



FECO - Beregnungstechnik

Selbstfahrender Großflächenregner

REMO 5T



REMO 5T

Das selbstfahrende Sportplatz-**RE**gen**MO**bil fährt ohne Strom



MADE IN GERMANY

Verblüffend einfache Bedienung

Auf dem Gerät ist eine Haspel mit 100 m Zugseil. Das Zugseil wird ausgezogen und an dem mitgelieferten Plock befestigt. Der 1¼"-Qualitätsschlauch wird an den Hydranten oder an eine andere Zapfstelle angekuppelt. Mit dem Öffnen des Wasserhahnes nimmt das Gerät den Betrieb auf. Während der Beregnung wickelt sich der Schlauch selbständig ab.



Bauweise + Ausstattung

- Robustes Fahrgestell, feuerverzinkt, 3 luftbereifte Räder
- Schlauchtrommel, feuerverzinkt, mit Seitenscheiben
- 100 m Qualitätsschlauch 1 1/4" mit Gewebeeinlage
- Rückschlagventil mit Geka-Kupplungs-Anschluß
- 100 m Stahl-Zugseil
- Hochwertiger Weitwurf-Kreisregner aus Bronzeguß/Messing
- Wasser-Turbinen-Antrieb. (Vollstrom) aus Guß

Selbsttätige Beregnung -stufenlos einstellbare Fahrgeschwindigkeit-

Der Wasserdruck treibt die Turbine an. An dem ausgezogenen Seil zieht sich das Gerät langsam und stetig zum vorbestimmten Endpunkt. Der wasserführende Schlauch wird dabei von der Schlauchtrommel automatisch abgelegt. Der Hochleistungs-Kreisregner sorgt für eine hervorragende, gleichmäßige und lückenlose Wasserverteilung.

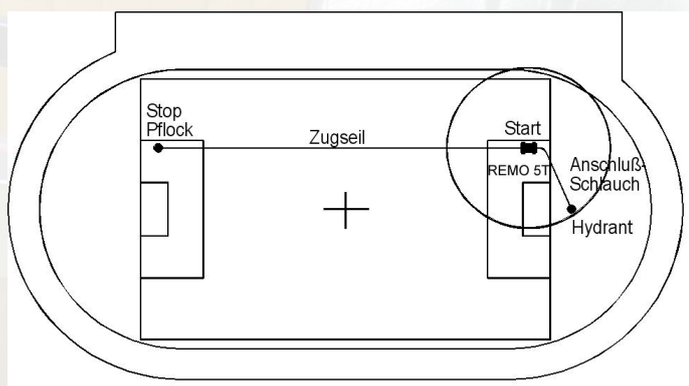
Automatische Endabschaltung

Erreicht das Gerät eine an beliebiger Stelle des Zugseils fixierbare Anschlag-scheibe, wird die Wasserzufuhr automatisch unterbunden, und das REMO 5-Gerät schaltet ab.

REMO 5 legt die 100m 1¼"-Schlauch während des Beregnungsvorganges von der Schlauchtrommel ab. Nach dem Beregnungsende wird der Schlauch mit der Handkurbel aufgetrommelt. Neben einer höheren Beregnungsleistung bietet das Gerät den Vorteil der Kompakt-Beregnungseinheit.

Reguliermöglichkeiten

Beregnete Flächenbreite	: 28 bis 44 m	Laufgeschwindigkeit	: 10 –25 m/Std.
Beregnete Flächenlänge	: bis 144 m	Niederschlag	: 5 bis 15 mm
Betriebsdruck	: 4,0 bis 8,0 bar		



Leistungstabelle (ca. Werte)

Düsen Ø	Druck am Regner	Beregnete Breite	Wasserverbrauch
[mm]	[bar]	[m]	[m³/h]
6,4*	4,2	34	3,2
	4,5	36	3,3
	5,2	36	3,6
	5,5	38	3,7
7,1	4,2	38	4,1
	4,5	39	4,3
	5,2	42	4,6
	5,5	42	4,7
7,9	4,2	40	5,0
	4,5	41	5,2
	5,2	42	5,6
	5,5	44	5,8
8,7	4,2	42	5,9
	4,5	42	6,2
	5,2	43	6,7
	5,5	45	7,0

Weitere Werte und Düsengrößen auf Anforderung.
Daten repräsentieren Testergebnisse bei Windstille.
An örtliche Bedingungen anpassen.
* Standard-Düse im Lieferumfang





Ihr Fachhändler:

FECO GmbH
Berechnungstechnik

Schützenstraße 21 + 5 / Gewerbegebiet
D-21407 Deutsch Evern

Tel.: (04131) 9798-0
Fax : (04131) 79205

www.fecoregen.de
info@fecoregen.de