

# Rapid

## Rimorchio

Dispositivo per il trasporto e  
possibilità di trasporto  
dell'operatore a bordo



Tecnica di falciatura

Foraggiatura

Tecnica di pacciamatura

Lavorazione del terreno

Pulizia

Servizio invernale

Trasporto

Applicazioni speciali



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	
<b>Denominazione accessorio</b>	<b>Art. n.</b>																					
Rimorchio, Deves carico utile 400 kg	7162		-	•	•	-	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
<b>Opzioni</b>																						
Dispositivo per rimorchio	261520		-	•	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dispositivo per rimorchio	269860		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	
Dispositivo per rimorchio	269865		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	

### Principali campi di applicazione



Le applicazioni con rimorchi sono solitamente applicazioni secondarie.

Qui, il sistema di cambio senza attrezzi e l'uso dello stesso portattrezzi mono-asse danno prova di sé nei campi di applicazione:

- Giardinaggio e manutenzione del paesaggio
- Orticoltura
- Frutticoltura
- Agricoltura
- Cura delle superfici

### Guida e trasporto

Il rimorchio è dotato di una superficie di carico ribaltabile manualmente per il trasporto di merci e materiali.

Il rimorchio può essere facilmente scaricato mediante cassette laterali ribaltabili singolarmente e il meccanismo di inclinazione della superficie di carico consente uno scarico comodo. È montato un sedile regolabile per il trasporto dell'operatore.

Il freno del rimorchio può essere utilizzato dall'operatore tramite il pedale come freno di servizio supplementare o come freno di stazionamento.

### Struttura semplice e funzionale

Il rimorchio mono-asse è collegato tramite il timone e il dispositivo di rimorchio con il portattrezzi mono-asse.

Sul carrello è montata la superficie di carico ribaltabile e il sedile regolabile per l'operatore è montato sul timone.

Per il funzionamento nella circolazione stradale, è necessario rispettare le normative locali.

