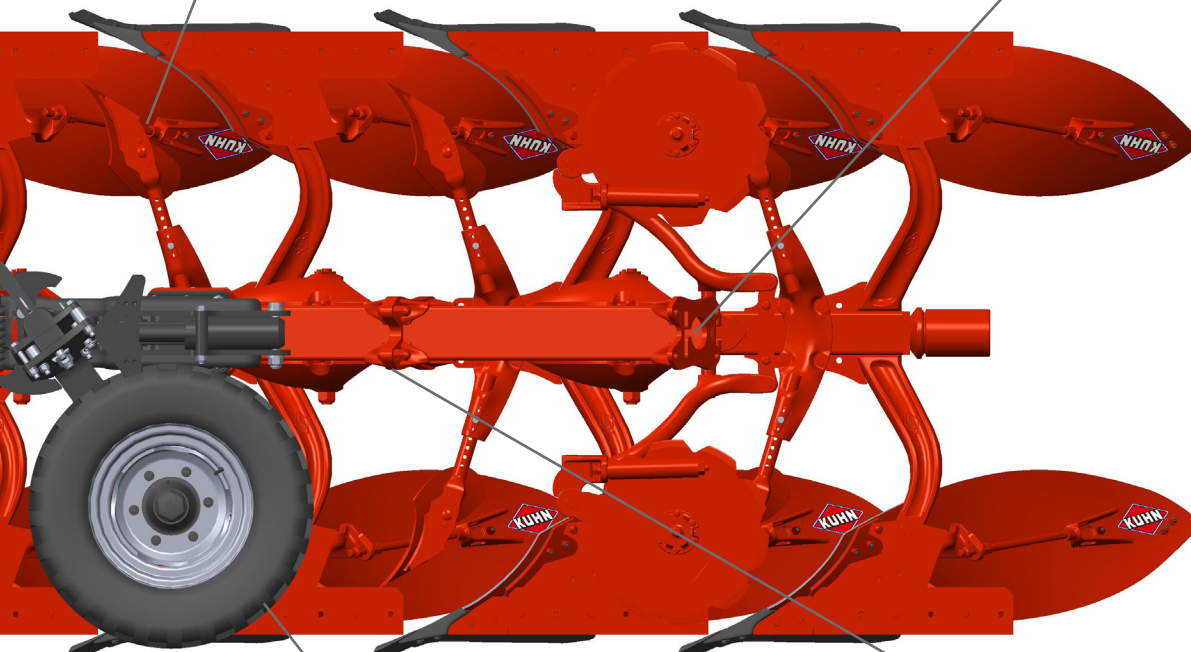
Zur Regulierung der Arbeitstiefe Profil und Tragfähigkeit für den Pflugeinsatz ausgelegt. Lieferbar in den Abmessungen 690x320 und 760x370. Werkzeuglose mechanische Einstellung oder hydraulische Einstellung aus der Traktorkabine.

Einstellbare Vorschäler «KUHN-Patent»

Mit einer einzigen Betätigung wird der Anstellwinkel der Vorschäler an Pfluggeschwindigkeit und Arbeitstiefe angepasst. So ist eine intensive Einarbeitung der organischen Masse garantiert.

Integriertes Gestänge «Exklusiv bei KUHN»

Optimaler Schutz gegen Einflüsse von außen.



80 cm Rahmenhöhe

Mit geschmiedeten Körperhaltern für eine lange Standzeit der Hydro-Safe-Steinsicherung.

Bis 90 cm*

Durchgang unter dem Rahmen für ein zügiges Abfließen der Pflanzenrückstände.

*nur bei Steinsicherung Safe-T.

Große Auswahl an Rädern

Zur Anpassung an alle Einsatz- und Transportbedingungen.

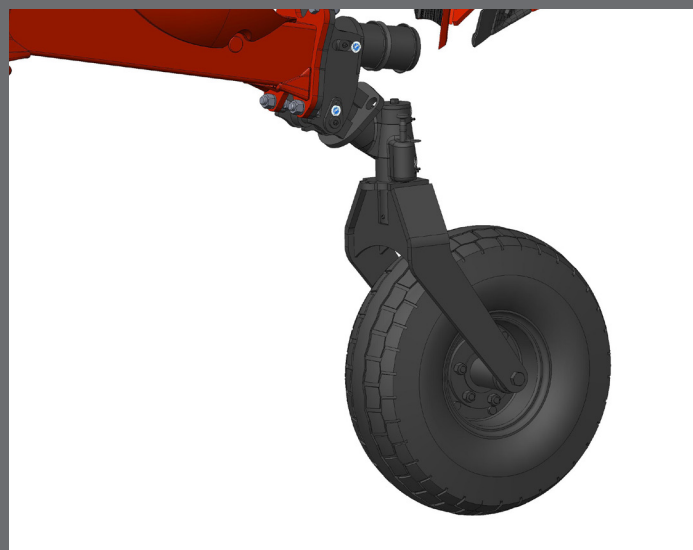
Erweiterbarer Pflugrahmen

Bei einer Vergrößerung des Betriebs kann der Pflugrahmen problemlos an die neuen Bedingungen angepasst werden.



Seitliches Kombi-Rad

Dieses Rad mit geringem Überstand ist gleich für zwei Funktionen vorgesehen: Beim Pflugeinsatz reguliert es die Arbeitstiefe, beim Transport sorgt es für Sicherheit auf der Straße.



Transportrad

Für die Anforderungen der Straßenfahrt ausgelegt
Lieferbar in der Abmessung 660x225
Leichte Umstellung in Transportstellung

FLEXIBEL EINSETZBAR IN ALLEN BEDINGUNGEN

PFLUGKÖPFE

Standard-Pflugkopf



Den Pflugkopf des VARI-MASTER L gibt es für die Anbaukategorien 3N, 3 und 4N. Starre Anbaugabeln erleichtern den Pfluganbau sowie die Einstellung der Unterlenker zur Erzielung der optimalen Zugkraft des Traktors.

Pflugkopf EasyDrive



Mit dem Pflugkopf EasyDrive wird die Umstellung von Arbeits- in Transportstellung noch einfacher, da das Loskoppeln des Oberlenkers zum Transport entfällt.

Pflugkopf OptiDrive



Der Pflugkopf OptiDrive erleichtert nicht nur die Umstellung zum Transport, sondern dient auch als Stoßdämpfer. Diese vollständig in die Pflugkopfstruktur integrierte Aufhängung erhöht den Fahrerkomfort bei Pflugdrehung und Transport und schont sowohl Pflug als auch Traktor.



KUHN-STEINSICHERUNGEN

HYDRAULISCHE NONSTOP-STEINSICHERUNG HYDRO-SAFE

Der auf die Pflugkörper einwirkende Druck wird durch Faktoren wie Bodenbeschaffenheit, Pflugtiefe, Fahrgeschwindigkeit und Arbeitsbreite bestimmt. Nur durch eine ständige Anpassung des Auslösedrucks an die jeweilige Einsatzsituation - ohne zeitraubendes Einsetzen von Beilagen oder Regulieren von Auslösefedern - kann erreicht werden, daß einerseits keine Steine herausgepflügt werden, andererseits die Pflugschare fest im Boden sitzen.

KUHN hat die praxisgerechte Lösung! Einfach den Hydraulikschlauch der Hydro-Safe-Steinsicherung anschließen, und der Auslösedruck passt sich automatisch wechselnden Einsatzbedingungen an. Ihr Pflug arbeitet jederzeit mit dem optimalen Auslösedruck.

VORTEILE DES HYDRO-SAFE-SYSTEMS VON KUHN:

- Beim Ausheben des Pflugkörpers nimmt der Widerstand an der Scharspitze zu. Das erhöht die Rückstellkraft und garantiert somit einen problemlosen Einzug des Schar nach dem Auslösevorgang. Bei einem mechanischen System kommt das Schar nach der Hindernisüberwindung nicht schnell genug in den Boden zurück. Ein ungleichmäßiger Bearbeitungshorizont ist die Folge.
- Verstopfungsfreies Pflügen ist garantiert, da Erde und Ernterückstände ungehindert abfließen können.
- Mit einer Auslösehöhe von bis zu 70cm und einer Seitenausweichung von jeweils 20cm bietet KUHN Werte, die von keiner anderen Nonstop-Steinsicherung erreicht werden.
- Gewichtseinsparung von 25 kg pro Pflugkörper gegenüber einer Federsteinsicherung.

Mit dem auf Wunsch lieferbaren System VARIBAR kann der Auslösedruck für die Hydro-Safe-Steinsicherung vom Fahrersitz aus verstellt und so beim Pflugeinsatz an wechselnde Bodenverhältnisse angepasst werden.

Mit dem ebenfalls auf Wunsch lieferbaren System MAXIBAR ist der Auslösedruck an der Scharspitze in einem Bereich zwischen 600 und 2500 daN regulierbar.

Die Hydro-Safe-Steinsicherung von KUHN bietet bereits seit vielen Jahren einen bewährten, zuverlässigen Schutz.



STEINSICHERUNG SAFE-T

Die Schrauben der mechanischen Steinsicherung reißen bei einem Auslösedruck an der Scharspitze von 3300kg. Dadurch wird ein unnötig häufiges Ansprechen vermieden.

- Kein Verbiegen der Schrauben, da diese ausschließlich auf Zug belastet werden.
- Kein Ausschlagen der Schraubenaufnahme.
- Kein Festklemmen der 16 mm-Schraube und somit problemloser Austausch.
- Auch nach häufigem Ansprechen der Steinsicherung bleibt die Arbeitstiefe konstant, da es nicht zu Spiel an den Pflugkörpern kommt.



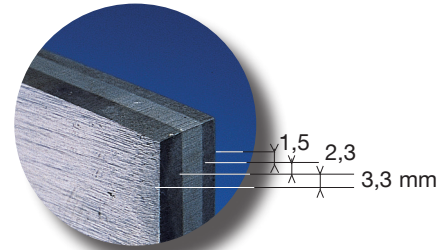


PFLUGKÖRPER

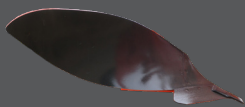
Dank seiner etwa 150-jährigen Erfahrung im Pflugbau konnte KUHN ein Angebot an Pflugkörpern entwickeln, das den Anforderungen aller Landwirte gerecht wird. Mit ihren hochwertigen, robusten Materialien dringen die Pflugkörper der KUHN-Pflüge leicht in jeden Boden ein und bestechen darüber hinaus durch ihre lange Lebensdauer.

TRIPLEX-STREICHBLECHE MIT UNGLEICH STARKEN SCHICHTEN

- Unsere spezialvergüteten Triplex-Streichbleche mit ungleich starken Schichten und 3,3 mm starker Hartschicht an der Vorderseite haben eine bis zu 40% höhere Standzeit.
- Weit nach oben gezogene und breit ausgelegte Pflugkörper garantieren einen optimalen Schutz für Streichblech und Anlage.



KUHN-PFLUGKÖRPER



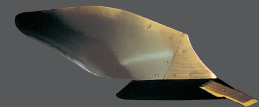
GEWUNDENER PFLUGKÖRPER T

Saubere Pflugarbeit in geringer bis mittlerer Tiefe. Gut kombinierbar mit breiten Traktorreifen.



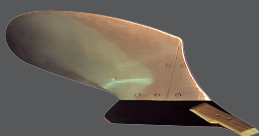
GEWUNDENER PFLUGKÖRPER L

Besonders geeignet für breite Bereifung. Sehr gute Räumung, hervorragende Krümelung, gut geeignet für tiefes Pflügen.



GEWUNDENER PFLUGKÖRPER HC

Besonders geeignet zum Tiefpflügen in schweren, klebrigen Böden und zum intensiven Dauereinsatz. Für klebrige Böden mit Plastik-Streichblech lieferbar.



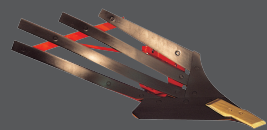
UNIVERSAL-PFLUGKÖRPER N

Universell einsetzbar. Zylindrisches Streichblech-Vorderteil, im hinteren Bereich wendelförmig. Besonders leichtzügig.



ZYLINDRISCHER PFLUGKÖRPER P

Zum Lockern des Bodens bei der Frühjahrspflanzung für die sofortige Aussaat. Ermöglicht eine hohe Pfluggeschwindigkeit.



STREIFENPFLUGKÖRPER V

Streifen einzeln auswechselbar. Besonders leichtzügig in klebrigen Böden.

EIN KOMPLETTES ANGEBOT



	T	L	HB/HC	HB PLASTIK	RM	N	C	P	RB	V	VL	YL
	Lang gewunden	Breit gewunden	Skandinavisch gewunden	Skandinavisch gewunden	Zylindrisch gewunden	Zylindrisch gewunden	Kurz zylindrisch	Lang zylindrisch	Breit zylindrisch	Zylindrisch Streifen	Breit gewunden Streifen	Amerikanisch mit Schneide
Technische Daten												
Arbeitstiefe	12 - 25 cm	20 - 35 cm	15 - 30 cm	15 - 30 cm	15 - 30 cm	15 - 30 cm	20 - 35 cm	20 - 35 cm	20 - 35 cm	20 - 30 cm	15 - 25 cm	12 - 25 cm
Abmessung	430x490x1400	430x490x1220	390x400x1250	390x400x1250	380x400x1000	380x395x990	370x390x1000	380x380x1095	460x470x1250	500x400x1170	430x490x1220	340x400x865
Anlagentyp					Gewölbt (a.W.)							
Leichte und klebrige Böden												
Leichte Böden (sandig)	++	+	+	+	o	+	o	o	o	o	+	++
Mittlere bis schwere Böden	++	++	++	++	+	++	+	+	+	++	+	+
Schwere Böden	o	+	+	+	++	++	++	++	++	++	+	o
Leichte und klebrige Böden												
Leichte und klebrige Böden	+	o	+	++	o	o	o	o	o	++	+	+
Schwere und klebrige Böden	o	+	++	++	o	o	+	++	++	++	+	o
Steinige Böden												
Steinige Böden	++	++	++	x	++	++	++	++	++	o	o	++
Art der Pflugarbeit												
Hanglagen	++	++	+	+	+	+	o	o	o	o	+	o
Krümeleffekt	+	+	+	o	++	+	++	++	o	++	++	+
Furchenräumung	++	++	+	+	++	o	o	o	+	o	++	o
Geringer Leistungsbedarf	+	o	+	+	++	++	++	++	+	++	+	++
Bodenwendung	++	++	++	++	+	+	+	+	++	+	++	+
Geschwindigkeit (km/h)												
Geschwindigkeit (km/h)	6 - 10	6 - 10	6 - 8	6 - 8	6 - 8	6 - 8	4 - 6	4 - 6	6 - 8	4 - 6	6 - 10	6 - 8

Ungeeignet Weniger geeignet Geeignet Sehr geeignet

SCHARSPITZEN

Die KUHN-Scharspitzen aus vergütetem Schmiedestahl garantieren während ihrer gesamten Standzeit eine optimale Pflugarbeit. Das Material ist in den Bereichen konzentriert, in denen der stärkste Verschleiß auftritt. Die Verwendung von hochwertigem Spezialstahl verleiht den KUHN-Scharspitzen eine besonders lange Lebensdauer. KUHN führt auch Scharspitzen mit Karbidbeschichtung im Angebot, die fünf Mal so lange halten wie eine Standard-Spitze. Die Karbid-Spitzen von KUHN besitzen ein optimiertes Profil mit einem verstärkten Materialauftrag hinter den Karbid-Verschleißplatten, also im verschleißanfälligsten Bereich.

SCHARSPITZE SEMI-MARATHON



Besonders geeignet für steinige Böden auf felsigem Untergrund. Die Schare bleiben zuverlässig im Boden, ohne Steine herauszupflügen. Sie verfügen über eine größere Verschleißreserve als ein Schnabelschar.

MARATHON-SPITZE



Mit ihrem Spezialprofil sorgt diese Scharspitze für einen besseren Schutz der Anlage. Großer Verschleißbereich und leichtzügiges Eindringen in den Boden.

OLYMPIC-SPITZE



Diese patentierte Scharspitze ist von hoher Qualität. Mit ihrem Spezialprofil dringt sie besonders leicht in den Boden ein und garantiert einen optimalen Schutz für Streichblech und Anlage.

SUPER MARATHON-SPITZE



Spitze aus vergütetem Spezial-Schmiedestahl mit einer Wolframkarbidbeschichtung, die in einem patentierten Verfahren aufgetragen wird.

VORSCHÄLER

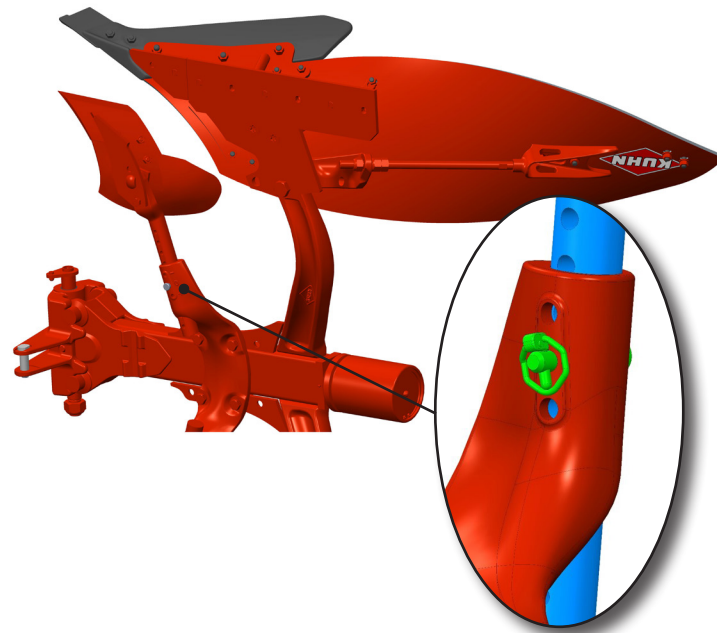
3D-SKIM

Die neue Vorschälereinstellung für tadelloses Einarbeiten heißt „3D-Skim“, die werkzeuglose Einstellung des Anstellwinkels.

Schnelle, werkzeuglose Anpassung an alle Einsatzbedingungen

Nur eine Betätigung zum Regulieren von Arbeitstiefe und Anstellwinkel


Ergonomische Form für leichtzügiges Abfließen der Pflanzenrückstände



KUHN bietet eine große Auswahl an Vorschälern für ein besseres Einarbeiten der organischen Masse und Wenden der Erdbalken. Je nach Bodenbeschaffenheit und Art der Kulturpflanzen entscheidet die Wahl des Vorschälers über die Qualität der Pflugarbeit.



		Gerader Vorschäler ZD	Universal-Vorschäler ZX	Hochleistungs-Vorschäler ZGC	Wendelförmiger Vorschäler ZH	Spezieller Maisvorschäler ZRL	Streichblechaufsatz DF
Einsatzbedingungen	Pflanzenrückstände mit Wurzeln, gehäckselt	++	+	+	++	+	o
	Pflanzenrückstände mit Wurzeln, ungehäckselt	++	+	++	o	+	+
	Wiese	+	o	+	++	o	o
	Stoppel und gehäckselt Stroh	o	++	++	o	++	+
	Stoppel und Stroh geräumt	o	++	+	o	+	o
	Zahlreiche Rückstände, ungehäckselt	o	o	+	o	++	++
Arbeitsqualität	Verteilung der Rückstände über die gesamte gepflügte Fläche	+	+	+	o	+	++
	Mittlere Einarbeitung (Rückstände teils an der Oberfläche)	++	++	++	+	++	++
	Fiefe Einarbeitung (keine Rückstände an der Oberfläche)	+	++	+	++	+	o
Geschwindigkeit		4 - 6 km	6 - 10 km	6 - 8 km	4 - 6 km	6 - 10 km	6 - 8 km

Technische Daten		MASTER 153	VARI-MASTER L	MASTER 183
Modell		MASTER 153	VARI-MASTER L	MASTER 183
Empfohlene Traktorleistung (kW/PS)		73 - 202/100 - 275	110 - 220/150 - 300	132 - 282/180 - 385
Max. zulässige Leistung pro Körper (kW/PS)		33/45	36/50	40/55
Anzahl Pflugkörper	4	✓	✓	
	5	✓	✓	✓
	6	✓	✓	✓
	7			✓
Steinsicherung	Safe-T	✓	✓	✓
	Hydro-Safe	✓	✓	✓
Schnittbreiten- verstellung	Multi (in Stufen)	✓	✓	✓
	Vari (stufenlos)	✓	✓	✓
Onland-Version		-	○	○ (uniquement en multi)
Rahmenhöhe (cm)		80	80 Hydro-Safe - 85 Safe-T	80
Körperabstand (cm)		96 (5E) - 102 (4E)	95 (5E) - 101 (4E)	96
Durchmesser Drehwelle (mm)		120	130	140
Rahmenquerschnitt (mm)		150x150	150x150	180x180
Anbaukategorie Kat.		Cat. 2 - 3	Cat.3N - 3/4N	Cat.3 - 4N
Anbautyp Unterlenker-Schnellkuppl		Anbaugabeln	Unterlenker	Schnellkuppl
Räder				
Kombi-Rad seitlich 690x320		○	○	○
Kombi-Rad seitlich 780x345		○	○	○
Kombi-Rad 690x320 am Rahmenende		○	-	-
Pendelstützrad Gummi Am. 600x210 seitlich		○	-	-
Pendelstützrad Gummi Am. 690x320 lseitlich oder hinten		○	○	○
Pendelstützrad Gummi Am. 760x370 seitlich oder hinten		○	○	○
Transportrad 540x165		○	-	-
Transportrad 660x225		○	○	○
Hydraulik				
Automatische hydraulische Einschwenkung bei der Drehung		●	●	●
Hydraulische Tiefenregulierung		○	○	○
Hydraulische Zugpunkteinstellung		○	●	●
Hydraulische Neigungseinstellung		○	○	○
Varibar		○	○	○
Maxibar		○	○	○
KTH 12		○	-	-
KTH 105		○	○	○
Komfortausrüstung				
Easydrive		-	○	-
Optidrive		-	○	●
Smart Ploughing 		-	○	-

● : Serienmäßig ○ : Auf Wunsch - : Nicht lieferbar

DIE NEUE ART ZU PFLÜGEN

Die Pflugbaureihen von KUHN auf einen Blick!

1. ANBAUPFLÜGE



1. MASTER 103 - 2. MASTER 113 - 3. MASTER 123 - 4. MASTER 153 - 5. MASTER 183

2. AUFSATTELPFLÜGE



6. LEADER - 7. VARI-MANAGER - 8. CHALLENGER / VARI-CHALLENGER

Für mehr Informationen über KUHN-Händlern ganz in Ihrer Nähe besuchen Sie uns auf www.kuhn.com



Besuchen Sie uns auch auf YouTube.



www.kuhn.com

Vertreten durch:

KUHN HUARD S.A.S. - 2, rue du Québec - Zone Horizon F-44110 Châteaubriant - FRANCE

KUHN MASCHINEN-VERTRIEB GmbH - Schoppsdorfer Industriest. 14 - OT Schoppsdorf - 39291 Genthin - DEUTSCHLAND - Tel. 039255/9600 - Fax 039225/96020

KUHN CENTER AUSTRIA - Hafnerstraße 1-4702 WALLERN - ÖSTERREICH - Tel. 07249/42240-0

KUHN CENTER SCHWEIZ - Bucher-Landtechnik AG - Murzlenstrasse 80 - 8166 NIEDERWENINGEN - SCHWEIZ - Tel. 044 857 28 00

Die Inhalte dieses Dokuments sind lediglich zu Informationszwecken gedacht und sind nicht bindend. Unsere Maschinen entsprechen den im Land der Lieferung jeweils gültigen Vorschriften. In unseren Dokumenten wurden für eine klarere Darstellung gegebenenfalls manche Schutzvorrichtungen abgenommen. Sie müssen während des Maschineneinsatzes jedoch unter allen Umständen in Schutzstellung bleiben, gemäß den in der "Montage- und Betriebsanleitung" aufgeführten Sicherheitshinweisen. Die zulässige Gesamtmasse des Traktors, seine Hubkraft und die maximal erlaubten Achslasten sind zu beachten. Die Belastung der Vorderachse des Traktors muss immer den Vorschriften im Land der Lieferung entsprechen (in Europa sind das mindestens 20% der Leermasse des Traktors). Wir behalten uns vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen an den Maschinen, Ausrüstungen und Zubehörfteilen einzuführen. Die in diesem Dokument dargestellten Maschinen, Ausrüstungen und Zubehörfteile können durch mindestens ein Patent und/oder eingetragenes Design geschützt sein. In diesem Dokument erwähnte Marken können in einem oder mehreren Ländern eingetragen sein.

FINDEN SIE KUHN auch auf

