

# Rapid

## Radiocomando

semplice controllo da remoto  
nelle aree sensibili e inaccessibili



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>Opzione denominazione</b>	<b>Art. n.</b>																			
Radiocomando	269880	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-

### Principali campi di applicazione



I radiocomandi da remoto, opzionali, estendono le possibilità di impiego e l'efficienza, soprattutto nei seguenti casi:

- Terreni difficilmente accessibili, in generale
- Pacciamatura su superfici aperte e, ad esempio, in zone di boscaglia impenetrabile
- Lavoro confortevole con erpice da prato su superfici aperte

### Nuove possibilità

Questa opzione offre nuove opportunità per le applicazioni in zone e aree sensibili o inaccessibili. Allo stesso modo, il radiocomando consente applicazioni in aree nelle quali l'accesso da parte degli operatori è vietato o limitato da condizioni e regolamenti. Questa opzione offre una soluzione pulita anche per le aree alle quali non si accede volentieri (strisce verdi nelle aree di sosta, prati riservati ai cani ecc).

### Funzionamento tramite radiocomando

A distanza, tutte le funzioni necessarie per il flusso di lavoro possono essere azionate tramite radiocomando. Nel caso della trazione, la velocità, per un funzionamento comodo, è suddivisa in diversi livelli di guida selezionabili la direzione di marcia, la trasmissione della presa di forza, lo sterzo per la marcia in curva e il controllo di un eventuale sistema idraulico supplementare sono intuitivamente suddivisi tra gli elementi di comando del radiocomando.

### Compatibilità

L'opzione può essere utilizzata su tutti i modelli S Monta e Varea. Una determinata versione del software è un prerequisito per tutte le altre applicazioni «Plug&Play».

Il ricevitore viene montato e inserito sul portattrezzi mono-asse; il radiocomando viene consegnato all'operatore.



### Disaccoppiamento uomo – macchina

Con il radiocomando installabile opzionalmente, il portattrezzi mono-asse guidato a mano diventa un'unità del dispositivo che può essere azionata a distanza. Anche per l'operatore, il radiocomando porta vantaggi in varie applicazioni e attività separando la persona dalla macchina; per tutte le altre situazioni, è possibile disattivare comodamente il radiocomando e ripristinare il funzionamento manuale. Il sistema si distingue così dalle macchine esclusivamente radiocomandate.

