



MADE IN GERMANY

REMO 3T il professionista acclamato sui campi sportivi di tutto il mondo!



Sicurezza di funzionamento anno dopo anno. Usura componenti praticamente nulla. Di facile utilizzo.

Distribuzione uniforme dell'acqua ...
... ecco quello che conta!

**Sistema a turbina idraulica
(a flusso totale)**

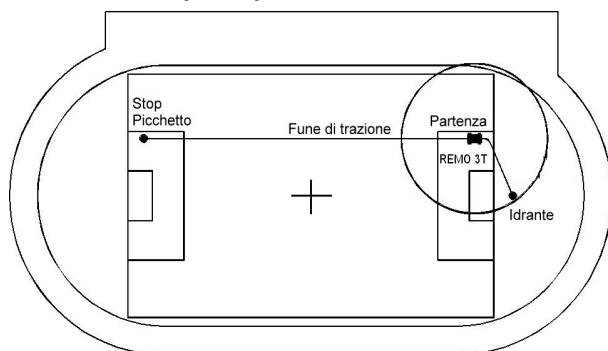
... la soluzione ideale
per irrigare a pioggia ad un costo economico campi sportivi, parchi e molto di più.



REMO 3T Compact (svolge il tubo durante l'irrigazione)



Funzionamento di **REMO 3T Compact** su un campo sportivo



Irrigatore a pioggia semovente a grande gittata Modello REMO 3T Compact con dotazione completa di:

- Irrigatore circolare
- Dispositivo di agganciamento per carrello tubo
- Carrello tubo Mod. 100 per l'alloggiamento fino a 120m di tubo da 1", come rimorchio
 - Zincato a caldo
 - Freno a tamburo
 - Pneumatici 400/100
 - Tamburo avvolgitore tubo con passaggio e giunto articolato in ottone
- Timone di traino
- Manichetta flessibile di collegamento completa di raccordi tra REMO e carrello tubo

REMO 3T e le sue caratteristiche particolari

- Azionamento a pressione idraulica
- Disinserimento automatico a fine percorso fino a 100m
- Ingranaggio e turbina in ghisa grigia (materiale resistente)
- Assenza di fastidiosi spruzzi d'acqua nella zona adiacente all'apparecchio grazie alla turbina a flusso totale
- Lavorazione pulita e precisa
- Quattro ruote di serie della stessa misura

Uso

1. Portare **REMO 3T** in posizione di partenza ed aprire la valvola
2. Estrarre la fune lunga 100m e fissarla all'estremità al picchetto fornito in dotazione.
3. Disporre il tubo da 1" e collegarlo a **REMO 3T** ed all'idrante.
4. Aprire il rubinetto dell'idrante; **REMO 3T funziona!**

La battuta sul picchetto interrompe l'alimentazione dell'acqua; **REMO 3T** è fuori servizio.

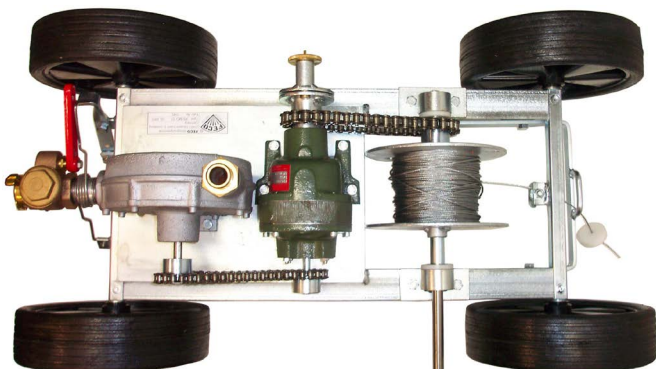
Dati tecnici

Larghezza superficie irrigata : da 26 a 40 m

Lunghezza superficie irrigata : da 13 a 140 m

Velocità di marcia REMO 3T
(subordinata alla dotazione) : 10 – 25 m/h

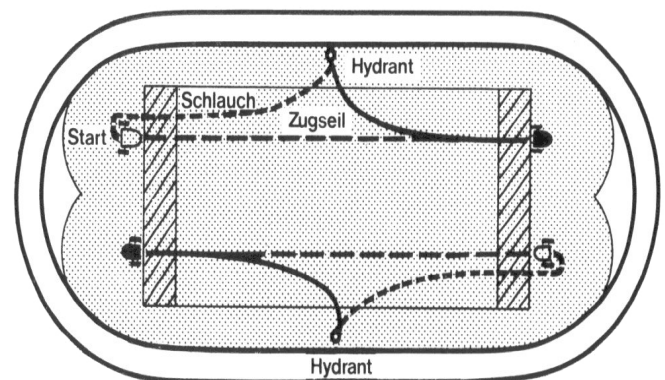
Precipitazione con REMO 3T : da 3 a 10 mm



FECO GmbH
La tecnica di irrigazione

Schützenstraße 21
D-21407 Deutsch Evern

Funzionamento di **REMO 3T** su un campo sportivo



Dati tecnici (valori approssimativi)

bocchigli Ø	Pressione sull'irrigatore	Larghezza Irrigata	Consumo di acqua
[mm]	[bar]	[m]	[m³/h]
5,95 (15/64")	3,0	32	2,0
	4,0	34	2,2
	5,2	36	2,5
6,35 (1/4") *	3,5	34	2,5
	4,0	34	3,0
	4,5	35	3,2
	5,0	36	3,3
7,14 (9/32")	4,0	36	3,1
	5,0	39	3,5

Ulteriori valori e dimensioni bocchigli su richiesta.
I dati rappresentano risultati di prova in assenza di vento.
Adattare alle condizioni locali.

* Standard-Bocchigli

Tel.: (+49)4131-9798-0
Fax : (+49)4131-79205

www.fecoregen.de
info@fecoregen.de