



MEASURE	ALA 13	ALA 26	ALA 30	ALA 32	ALA 38	ALA 42	ALA 44	ALA 42 NELSON R55	ALA 40 NELSON R75
A	19 m	32 m	36 m	38 m	44 m	48 m	50 m	62 m	70 m
B	13 m	26 m	30 m	32 m	38 m	42 m	44 m	42 m	40 m



**OCMIS**  
we irrigate the world

Stabilimento - Amministrazione e Sede Sociale:  
41014 Castelvetro (MO) - ITALY - Via S. Eusebio, 7  
Tel. +39 059 70 17 10 (10 linee ric. aut.) - Fax +39 059 70 21 53  
[info@ocmis-irrigation.com](mailto:info@ocmis-irrigation.com) - [www.ocmis-irrigation.com](http://www.ocmis-irrigation.com)  
Depositi:  
41014 Castelvetro (MO) - ITALY - Via Leonardo da Vinci, 1

01.10/2018

Adv. [www.treedigraph.com](http://www.treedigraph.com)

I GB F D E

**OCMIS**  
we irrigate the world



TUV 50 100 8910 CERTIFIED



**SPRAY BOOMS**





**I** Ala 42 con ugelli Nelson S3000 e irrigatore terminale Nelson R55

**GB** Spray boom 42 with nozzles Nelson S3000 and end gun Nelson R55

**F** Rampe 42 avec buses Nelson S3000 et canon final Nelson R55

**D** Beregnungsflügel 42 mit Düsen Nelson S3000 und Nelson R55 Endregner

**E** Barra 42 con boquillas Nelson S3000 y aspersor final Nelson R55



**I** Carrello ala con regolazione altezza 1,20 mt – 2,50 mt

**GB** Spray boom trolley with working height adjustable from 1,20 mt to 2,50 mt

**F** Chariot avec hauteur de travail réglable de 1,20 mt jusqu'à 2,50 mt

**D** Flügelwagen mit einstellbaren Arbeitshöhe von 1,20 Mt. bis 2,50 Mt.

**E** Carrito con altura de trabajo regulable desde 1,20 mt a 2,50 mt



**I** Ala 40 con ugelli Nelson S3000 e irrigatore terminale Nelson R75

**GB** Spray boom 40 with nozzles Nelson S3000 and end gun Nelson R75

**F** Rampe 40 avec buses Nelson S3000 et canon final Nelson R75

**D** Beregnungsflügel 40 mit Düsen Nelson S3000 und Nelson R75 Endregner

**E** Barra 40 con boquillas Nelson S3000 y aspersor final Nelson R75



**I** Ala 44 regolabile in altezza mt. 2,50 con pendoli per liquame

**GB** Spray boom 44 with adjusting height mt. 2,50 with slurry drops

**F** Rampe 44 avec hauteur de travail réglable mt. 2,50 avec cannes de descent pour lisier

**D** Beregnungsflügel 44 mit einstellbaren Arbeitshöhe Mt. 2,50 mit Pendeln für Jauche

**E** Barra 44 con altura de trabajo regulable mt. 2,50 con pendulos para purin



#### RAMPES D'IRRIGATION EN ACIER GALVA AVEC STRUCTURE A TUBES SOUTENUE PAR CABLE EN ACIER

Ces appareils ont été conçus pour l'irrigation des cultures légumières sur des surfaces importantes. L'utilisation de la rampe pulvérisatrice avec enrouleurs offre plusieurs avantages :

- Hauteur de travail fixe à 1,2 mt
- Faible pression – distribution de l'eau très pulvérisée – irrigation uniforme même avec du vent – protection des sols (terrains non compactés) – montage avec un seule personne.

Modèles disponibles :

- Rampe mt. 44 (largeur d'arrosage mt. 50) en acier galvanisé
- Rampe mt. 42 (largeur d'arrosage mt. 62) en acier galvanisé avec buses Nelson
- Rampe mt. 42 (largeur d'arrosage mt. 70) en acier galvanisé avec buses Nelson
- Rampe mt. 42 (largeur d'arrosage mt. 48) en acier galvanisé
- Rampe mt. 38 (largeur d'arrosage mt. 44) en acier galvanisé
- Rampe mt. 32 (largeur d'arrosage mt. 38) en acier galvanisé
- Rampe mt. 30 (largeur d'arrosage mt. 36) en acier galvanisé
- Rampe mt. 26 (largeur d'arrosage mt. 32) en acier galvanisé
- Rampe mt. 13 (largeur d'arrosage mt. 19) en acier galvanisé

#### BEREGNUNGSFLÜGEL MIT ZERSTÄUBER AUS VERZINKTEM STAHL MIT ROHRSTRUKTUR DURCH STAHLKABELN ABGESTÜTZT

Diese Ausrüstungen wurden für die Beregnung von niedrigen Kulturen auf großen Flächen konstruiert. An selbstfahrenden Beregnungsanlagen bieten sie große Vorteile:

- Feste Arbeitshöhe um 1,2 mt
- Geringer Betriebsdruck – Beregnung mit einem hohen Zerstäubungsgrad – Gleichmäßige Beregnung auch bei Wind – Keine Verdichtung des Bodens.

Lieferbare Modelle:

- Beregnungsflügel Mt. 44 (Arbeitslänge Mt. 50) aus verzinktem Stahl
- Beregnungsflügel Mt. 42 (Arbeitslänge Mt. 62) aus verzinktem Stahl mit Nelson Düsen
- Beregnungsflügel Mt. 42 (Arbeitslänge Mt. 70) aus verzinktem Stahl mit Nelson Düsen
- Beregnungsflügel Mt. 42 (Arbeitslänge Mt. 48) aus verzinktem Stahl
- Beregnungsflügel Mt. 38 (Arbeitslänge Mt. 44) aus verzinktem Stahl
- Beregnungsflügel Mt. 32 (Arbeitslänge Mt. 38) aus verzinktem Stahl
- Beregnungsflügel Mt. 30 (Arbeitslänge Mt. 36) aus verzinktem Stahl
- Beregnungsflügel Mt. 26 (Arbeitslänge Mt. 32) aus verzinktem Stahl
- Beregnungsflügel Mt. 13 (Arbeitslänge Mt. 19) aus verzinktem Stahl

#### ALI PIOVANE NEBULIZZATRICI IN ACCIAIO ZINCATO CON STRUTTURA A TUBI SOSTENUTI DA CAVI DI ACCIAIO

Queste apparecchiature sono state progettate per l'irrigazione di colture basse su grandi estensioni. Applicate alle macchine irrigatrici offrono numerosi vantaggi:

- Altezza di lavoro fissa a 1,2 mt
- Bassa pressione di esercizio - erogazione dell'acqua molto polverizzata
- Irrigazione uniforme anche in presenza di vento – non compattamento del terreno.

Modelli disponibili:

- Ala Piovana mt. 44 (mt. utili 50) in acciaio zincato
- Ala Piovana mt. 42 (mt. utili 62) in acciaio zincato con irrigatori Nelson
- Ala Piovana mt. 42 (mt. utili 70) in acciaio zincato con irrigatori Nelson
- Ala Piovana mt. 42 (mt. utili 48) in acciaio zincato
- Ala Piovana mt. 38 (mt. utili 44) in acciaio zincato
- Ala Piovana mt. 32 (mt. utili 38) in acciaio zincato
- Ala Piovana mt. 30 (mt. utili 36) in acciaio zincato
- Ala Piovana mt. 26 (mt. utili 32) in acciaio zincato
- Ala Piovana mt. 13 (mt. utili 19) in acciaio zincato

#### GALVANIZED STEEL SPRAY BOOMS WITH FRAME MADE OF GALVANIZED PIPES SUPPORTED BY STEEL CABLES

This implement is especially designed and constructed to benefit market gardeners and growers of similar delicate crops cultivated on large acreages.

Features:

- Fixed working height at 1,2 mt
- Low pressure operation – superfine atomized spray – uniform irrigation unaffected by wind – no compaction of the soil.

Available models:

- 44 mt. galvanized steel spray boom (width of irrigation strip mt. 50)
- 42 mt. galvanized steel spray boom (width of irrigation strip mt. 62) with Nelson nozzles
- 42 mt. galvanized steel spray boom (width of irrigation strip mt. 70) with Nelson nozzles
- 42 mt. galvanized steel spray boom (width of irrigation strip mt. 48)
- 38 mt. galvanized steel spray boom (width of irrigation strip mt. 44)
- 32 mt. galvanized steel spray boom (width of irrigation strip mt. 38)
- 30 mt. galvanized steel spray boom (width of irrigation strip mt. 36)
- 26 mt. galvanized steel spray boom (width of irrigation strip mt. 32)
- 13 mt. galvanized steel spray boom (width of irrigation strip mt. 19)

