

ROLLCART-V™



MOBILER REGNERWAGEN MIT ZE 30 W

TECHNISCHE DATEN:

| | |
|------------------|--|
| Beregnungsbreite | 35 - 40 m (druckabh.) |
| Beregnungslänge | 120 m |
| Wasserverbrauch | 3,00 - 4,3 m ³ /h (druckabh.) |
| Arbeitstempo | 10 bis 20 m/h |
| Wasserdruck | Min. 4 bar am Gerät |
| Material | GF verstärkte Kunststoffe |
| Abmessung | 77 x 47 x 40 cm |
| Gewicht | 27,0 kg |

EINSATZGEBIETE:

Große Grünflächen, Sportanlagen,
in Baumschulen und Gärtnereien.

PRODUKTVORTEILE:

- Extrem flexibler Einsatz ohne Festinstallation
- Fährt und regnet selbständig: nach dem Öffnen des Wasserhahnes zieht sich der RollcarT-V an dem vorher ausgelegten Nylonseil über die zu beregnende Fläche.
- Am Ende der Fläche stellt der RollcarT-V das Wasser automatisch ab und stoppt die Beregnung.
- Der wasserführende Schlauch mit einem Durchmesser von 1" und einer Länge von min. 60 m wird hinterher gezogen. (nicht enthalten)
- Der eingesetzte Sektorenregner gestattet die Begrenzung von Beregnungsflächen.
- Eine Beregnung kann links oder rechts vom Regnerwagen ausgeschlossen werden.
- Das gekapselte Getriebe ist besonders reibungsarm und praktisch wartungsfrei.
- Die kompakte, geschlossene Bauweise macht das Arbeiten mit dem RollcarT-V zum Kinderspiel.
- Die stufenlose Geschwindigkeitsregulierung ermöglicht eine Anpassung der Beregnungsdichte an den tatsächlichen Bedarf.
- Die Verteilungsgenauigkeit des ZE-Regners und der Gleichlauf des RollcarT-V Regnerwagens garantieren eine optimale Wasserverteilung.
- Bei entsprechender Einstellung des Beregnungssektors fährt der RollcarT-V stets über den trockenen Rasen.



PERROT
Regnerbau Calw GmbH

Industriestrasse 19-29
D-75382 Althengstett

Tel. +49(0)7051/162-0
Fax +49(0)7051/162-133

perrot@perrot.de
www.perrot.de