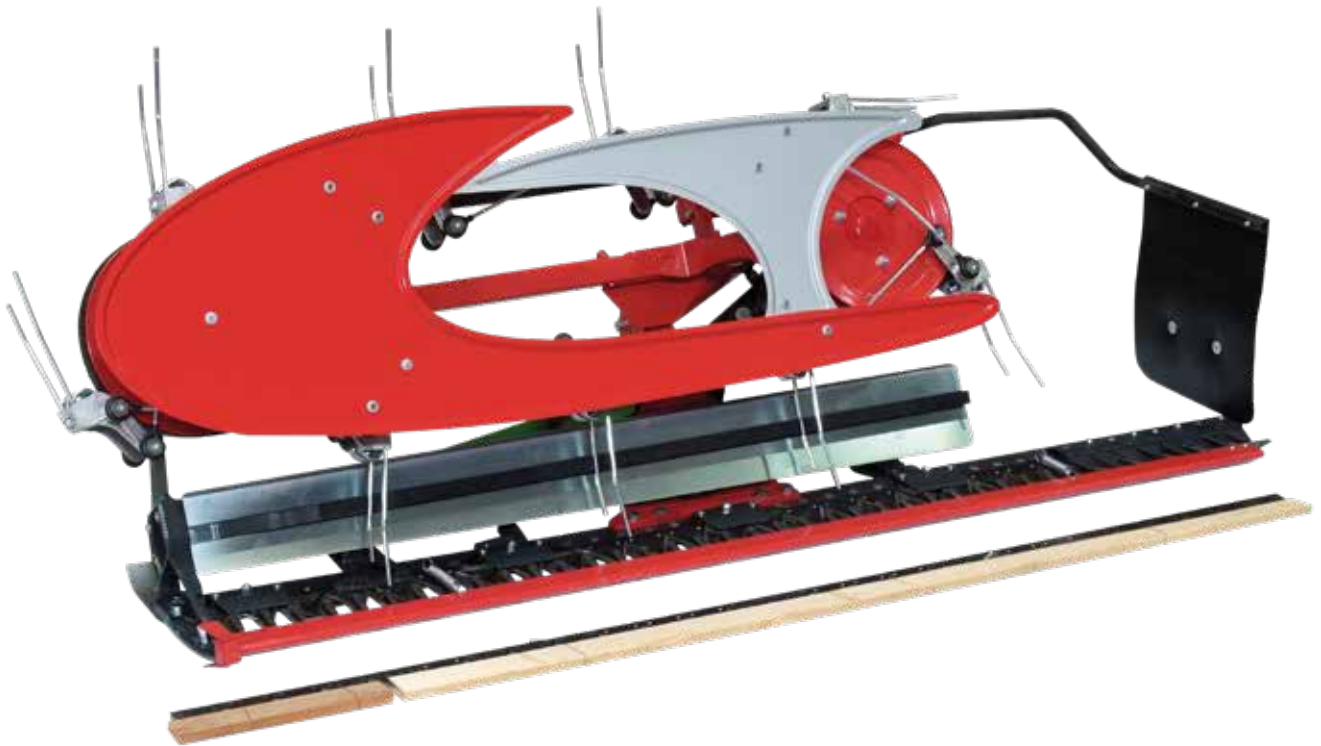


Rapid

Andanatrice

Tecnologia collaudata per il recupero di foraggi verdi con procedimenti rispettosi del terreno



Tecnica di falciatura

Foraggiatura

Tecnica di pacciamatura

Lavorazione del terreno

Pulizia

Servizio invernale

Trasporto

Applicazioni speciali



Taglio del foraggio e raccolta in andana, in un solo passaggio



Le andanatrici Compact Rapid sono montate sul portattrezzi mono-asse e sono progettate per il recupero del foraggio verde.

Nato in un'epoca in cui non erano diffuse la presa di forza anteriore o le falciatrici frontali, il sistema è ancora oggi giustificato ed è adatto, se utilizzato correttamente, soprattutto nelle primavere umide, grazie alle sue proprietà di protezione del terreno e delle colture. Inoltre, il processo è molto delicato per i piccoli organismi.



PANORAMICA DEI MODELLI E CARATTERISTICHE

Tipo	1648	1649
Larghezza di lavoro	206 cm	203 cm
Barre falcianti	Barra falciante intermedia	Barra falciante diamant
Distanza tra i codoli	50.8 mm	58 mm
Velocità di inserimento	1000 U/min	1000 U/min
Rebbi a molla	9 rebbi	9 rebbi
Peso	146 kg	125 kg
Raccordo accessori	78/80 mm	78/80 mm

I fattori di successo

- Ridotta contaminazione del foraggio grazie alla rimozione delicata del materiale tagliato subito dopo il taglio
- Protezione del suolo grazie ai ridotti pesi complessivi delle macchine utilizzate in tutto il processo
- Possibili applicazioni anche in condizioni difficili (bagnato, in pendenza, ecc.) grazie alle caratteristiche del portattrezzi mono-asse
- Ridotto consumo di carburante, protezione dei piccoli organismi grazie alla tecnologia di falciatura oscillante

Struttura tecnica e funzione

La trasmissione a tre assi con protezione da sovraccarico è il cuore del sistema e all'oggi la trasmissione della lama e della cinghia a rebbi in uno spazio molto ridotto.

La lama è azionata lateralmente da un tirante longitudinale e da una piastra di comando sulla lama per non impedire lo scarico del materiale tagliato.

La cinghia a rebbi è guidata e azionata dalle pulegge. I rebbi sono controllati dalla sospensione e dalle relative aste.



L'originale – compatta, potente, collaudata

Modalità di funzionamento e applicazione

Il foraggio verde viene tagliato con la barra a rebbi, subito dopo il taglio il materiale tagliato viene raccolto dai rebbi e trasportato lateralmente in un'andana. Durante la corsa successiva in direzione opposta, viene creata un'altra andana, che viene posizionata vicino o sopra l'andana già presente (colloquialmente «doppia falciatura»). Questa andana viene prelevata in un'operazione successiva, ad esempio tramite trasportatore o carrello di carico.



Trasporto al luogo di utilizzo
Con il timone di traino la combinazione completa con il trattore può anche essere spostata su distanze più lunghe fino al luogo di utilizzo. In questo caso viene utilizzato l'ingranaggio del portattrezzi mono-asse.

Aletta

L'aletta dell'andana supporta lo stoccaggio del materiale tagliato e contribuisce a creare un'andana dalla forma regolare. L'aletta dell'andana può essere regolata in altezza e in posizione laterale a seconda del tipo di coltura e della quantità di foraggio.

Accessori utili – ingrassatore

L'ingrassatore a siringa, montato sul tubo del manubrio, consente all'operatore di lubrificare comodamente il tirante durante l'uso a portata di mano sul manubrio.



Accessorio di taglio, pattino esterno

Con il lato accessorio di taglio, l'andana può essere guidata sotto l'andana durante la corsa successiva senza che il prodotto si accumuli o si verifichino intasamenti. Con il pattino esterno, viene eseguita la separazione del foraggio, con l'asta, a seconda della coltura, è possibile ottimizzare la separazione del foraggio.



Accessori utili – Copertura

la copertura può essere utilizzata per proteggere il dispositivo dalle intemperie nel caso in cui rimanga sul prato.

Accessori utili – timone di traino

Con il timone di traino è possibile agganciare l'accessorio o l'intera combinazione ad un veicolo di traino per poi portarli sul luogo di utilizzo.

Rapid Andanatrice Compact Panoramica dei modelli e compatibilità

MODELLO DI PORTATTREZZI MONO-ASSE			REX	MONDO M091	MONDO M141	KIPOS M141	URI E041	SWISS	MONTA M141	MONTA S141	MONTA M161	MONTA S161	MONTA M231	MONTA S231	VAREA M142	VAREA S142	VAREA M162	VAREA S162	VAREA M231	VAREA S231	ORBITO
	Denominazione accessorio	Art. n.																			
	Andanatrice Compact – Barra falciante intermedia 206 cm	1648	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	•	•	•
	Andanatrice Compact – Barra falciante diamant 203 cm	1649	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	•	•	•

Principali campi di applicazione



La combinazione di accessori Rapid con l'andanatrice compact, grazie alla rete girevole può essere utilizzata per applicazioni delicate o intensive su terreni erbosi.

I principali campi di applicazione sono:

- Agricoltura
- Agricoltura di montagna
- Gestione dei terreni erbosi
- Cura di terreni erbosi
- Manutenzione del paesaggio



Risultato: Sfalcio doppio per il ritiro nella fase di lavoro successiva

