

since 1974...

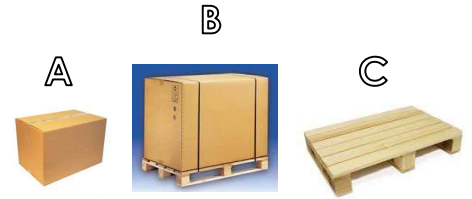


GREENCARE

www.ormasrl.it



www.ormasrl.it



modello model modele Modelle modelos	pressione ingresso	velocità di avvolgimento	superficie irrigata	peso macchina	imballo package emballage Verpackung embalaje	peso lordo	dimensioni dimensions dimensions Abmessunge dimensiones
	inlet pressure	rewind speed	wetted area	machine weight		gross weight	
	pression d'entrée	vitesse d'enroulement	surface arrosée	poids de la machine		poids brut	
	Eingangsdruck	Wickelgeschwindigkeit	beregnete Fläche	Maschinengewicht	Verpackung	Bruttogewicht	Abmessunge
	presión en entrada	velocidad de enrollamiento	superficie mojada	peso de la máquina	embalaje	peso bruto	dimensiones
	min max	min max	m2	kg.		kg.	cm.
Passeggiando 30m	2 - 4 bar	8 - 20 m/h	500 / 1100 mq	28	A	28	41x80x48
Leader 20/40m	2 - 4 bar	8 - 20 m/h	1300 mq	35	A	35	41x80x48
Leader 25/50m	2 - 4 bar	8 - 40 m/h	1600 mq	65	B	75	60x80x90
Leader 32/70m	2,5 - 5,5 bar	8 - 30 m/h	3000 mq	110	B	124	90x90x110
Leader 32/120m	3 - 5,5 bar	8 - 30 m/h	4800 mq	195	B	231	145x105x140
Leader 40/120m	3 - 5,5 bar	8 - 30 m/h	5000 mq	210	B	246	145x105x140
Leader 50/150m	3 - 5,5 bar	8 - 30 m/h	7600 mq	360	C	393	170x133x175
Leader 50/180m	3 - 5,5 bar	8 - 30 m/h	8400 mq	390	C	423	170x133x175
Leader 63/110m	3 - 5,5 bar	8 - 30 m/h	6900 mq	380	C	413	170x133x175



Leader 63

Ø 63 mm x 110 m



www.ormasrl.it



diametro ugello nozzle diameter diamètre de la buse Regnerduse Diametro tobera	pressione entrata inlet pressure pression entrée Eingangsdruck presión entrada	portata flow débit Wasserverbrauch caudal	largh. max. irrigata max. wetted width largueur max. arrosé Beregnete Breite máx. anchura mojada	largh. utile irrigata useful wet width largueur utile arrosé Beregnete Breite anchura mojada útil	intensità di pioggia in mm sprinkling density in mm intensité de la pluie en mm Beregnungsdichte in mm densidad de lluvia en mm			
mm.	bar	l/min	m ³ /h	mt	85%	10m/h	20m/h	30m/h
Leader 63/110m								
12	3,0	125	9,1	40	34	18,7	9,4	6,2
	3,7	182	10,9	48	41	22,8	11,4	7,6
	4,7	211	12,6	54	46	23,4	11,7	7,8
14	3,0	195	11,7	42	36	27,9	14,0	9,3
	4,0	239	14,3	50	43	28,7	14,4	9,6
	4,8	277	16,6	58	49	28,7	14,4	9,6
16	3,0	247	14,8	44	37	33,7	16,9	11,2
	4,0	303	18,2	52	44	35,0	17,5	11,7
	5,0	351	21	60	51	35,1	17,5	11,7



Leader 63

Ø 63 mm x 110 m



codice	descrizione
LE63110A	Leader 63 m. 110 turbina completo di carrello porta irrigatore, irrigatore a settori con boccagli 10, 12 e 14 mm, intensità di pioggia e velocità di irrigazione regolabile, guidatubo, arresto automatico e chiusura passaggio acqua a fine irrigazione (sovrapressione), sollevamento carrello porta irrigatore
LE0012	tubo gomma collegamento mt. 3 c/raccordi
LE0023	arresto automatico senza chiusura acqua (in aggiunta allo standard)
LE0025	arresto automatico senza chiusura acqua (in alternativa allo standard)
LE0040	chiusura acqua fine irrigazione per bassa pressione (in alternativa allo standard)
LE0015	barra con ugelli orientabili per irrigazione in serre (fascia irrig. 8 m.)
LE0033	pallet cm. 170 x 133
LE0034	imballo nylon su pallet cm. 170 x 133 x 175 H
LE0035	ala piovana lunghezza 12 m. - 14 ugelli - fascia irrigata 16 m.
LE0017	ala piovana lunghezza 16 m. - 18 ugelli - fascia irrigata 20 m.
LE0036	carrello zincato su ruote per ala piovana cod. LE0017 - LE0035
LE0037	filtro per ala piovana LE0017 - LE0035
code	description
LE63110A	Leader 63 m. 110 turbine (Ø 63 mm PE hose - 110 m lenght) with sprinkler trolley, sectorial sprinkler with nozzles 10 12 and 14 mm, adjustable flow rate and irrigation speed, hoseguide, automatic stop and water stopping at end irrigation (overpressure), sprinkler trolley lifting
LE0012	3 m flexible connection pipe with joints
LE0023	stopping device without water stop (to add to standard)
LE0025	stopping device without water stop (on alternative to standard)
LE0040	low pressure water stopping valve at end irrigation (on alternative to standard)
LE0015	boom for under trees and greenhouses (sprinkling width 8m) 
LE0033	pallet cm. 170 x 133
LE0034	nylon packaging on pallet cm. 170 x 133 x 175 H
LE0035	boom 12 m long - 14 nozzles - sprinkling width 16 m
LE0017	boom 16 m long - 18 nozzles - sprinkling width 20 m
LE0036	hot galvanized trolley with two wheels for booms LE0017-LE0035
LE0037	filter for booms LE0017 - LE0035
Kode	Beschreibung
LE63110A	Leader 63 m. 110 Turbine Turbinenantrieb, Regnerwagen, Regner mit 9 10 und 12 mm Düse, regulierbare Regensintensität und Schlauchgeschwindigkeit durch by-pass Turbine, Endebewässerungshemmenvorrichtung mit Wasserselbstanschluss, selbstätig Wagenheben
LE0012	3 m. Verbindungsschlauch mit Geka
LE0023	Mechanische Abschaltung mit Wasserverschluss (ausserdem Standard)
LE0025	Mechanische Abschaltung ohne Wasserverschluss (Alternative)
LE0040	Wasserselbstanschluss am Beregnungsende mit niedriger Druck (Alternative)
LE0015	Stange mit orientierbar Düsen (Beregnungsbreite 8m.)
LE0033	pallet cm. 170x130 
LE0034	nylon Verpackung mit pallet cm. 170 x 130 x 175 H
LE0035	Stange mit Düsen 12 m. Breite - Bewässerungsbreite 16 m.
LE0017	Stange mit Düsen 16 m. Breite - Bewässerungsbreite 20 m.
LE0036	Regnerwagen für Stange LE0017 LE0035
LE0037	Filter für Stange LE0017 LE0035



I dati, le indicazioni ed illustrazioni sono fornite a titolo informativo e non impegnativo, con riserva di modifica in ogni momento e senza preavviso.

Le condizioni generali di vendita sono riportate sul sito: www.ormasrl.it

All data, indications and illustrations are informative only. They are subject to change at any time without previous notice and without incurring obligation. General conditions of sale are listed on the site: www.ormasrl.it

Alle Angaben und Bildungen in diesem Prospekt haben informativen Charakter. Anderungen jederzeit ohne Voranmeldung vorbehalten.

Allgemeine Verkaufsbedingungen sind auf der Website aufgeführt: www.ormasrl.it



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