



Andanatori a tappeto
MERGE MAXX 440 F - 760 - 950 - 1090





Sommario

04-05	MERGE MAXX 440 F preserva la qualità del foraggio	13	MERGE MAXX 950 & 1090 un altro modo di lavorare!
06-07	Adatto a ogni situazione	14	Facile da controllare! Compatto su strada
08-09	Regolarità dell'andana: da 2 a 3 km/h* in più per la macchina da raccolta	15	Il parere di chi lo ha scelto
10-11	Aderenza al terreno impareggiabile	16-17	MyKUHN
12	MERGE MAXX 760 entra nel club dei grandi	18-19	Caratteristiche tecniche

MERGE MAXX

Andanatori a tappeto

Scopri un altro modo di andanare

GLI ANDANATORI A TAPPETO MERGE MAXX SONO ULTRA-VERSATILI. SI DISTINGUONO PER LA RACCOLTA DELICATA DI TUTTI I TIPI DI FORAGGIO PRESERVANDO AL MASSIMO IL VALORE NUTRITIVO. I DUE PICK-UP INDIPENDENTI CONSENTONO DIVERSE LARGHEZZE DI RACCOLTA, SIA IN MODALITA' "ANDANA SINGOLA" CHE IN MODALITA' "ANDANA CENTRALE".



POLIVALENZA D'IMPIEGO. Dagli erbai all'erba medica, dai cereali raccolti come insilato o fieno, ai foraggi per biogas, alla paglia, ai cereali o alla colza, questa macchina raccoglie e andana tutti i tipi di colture con le sue diverse configurazioni di andana.

MASSIMO RENDIMENTO. Con le loro larghezze di raccolta regolabili, gli andanatori a tappeto MERGE MAXX possono raggruppare fino a 30 m di foraggio. Grazie alla formazione di andane regolari, le macchine da raccolta che seguono possono aumentare la propria velocità di lavoro fino a 3 km/h*.

CONSERVAZIONE DEI NUTRIENTI E RIDUZIONE DELLE IMPURITÀ. Il foraggio viene sollevato dai pick-up, riducendo le perdite dovute allo sfregamento delle foglie e limita le impurità nel foraggio. Trasferita sul tappeto, l'andana può essere depositata e la macchina è in grado di riprendere il lavoro fino a formare un'ampia andana finale.

PRESERVARE LA QUALITÀ DEL TUO FORAGGIO È ESSENZIALE!

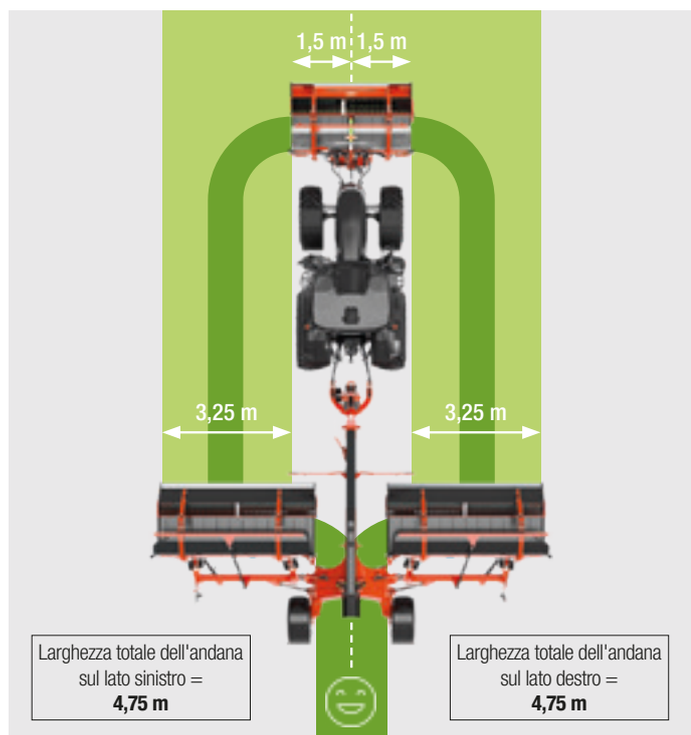
Il nuovo modello frontale MERGE MAXX 440 F permette di raccogliere un prodotto più pulito e con ridotte impurità, oltre a ridurre i costi operativi delle macchine raccogliatrici. Gli utilizzatori parlano spesso dell'assenza di terra e sassi nel loro foraggio.



ESCLUSIVO

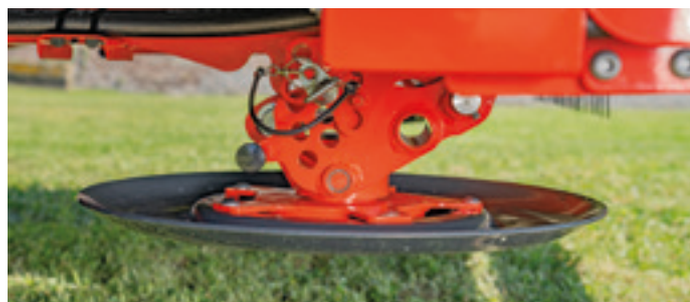
DUE TAPPETI: UN'ESCLUSIVA KUHN

L'andanatore a tappeto MERGE MAXX 440 F ha una caratteristica unica che consente di migliorare in maniera significativa la formazione dell'andana: è dotato di **due tappeti**. Questi tappeti possono distribuire il foraggio su entrambi i lati contemporaneamente. La quantità e il volume del foraggio sono uguali su entrambi i lati. Pertanto, se utilizzato in combinazione con un ranghinatore posteriore ad andana centrale, si ottengono andane più uniformi, con la stessa densità su tutta la larghezza. L'andana centrale è uniforme in termini di densità e forma. Questo è un vero vantaggio per la produzione e la fasciatura di balle. Balle perfette significano maggiore facilità di spostamento e stoccaggio e migliore qualità di conservazione.



Foraggio protetto dal calpestio delle ruote del trattore

Il collegamento meccanico anteriore impedisce che il foraggio venga schiacciato dalle ruote del trattore. Ciò significa anche che le forche dell'andanatore posteriore non devono strisciare il terreno per raccogliere il foraggio che è stato appiattito dalle ruote.



Slitte regolabili in altezza

Per evitare danni al tappeto vegetale, causati dal movimento laterale della macchina durante le curve strette, l'unità di lavoro è guidata da slitte articolate. L'altezza della slitta è regolabile per adattarsi alle esigenze dei diversi tipi di foraggio (prati, erba medica, paglia, ecc.). Un ulteriore vantaggio: l'angolo di lavoro della macchina rimane costante, il che rende il sistema di sospensione più efficiente.

Monitoraggio del lavoro più semplice

Un manometro, posizionato nel campo visivo del conducente, segnala eventuali aumenti di pressione anomali della macchina. Il cofano posteriore del canale di uscita del foraggio è traslucido per consentire il controllo del flusso di foraggio.

Sono inoltre disponibili equipaggiamenti opzionali come le reti di contenimento, che limitano l'ingresso di detriti vegetali nella griglia del trattore e un set di 2 specchietti retrovisori, per migliorare la visibilità laterale.



Eccezionale aderenza al terreno

Il sistema di sospensione, integrato nel telaio, offre al pick-up un'escursione di +/- 10°. Oltre alla sospensione idraulica, che permette di contenere la pressione al suolo, la macchina si adatta perfettamente al terreno in modo da raccogliere tutto il foraggio e proteggere il manto vegetale.

Gestisci il lavoro dalla cabina

Grazie alla centralina KMM20 posizionata nella cabina, puoi regolare la modalità di lavoro, la velocità del tappeto e le impostazioni di distribuzione dell'andana senza scendere dal trattore.



SI ADATTANO A TUTTE LE SITUAZIONI

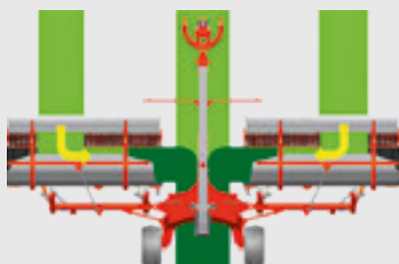
Gli andanatori a tappeto MERGE MAXX offrono fino a otto diverse modalità di posa.

Sono in grado di:

- Raccogliere qualsiasi tipo di foraggio, leggero o pesante, denso o rado, corto o lungo (prati temporanei o permanenti, paglia o cereali, frumento, fieno, ecc...).
- Adattamento ai mezzi di raccolta: andane di circa 1 m per presse e autocaricanti e fino a 2,20 m per i pick-up delle trince. Posa un'andana centrale di larghezza regolabile, un'andana laterale per raggruppare più larghezze di raccolta, oppure combina contemporaneamente andane centrali e laterali.
- Adattarsi facilmente ai vostri appezzamenti.



Posa centrale

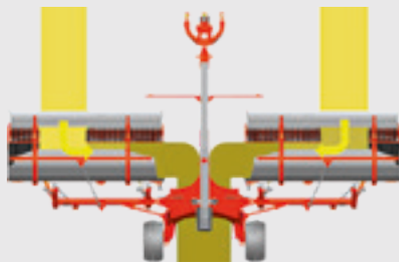


1

Le 2 unità sono più distanti. I tappeti spostano il foraggio al centro della macchina

Si crea un'andana centrale con 8 - 11 m di foraggio

La larghezza dell'andana può essere adattata alle dimensioni dei pick-up in base alla distanza presente tra le 2 unità di raccolta (1.2).



2

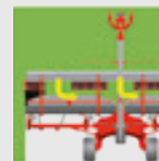
Da 20 a 30 m in una sola andana

Se i tappeti vengono avvicinati e disposti nella stessa direzione, si crea un'unica andana, a sinistra o a destra della macchina (3).

In tal modo, è possibile accumulare andane in caso di volume ridotto di foraggio (4).



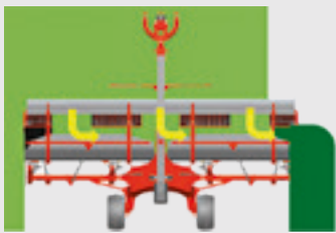
Otteni i benefici dalle andane centrali e laterali (5): 1° passaggio con deposito a destra (a), poi deposito laterale a sinistra (b) per terminare la formazione dell'andana (c).



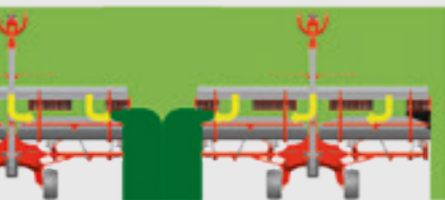


In caso di foraggio pesante

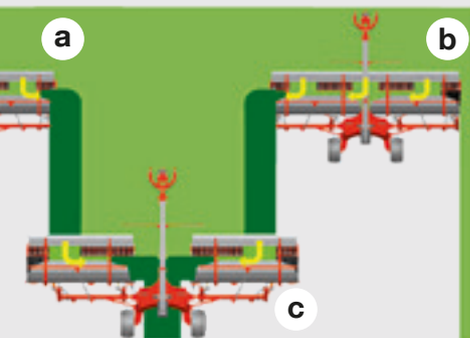
Adatta le configurazioni:



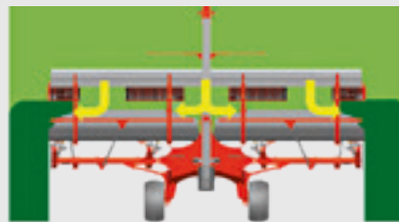
3



4

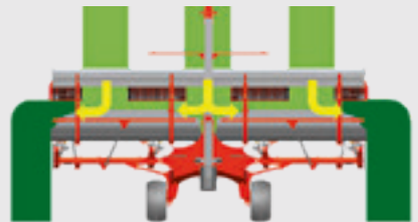


5



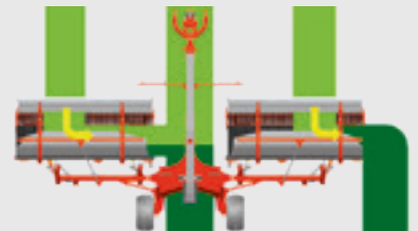
6

- Metà del foraggio è diretto verso un lato e metà verso l'altro (6).



7

- Metà del foraggio è diretto su un'andana centrale e metà su un'andana laterale (7).



8

- Questo utilizzo può essere utile per capovolgere due andane di paglia contemporaneamente! (8).

REGOLARITÀ DELL'ANDANA: DA 2 A 3 KM/H* IN PIU' PER LA MACCHINA DA RACCOLTA



Con gli andanatori MERGE MAXX si riducono anche i picchi di sollecitazione sulle macchine da raccolta. Gli utilizzatori dell'andanatore MERGE MAXX affermano di guadagnare da 2 a 3 km/h* di velocità di avanzamento!

Migliorate la produttività lungo tutta la filiera. Una quantità ridotta di impurità o pietre nell'andana diminuiscono l'usura del sistema di alimentazione e i costi di esercizio.



PICK-UP E RULLO WINDGUARD

La qualità e la regolarità di raccolta sono il risultato di uno speciale concept dell'unità del pick-up. In combinazione con il rullo WINDGUARD, il pick-up ottimizza la raccolta, il sollevamento e il trasferimento agevole del foraggio sul tappeto. La velocità di rotazione del pick-up è variabile e può quindi adattarsi a diverse condizioni di raccolta. Per la raccolta di foraggi delicati, la velocità di rotazione può essere ridotta per preservare le foglie e quindi i nutrienti presenti nel prodotto finale. L'ampio tappeto trasferisce il prodotto lateralmente. La velocità del tappeto può essere modificata a seconda delle esigenze, indipendentemente dalla velocità di raccolta.

Trasferimento del foraggio facilitato

La velocità di rotazione del pick-up varia in funzione della velocità della presa di forza. È configurato per le principali situazioni di raccolta. La manutenzione è molto semplice e comoda.

Regolazione del tappeto

Pratica e veloce. La tensione e la velocità del tappeto può essere regolata in pochi istanti e senza attrezzi.



* dipende dalle condizioni

Meno impurità nel tuo foraggio

Gli utilizzatori degli andanatori MERGE MAXX ne sono convinti! Con l'andanatore MERGE MAXX, raccolgono solo l'erba senza alcuna interferenza di terreno o pietre. Un plus per ridurre i costi di manutenzione.



Sistema rullo WINDGUARD

Il foraggio viene prelevato dal pick-up e guidato dal sistema a rulli WINDGUARD, composto da un sistema di guida a volte e da un rullo che ottimizza il flusso di foraggio sul nastro trasportatore. Si regola automaticamente in base alla quantità di foraggio. Il sistema di regolazione manuale consente di regolare con precisione la posizione e l'angolazione del telo per adattarlo perfettamente ai diversi tipi di foraggio. Le andane sono uniformi, soffici e prive di irregolarità, questo permette di eseguire il lavoro più rapidamente.

Andane laterali perfettamente calibrate

Per una perfetta calibrazione dell'andana, soprattutto quando si utilizza una pressa per la raccolta, è possibile utilizzare un telo per andanare il prodotto lateralmente. Il conducente può regolare la larghezza dell'andana o ripiegare completamente il telo in qualsiasi momento.



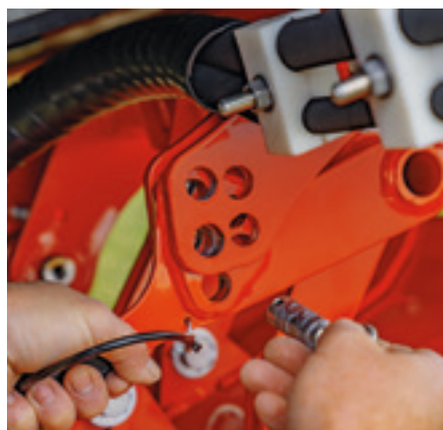
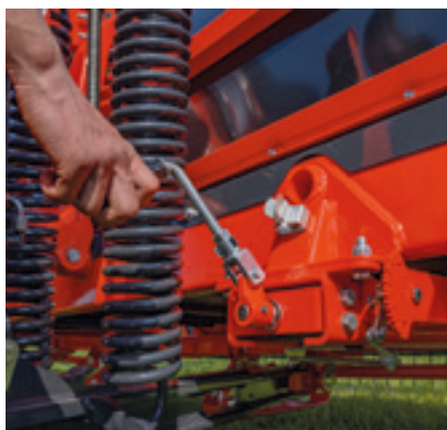
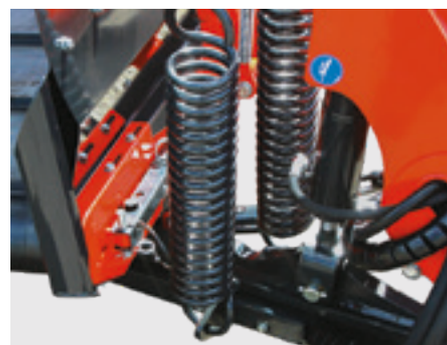
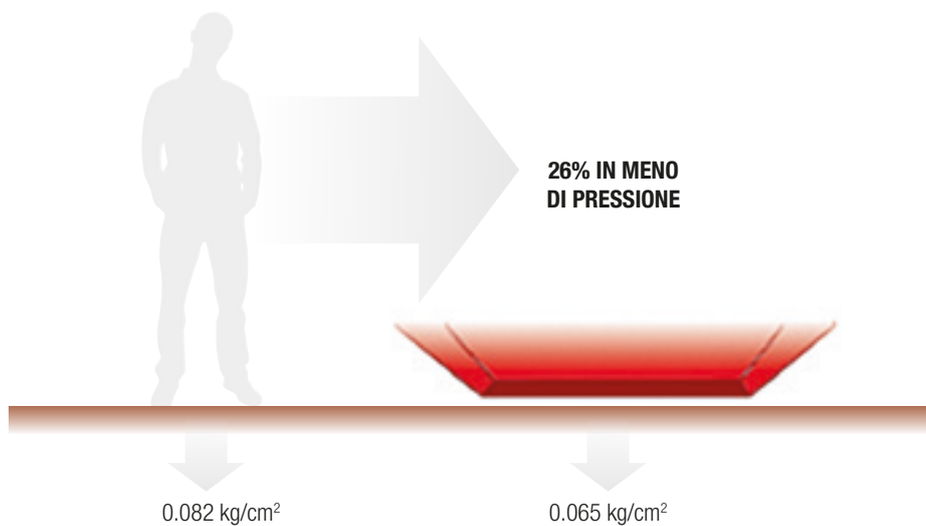
ADERENZA AL TERRENO IMPAREGGIABILE

L'andatore a tappeto MERGE MAXX esercita una pressione al suolo inferiore ai 90 kg! Per preservare il tappeto vegetale, le unità di raccolta sono dotate di uno speciale sistema di sospensione composto da 4 potenti molle regolabili. Ogni unità di raccolta ha un angolo di +/-10° e un'estensione verticale di -20/ +30 cm per adattarsi ai terreni irregolari. Quattro slitte articolate seguono il terreno e guidano ogni unità di raccolta alla perfezione. Sui modelli MM 950 e 1090, la regolazione dell'altezza della slitta è centralizzata tramite manovella.

PESO EQUIVALENTE SUL TERRENO

1 persona di 90 kg

1 slitta MERGE MAXX



Regolazione dell'altezza

La possibilità di regolare l'altezza dell'andatore è essenziale per limitare la penetrazione di terra e sassi nel foraggio e per ridurre l'usura delle forche. Sul modello MERGE MAXX 760, la regolazione dell'altezza di andatura avviene tramite perno, mentre sugli andatori a tappeto MERGE MAXX 950 e 1090 è presente una manovella centralizzata con indicatore di altezza sulla parte posteriore di ogni unità.

Sollevarlo individualmente

Gli angoli degli appezzamenti non rappresentano un problema per gli andatori a tappeto MERGE MAXX. La funzione standard di sollevamento individuale consente di sollevare le unità singolarmente per ottenere una finitura pulita.



Attacco con ammortizzatori integrati

I dispositivi di attacco dei modelli MM 950 e 1090 integrano degli ammortizzatori che evitano che gli urti durante la guida vengano trasferiti sul trattore. Un'esclusività KUHN che offre un comfort di guida maggiore su strade e terreni in condizioni non favorevoli.



Circuito idraulico autonomo

Per evitare elevate richieste al circuito idraulico del trattore, un gruppo idraulico integrato aziona pick-up e tappeti. La macchina può funzionare a 1000 giri/min o in modalità economy a 750 giri/min per ridurre il consumo di carburante. La velocità del pick-up può ovviamente essere ridotta in caso di raccolta di foraggio molto delicato.



Protezione extra

Quando si lavora con climi caldi, secchi, in caso di terreni coperti di paglia o duri, sono disponibili slitte realizzate in materiale sintetico. Offrono una protezione ideale per la macchina durante la raccolta.

ENTRA NEL CLUB DEI GRANDI

L'andanatore a tappeto MERGE MAXX 760 completa la gamma KUHN degli andanatori destinati alle aziende agricole. Con una larghezza di lavoro compresa tra 5,50 e 7,50 m in andana centrale e tra 6,20 e 7,50 m in andana laterale, questa macchina soddisferà tutte le esigenze della tua azienda agricola.

GLI STESSI VANTAGGI IN LARGHEZZA RIDOTTA

Il suo design offre agli utenti gli stessi vantaggi delle versioni più grandi in termini di:

- versatilità nella posa delle andane,
- regolarità delle andane, favorendo la raccolta e il rendimento delle macchine da raccolta,
- riduzione del quantitativo di pietre e impurità nel foraggio.



UN ALTRO MODO DI LAVORARE!

L'andatore a tappeto MERGE MAXX 950 e il MERGE MAXX 1090 sono macchine ideali per le aziende agricole e i contoterzisti che operano su grandi superfici.

DUE MODELLI PER LE GRANDI SUPERFICI

Questi due modelli ultra versatili sono la soluzione per cantieri di raccolta ad alte prestazioni e ben organizzati. Si adattano perfettamente alle attrezzature da raccolta: andane di circa 1 m per presse e autocaricanti e fino a 2,20 m per i pick-up delle insilatrici.



Posizione di svolta a fine campo

Metti la macchina in posizione di svolta a fine campo per facilitare le manovre. Questa posizione offre circa 50 cm di distanza dal suolo per evitare di toccare le andane. È possibile modificare la posizione di svolta a fine campo in base alle proprie esigenze spostando i sensori nel loro alloggiamento.

Regolazione idraulica dell'altezza

Le tue condizioni di lavoro e i tipi di foraggio variano spesso nel corso della giornata lavorativa? Scegli la regolazione del sollevamento idraulico per un comfort di utilizzo garantito e per un notevole risparmio di tempo. Il conducente può controllare l'indicatore di sollevamento direttamente dalla cabina.

Rulli di controllo dell'altezza

Riduci il rischio di incendi nella stagione calda e sui terreni sassosi equipaggiando la tua macchina con rulli di controllo dell'altezza. In condizioni di lavoro normali, i rulli si ritraggono per sfruttare l'intera superficie di contatto delle ampie slitte.

FACILI DA CONTROLLARE!



MERGE MAXX 760 è facile da controllare grazie al terminale KMM01

La centralina KMM01 permette al conducente di controllare con più facilità:

- la modalità di deposizione dell'andana;
- il sollevamento individuale del tappeto;
- la direzione di rotazione del tappeto.



MERGE MAXX 950 - 1090: andanatori a tappeto di facile utilizzo

Le funzioni principali della macchina sono gestibili dalla centralina intuitiva AT10:

- deposizione dell'andana;
- direzione di rotazione del tappeto;
- sollevamento individuale del tappeto;
- regolazione della posizione di lavoro/trasporto;
- contaore.

Il telo d'andana e le opzioni di regolazione del sollevamento idraulico sono entrambe controllate direttamente da una valvola del trattore.

COMPATTI PER IL TRASPORTO SU STRADA

I grandi cantieri a volte richiedono molti spostamenti su strada.

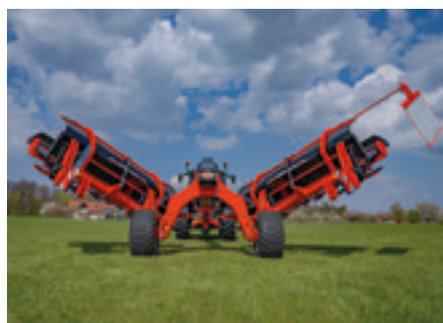
Il design degli andanatori a tappeto MERGE MAXX ti offre la compattezza, la stabilità e il comfort di cui hai bisogno per il trasporto su strada.

Scegli i tuoi pneumatici

Sono disponibili diverse misure di pneumatici a seconda delle necessità:

- 400/55-22,5;
- 500/45-22,5.

È inoltre possibile dotare la macchina di parafanghi.



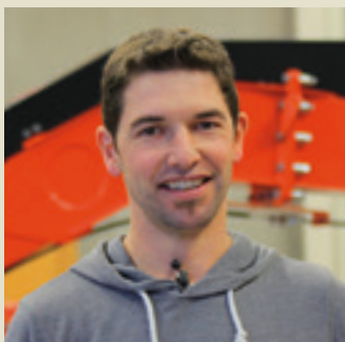
DESIGN PERFETTO PER IL TRASPORTO SU STRADA

La lunghezza contenuta della macchina, il particolare sistema di ripiegamento, l'aggancio al trattore con ammortizzatori (esclusivo sui modelli MM 950 e MM 1090) e un punto di pivottamento posto più arretrato, garantiscono un'ottima compattezza e stabilità su strade sconnesse e una più confortevole manovrabilità sulle testate del campo.



IL PARERE DI CHI LO HA SCELTO

QUESTI ANDANATORI A TAPPETO SONO STATI TESTATI IN DIVERSI PAESI, DIMOSTRANDO LA LORO EFFICACIA IN DIVERSE SITUAZIONI.



Jérémie MASSON

GAEC AURORE - FRANCIA

“MERGE MAXX ci consente di raccogliere un buon prodotto, lasciando residui come rami, sassi e terra al suolo. Richiede pochissima energia, noi lavoriamo con un trattore da 95 cavalli. L'uso della centralina in cabina e della macchina è molto semplice.”



Philippe DARNE

FRANCIA

“Possiamo solo consigliare una macchina come MERGE MAXX perché è versatile. Raccogliamo molto loietto/trifoglio e andiamo ovunque anche in piccoli appezzamenti. Puoi fare quello che vuoi con una macchina come questa”.



Thomas WIRTH

AGRO-PRODUKT GMBH LEUBSDORF, GERMANIA

“Produciamo insilati per le nostre 1.600 vacche da latte su 150 ettari di prati e 200 ettari di terreno coltivato a foraggio. Da quando utilizziamo Merge Maxx nella nostra azienda agricola, riscontriamo meno impurità nel foraggio. È soprattutto in condizioni difficili che MERGE MAXX mostra i suoi punti di forza, ad esempio nelle zone di passaggio della selvaggina o delle ruote del trattore. In futuro, coltiveremo di nuovo il trifoglio in sostituzione del pascolo periodico e usfruiremo dei vantaggi dell'andanatore a tappeto, che si distingue per una raccolta delicata di foraggio senza frantumazione delle foglie.”



David & Robert VEITCH

AYRSHIRE, SCOZIA

“La versatilità ci consente di essere più efficienti dal punto di vista operativo con il notevole vantaggio di evitare la contaminazione dell'erba. Non viene lanciata polvere, come avviene utilizzando un andanatore in condizioni secche, e abbiamo potuto constatare l'assenza di pietre nel foraggio. Ciò significa meno lame rotte nelle macchine, fattore importante, ma soprattutto raccogliamo solo l'erba, senza contaminazione di terra o pietre”.

MyKUHNN

IL LINK PER IL SUCCESSO!

MyKUHNN è il tuo spazio online. Registrati oggi e scopri come i servizi esclusivi offerti da MyKUHNN faciliteranno la gestione del tuo parco macchine KUHN, in particolare nella raccolta dei foraggi.

Vai su: mykuhn.kuhn.com



Gestisci il tuo parco macchine

Strumenti online per ottenere il massimo dalle tue macchine KUHN !

Una volta identificato, sarai in grado di gestire le tue macchine KUHN accedendo ai cataloghi dei componenti e potrai scaricare le istruzioni per l'uso.

Ricambi originali

MyKUHNN ti consente di cercare un componente, indicandone il riferimento oppure utilizzando il catalogo online KUHN. Trovare un componente diventa un gioco da ragazzi. È possibile visualizzare la disponibilità dei vari ricambi presso il proprio rivenditore e inviare la richiesta.

Manuali d'uso

Registrando le macchine nella sezione «Il mio parco», troverai facilmente tutte le istruzioni di cui hai bisogno. MyKUHNN ti consente di scaricare e stampare il catalogo che fa al caso tuo. MyKUHNN ti invierà una notifica quando la tua macchina sarà interessata da un aggiornamento. Potrai, quindi, contattare rapidamente il tuo rivenditore di fiducia. Niente più sorprese, sarai avvertito in tempo!



Massimizza le performance della macchina

Ottimizza le impostazioni delle macchine

Accedete a tutte le informazioni di regolazione e manutenzione al momento giusto per ottimizzare la produttività..

Inviare la vostra mappa di prescrizione con un solo clic

Dal vostro computer, con KUHN EasyTransfer, inviate le mappe di prescrizione della dose alle vostre macchine tramite la piattaforma Agrirouter. Disponibile su MyKUNH.

Informazioni esclusive per gli esperti

MyKUNH è una miniera di informazioni ad alto valore aggiunto! Tenetevi informati sulle nuove macchine e attrezzature KUHN, consultate le testimonianze dei clienti, approfittate dei consigli agronomici dei nostri specialisti e scoprite di più sull'universo KUHN.



Lasciatevi guidare verso la modulazione del dosaggio

Con l'applicazione KUHN EasyMaps, è possibile regolare manualmente il dosaggio, visualizzando la mappa di prescrizione e la posizione nella parcella direttamente sullo smartphone.

E molte altre caratteristiche interessanti...



Partecipate agli eventi

Ricevete notifiche quando i rivenditori KUHN organizzano eventi vicino a voi e quando è programmato un appuntamento imperdibile.



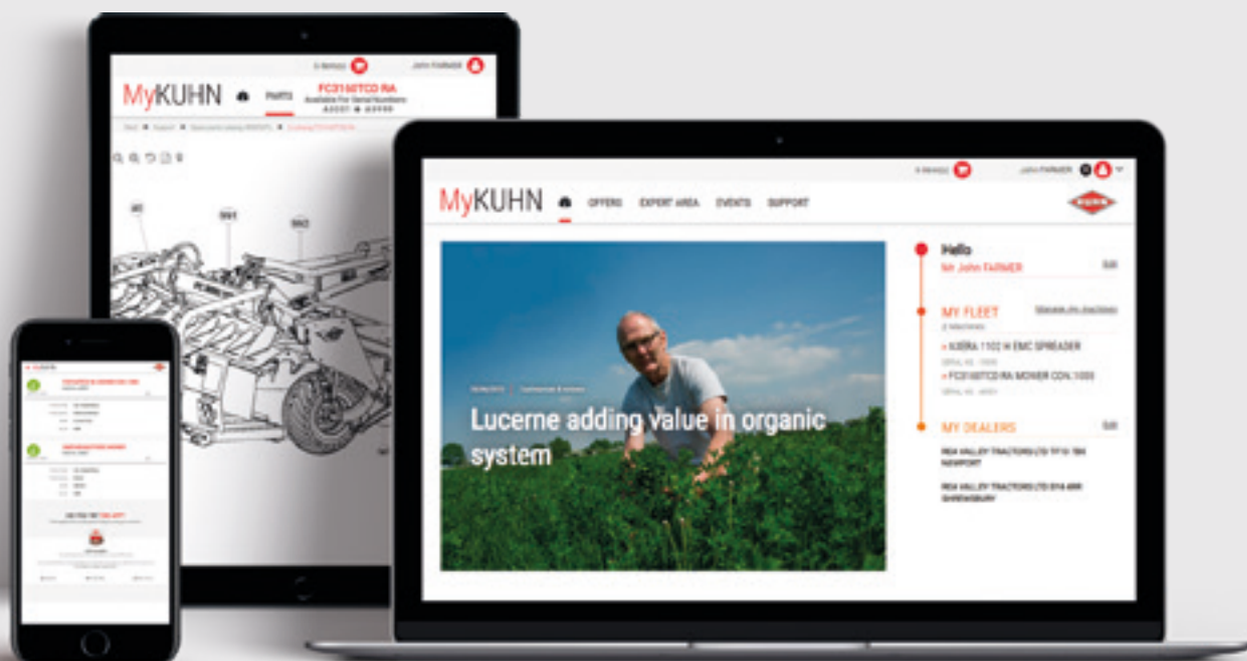
Approfittate delle offerte

Approfittate delle offerte di finanziamento esclusive sulle componenti e sulle macchine KUHN.



Rimanete in contatto con noi

Trovate e registrate i vostri rivenditori preferiti in modo da poterli contattare in modo facile e veloce.



Caratteristiche tecniche

	MERGE MAXX 440 F
Larghezza di raccolta (m)	3
Larghezza di lavoro in modalità andana centrale (m)	-
Larghezza di lavoro in modalità andana laterale (in media, inclusa l'andana iniziale) (m)	4,4
Larghezza media dell'andana (m)	-
Larghezza di trasporto (m)	
Lunghezza di trasporto (m)	2,25
Altezza di trasporto (m)	1,35
Numero di pick-up e tappeti	1 pick-up / 2 tappeti
Controllo dell'altezza del pick-up	Con 2 slitte articolate, regolabili in altezza tramite perno con posizioni multiple
Tipo di andana	Laterale o entrambi i lati
Pneumatici	-
Funzioni controllate dalla centralina	Centralina KMM20: selezione del lavoro, velocità del tappeto e della deposizione dell'andana
Velocità di rotazione PTO (giri/min)	-
Attacco	Cat. 2 Sollevamento anteriore del trattore o a semplice effetto (o a doppio effetto con posizione flottante)
Potenza minima richiesta alla PTO (kW)	-
Potenza minima richiesta alla PTO (cv)	-
Requisiti idraulici del trattore	1 x SE con ritorno libero separato, portata 45 l/min a 150 bar (media 80-120 bar a seconda del foraggio)
Requisiti elettrici del trattore	
Illuminazione e segnalazione	
Peso (kg)	1.140

◀ standard ▷ opzionale - non disponibile

Equipaggiamento opzionale: Sistema di frenatura pneumatico o idraulico, regolazione del sollevamento idraulico, rulli di guida, parafanghi, luci a LED, rivestimento del



KUHN PARTS



Ricambi originali kuhn per lavorare in tutta tranquillità. I nostri sistemi di fusione, insieme a strumenti di produzione ultra moderni, ci permettono di produrre pezzi di ricambio in tempistiche competitive. Potete veramente contare sul nostro know-how e sui nostri ricambi originali. Inoltre, è possibile beneficiare dei nostri servizi di assistenza clienti e logistica tramite qualsiasi deposito di KUHN PARTS, che propongono soluzioni di riparazioni rapide ed affidabili in collaborazione col vostro Concessionario KUHN più vicino.

MERGE MAXX 760	MERGE MAXX 950	MERGE MAXX 1090
5,50 / 7,50	7,50 / 9,50	8,85 / 10,95
da 6,20 a 7,50	da 8,20 a 9,50	da 9,70 a 11
6,7	8,8	10,3
da 1,00 a 1,50 in modalità andana laterale, fino a 2,20 in modalità andana centrale		
3		
6,6	7,4	8,2
3,6		
2 pick-up con 1 tappeto ciascuno		
Con 2 slitte articolate, regolabili in altezza tramite perno con posizioni multiple	Con 2 slitte per pick-up, regolazione continua a manovella ([opzionale] o idraulica)	
Centrale, laterale, bilaterale o centrale + laterale		
400 / 55 x 22,5 ([opzionale] 500 / 45 - 22,5)		500 / 45 x 22,5
Sollevamento simultaneo o separato, selezione del lato di deposizione dell'andana	Impostazione della posizione di trasporto/lavoro, posizione di svolta fine campo, opzioni di deposizione dell'andana, contaore	
1.000 o 750, da specificare al momento dell'ordine		
2 punti - Forcelle girevoli - Cat. 2 e 3		
56	63	71
75	85	95
2 DE (di cui 1 con posizione flottante)		
1 connettore a 7 pin e 1 connettore ISO a 3 pin		
◆		
4.070	4.845	5.120

ella slitta in acciaio resistente all'abrasione / in materiale sintetico per il lavoro su terreni incerti, ruote ampie, telo d'andana.

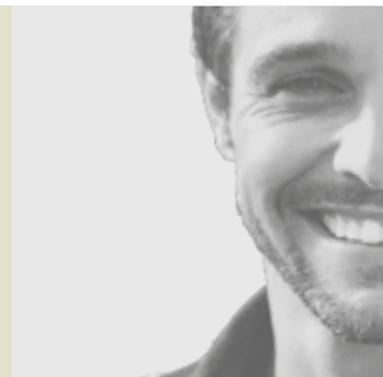
SERVIZI KUHN*

KUHN sos order - Ricevete il vostro ricambio 7/7, e 365 giorni l'anno**

KUHN protect+ - La scelta dei professionisti!

KUHN i tech - Per riparazioni sempre più rapide!

KUHN finance - Investite razionalmente!



* Non tutti i servizi sono disponibili in tutti i paesi. ** eccetto 1 gennaio, 1 maggio e 25 dicembre

MyKUHNS

IL LINK PER IL SUCCESSO!

MyKUHNS è il tuo spazio online. Registrati oggi e scopri come i servizi esclusivi offerti da MyKUHNS faciliteranno la gestione del tuo parco macchine e dei terminali KUHN e ti aiuteranno a ottimizzare le prestazioni. Una volta identificato tramite computer, cellulare o tablet, avrai accesso ai cataloghi ricambi, alla documentazione tecnica e a tutta una serie di servizi connessi.



Scopri la nostra gamma di macchine per grandi cantieri



1. Falciatrice a dischi tripla - 2. Falciacondizionatrice a dischi tripla - 3. Girospandivoltafieno trainati di grande larghezza - 4. Andanatori a 4 rotor - 5. Pressa ad alta densità - 6. Pressa per balle rotonde - 7. Pressa combinata - 8. Fasciatore.

KUHN SAS - 4 Impasse des Fabriques - BP 50060 - F-67706 Saverne CEDEX - FRANCE
KUHN ITALIA S.r.l. - Via Cerca per Colturano, 8 - 20077 MELEGNANO (Milano) Italy - www.kuhn.it

Per trovare il Partner Autorizzato KUHN più vicino,
visita il nostro sito www.kuhn.com

Le informazioni fornite in questo documento sono solo a scopo informativo e non hanno valore contrattuale. Le nostre macchine sono conformi alle normative vigenti nel paese di consegna. Nella nostra documentazione e per una migliore illustrazione di alcuni dettagli, alcuni dispositivi di sicurezza potrebbero non essere in posizione operativa. Durante il funzionamento di queste macchine, questi dispositivi **devono** essere in posizione operativa in conformità con i requisiti indicati nei manuali dell'operatore e nelle istruzioni pre-consegna. **RISPETTARE LE NORME STRADALI IN VIGORE NONCHÉ** il peso totale del trattore, la sua capacità di sollevamento e il carico massimo per asse e pneumatici. Il carico sull'ASSE anteriore del trattore deve essere sempre conforme alle normative del paese di consegna (in Europa deve essere minimo il 20% del peso netto del trattore). Ci riserviamo il diritto di modificare qualsiasi design, specifica o materiale elencato senza ulteriore preavviso. Le macchine e le apparecchiature in questo documento possono essere coperte da almeno un brevetto e/o modello registrato. I marchi citati in questo documento possono essere registrati in uno o più paesi.

Per proteggere l'ambiente, questo documento è stato stampato su carta senza cloro
Printed in France - 920 572 IT - 06.23 - Copyright KUHN 2023

