



Leader Electric pdf



Ø mm	32	32	40	50	50
mt	70	120	120	150	180

www.ormasrl.it





www.ormasrl.it

Leader Electric p.d.f. (perfetta distribuzione di fluidi) garantisce l'uniforme distribuzione di acqua o fluidi durante il completo ciclo irriguo. Irriga anche in presenza di portate d'acqua limitate e/o a bassissime pressioni. Il suo moto è indipendente dal flusso e dalla pressione dell'acqua ed il consumo elettrico finale è inferiore ai modelli tradizionali a turbina.

Leader Electric p.d.f. (perfect distribution of fluid) grant uniform supply of water or other fluids during the irrigation cycle. It works with low water flow rates and/or low water pressure. Its motion is independent from the water flow and pressure. The electric consumption is smaller than the traditional turbine drive machines supply.

Leader Electric p.d.f. (Perfekte Verteilung der Flüssigkeit) gewährt eine gleichmäßige Verteilung von Wasser oder anderer Flüssigkeiten während des gesamten Bewässerungsvorganges. Durch den gleichmäßigen Einzug mittels Elektroantrieb ist diesesauch unabhängig von geringen Wassermengen und Druck möglich. Der Energiebedarf ist kleiner als bei herkömmlichen Beregnungsmaschinen mit Turbinenantrieb.

Leader Electric p.d.f. (parfaite distribution des fluides) assure la distribution uniforme de l'eau ou des fluides pendant le cycle d'irrigation complet. Il irrigue même en présence du quantité d'eau limitées et / ou à très basse pression. Son mouvement est indépendant du débit et de la pression de l'eau et la consommation d'énergie finale est inférieure à celle des modèles conventionnels à turbine.

Leader Electric p.d.f (perfecta distribución de fluidos) asegura la distribución uniforme del agua o líquidos durante todo el ciclo de riego. Riega también en presencia de flujo de agua limitada y / o a presiones muy bajas. Su movimiento es independiente del flujo y de la presión del agua y el consumo de energía final es más bajo que los modelos convencionales con la turbina.



Radiocomando - Remote control - Fernsteuerung - Commande a distance - Mando a distancia



Modello Model Modell Modèle Modelo	Velocità di rientro m/h Hose rewind speed m/h Betriebsgeschwindigkeit m/h Vitesse d'enroulement m/h Velocidad m/h	
	min	max
E1	25	90
E2	40	120
E3	120	400

O.R.M.A. s.r.l.

Via Giardino 10/a - 40026 Giardino di Imola (Bo) Italy

tel. +39 0542 55095 fax +39 0542 55467

e-mail: info@ormasrl.it

www.ormasrl.it