

Globo EXTRA AIR

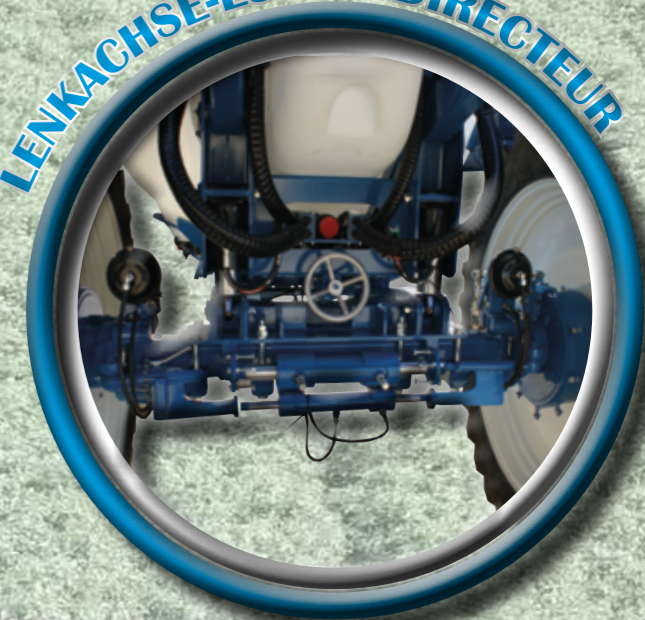


COMPUTER DELTA 80



EXTRA AIR

LENKACHSE-ESSIEU DIRECTEUR



ISOBUS



OSELLA-BEDIENZENTRALE - PROTECTION DES VANNES



SELETRON



PARALLELOGRAMM-HOENEVERSTELLUNG - PARALLELOGRAMME HYDR



EXTRA



Globo EXTRA AIR

Globo EXTRA

BDL Air 24 m		BDL Air 27 m		BDL 30 m	
Dimensioni (LxPxH) Dimension (LxPxH) cm	Peso Weight Kg	Dimensioni (LxPxH) Dimension (LxPxH) cm	Peso Weight Kg	Dimensioni (LxPxH) Dimension (LxPxH) cm	Peso Weight Kg

4450 lt.	255x758x360	3955	300x750x360	4415	300x758x360	4565
5650 lt.	255x870x360	4570	300x870x360	5030	300x870x360	5180
6500 lt.	255x870x360	4670	300x870x360	5130	300x870x360	5280

BDL 18 m		BDL 21 m		BDL 24 m		BDL 27m	
Dimensioni (LxPxH) Dimension (LxPxH) cm	Peso Weight Kg	Dimensioni (LxPxH) Dimension (LxPxH) cm	Peso Weight Kg	Dimensioni (LxPxH) Dimension (LxPxH) cm	Peso Weight Kg	Dimensioni (LxPxH) Dimension (LxPxH) cm	Peso Weight Kg

4450 lt.	255x676x338	3240	255x676x338	3340	255x730x338	3420	255x680x338	3715
5650 lt.	255x788x338	3820	255x788x338	3920	255x842x338	4000	255x792x338	4295
6500 lt.	255x788x338	3920	255x788x338	4020	255x842x338	4100	255x792x338	4395

Die Baureihe GLOBO EXTRA umfasst das Premium-Spritzgerät der OSELLA-Palette für präzise, intensive Behandlungen auf großen Flächen, das für die berufliche Verwendung konzipiert ist. Die Struktur der neuen Generation, das exklusive Design und der optimierte Schwerpunkt machen dieses Spritzgerät stabil, zuverlässig und hochproduktiv. Neben ihrer reichhaltigen Ausstattung werden serienmäßig ein zentral gelegener Ventilkasten, ein hydraulischer Stützfuß und ein innovatives und robustes Dämpfer-Parallelogramm mit Ozon-Akkumulatoren eingebaut. Auf Anfrage kann sie mit Lenkachse und hydraulischer Federung konfiguriert werden. Ein mit zahlreichen Computern mit GPS, ISOBUS-System und Seletron-System konfigurierbares Hightech-Spritzgerät. Die Ausstattung mit einer BDL-AIR-Hydraulikstange umfasst hydraulisch betriebenes Heben, eine hydraulisch betriebene Hangausgleichsvorrichtung mit Verriegelungssystem und einen Korrekturkolben. Das Modell BDL AIR unterscheidet sich von Modell BDL durch die Hinzufügung eines Windsacks/Luftschlauchs. Vorteile: stark verringertes Abdriften bei Wind oder beim Vorwärtsbewegen des Spritzgeräts; Erhöhung der Behandlungsgeschwindigkeit; ausgezeichnetes Abdecken und Eindringen des Produkts in die Pflanzen. Durch die große Auswahl an Armaturen und Zubehör kann dieses Spritzgerät leicht an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden. Die Baureihe ist verfügbar in der Ausführung zu 4450, 5650 und 6500 Lt.

Standardausrüstung:

- Robuster Einbrennlackiertes Fahrgestell
- Verstellbare Spurweite (1,40 mt. bis 1,80)
- Starre Deichsel
- Hydraulischer Stützfuß
- Bereifung 340/85 R48
- Polyethylentank
- Systemreinigungsvorrichtung
- Handwaschbehälter
- Pumpe BP 280 lt./min.
- Behälterreinigungsdüse
- Elektrische Spritzarmatur 5 + 2 mit Getriebemotoren für exakte EIN/AUS-Steuerung
- Zusätzl. 7-9 Schnellanschlusschlaue zum Saugfilter, Druckfilter
- Zentralventil für Umschaltung
- Ansaugschlauch mit Filter
- Chemieschleuse mit integrierter Gebindereinigung
- Gelenkwelle
- Hydr. Balken Seitlichklapper, 4 Zylinder BDL
- 2,50 mt. Sperrbreite
- Triget mit Keramikdüsen
- Hydr. Trapezpendelausgleich mit Absperrzylinder
- Neigungszyylinder
- Parallelogramm-Hoeneverstellung
- Zusätzl. 2 Schnellanschlusschlaue zum Schlepper
- Anwendbar Balken mt. 24-27-30

La série GLOBO EXTRA est le pulvérisateur haut de gamme d'OSELLA destiné aux professionnels pour des traitements intensifs précis sur de grandes surfaces. Sa structure de nouvelle génération, son design exclusif et son centre de gravité optimisé en font un atomiseur stable, solide et très productif. En plus de son riche équipement, il assemble en standard une boîte à soupape centralisée, un pied de support hydraulique et un parallélogramme innovant et robuste avec des accumulateurs d'ozone. Sur demande, il peut être configuré avec essieu directeur et suspensions hydrauliques. Atomiseur de haute technologie configurable avec plusieurs ordinateurs avec GPS, système ISOBUS et système Seletron. La nouvelle barre hydraulique BDL-AIR prévoit l'auto-nivellement avec système de verrouillage, avec piston de blocage et de correction hydraulique. Le modèle BDL AIR diffère du modèle BDL par l'intégration du manchon d'air. Les avantages sont : Réduction considérable de la dérive en présence de vent ou lorsque l'arroseur avance ; Vitesse de traitement accrue ; excellente couverture et pénétration du produit dans la végétation. Le grand choix de raccords et d'accessoires rend cet arroseur largement personnalisable. Disponible en versions 4450, 5650 e 6500 Lt.

Equipement standard:

- Châssis vernissé
- Fleche fixe
- Pied d'appui hydraulique
- Roues 340/85 R48
- Cuve polyéthylène
- Cuve lave mains
- Cuve lave appareil
- Pompe à membrane BP 280
- Distributeur électrique 5 alimentations
- Commande électrique pour huile à 7-9 fonctions per rampes
- Mixer écologique
- Agitation
- Kit pour lavage de réservoir
- Tuyau pour remplissage
- Filtre avec soupape
- Arbre à cardan
- Rampes BDL hydr. boom 4 rams
- Repliage latéral
- Relevage hydraulique à parallélogramme
- Balancer hydraulique
- Vérin d'inclinaison
- Triget
- Buses en céramique
- Rampes applicables mt. 24-27-30

Die Baureihe GLOBO EXTRA ist das Premium-Spritzgerät der OSELLA-Palette, das sich an Profis für präzise intensive Behandlungen auf großen Flächen richtet. Die Struktur der neuen Generation, das exklusive Design und der optimierte Schwerpunkt machen dieses Spritzgerät stabil und hochproduktiv. Neben der reichhaltigen Ausstattung werden serienmäßig ein zentral gelegener Ventilkasten, ein hydraulischer Stützfuß und ein Dämpfer-Parallelogramm mit Ozon-Akkumulatoren angebracht. Auf Anfrage kann sie mit Lenkachse und hydraulischer Federung konfiguriert werden. Ein mit zahlreichen Computern mit GPS, ISOBUS-System und Seletron-System konfigurierbares Hightech-Spritzgerät. Die Ausstattung mit einer BDL-Hydraulikstange umfasst hydraulisch betriebenes Heben, eine hydraulisch betriebene Hangausgleichsvorrichtung mit Verriegelungssystem und Korrekturkolben. Das BDL-Modell mit 4-Kolben-Seitenverschluss ermöglicht unabhängiges oder gleichzeitiges Öffnen/Schließen jedes einzelnen Abschnitts der Stange und ermöglicht so eine bessere Beweglichkeit auch auf den schwierigsten Parzellen. Die Skelettkonstruktion gibt der Stange hohe Steifigkeit und ermöglicht eine präzise und gleichmäßige Verteilung des Produkts. Durch die große Auswahl an Armaturen und Zubehör kann dieses Spritzgerät leicht an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden. Die Baureihe ist verfügbar in der Ausführung zu 4450, 5650 und 6500 Lt.

Standardausrüstung:

- Robuster Einbrennlackiertes Fahrgestell
- Verstellbare Spurweite (1,40 mt. bis 1,80)
- Starre Deichsel
- Hydraulischer Stützfuß
- Bereifung 340/85 R48
- Polyethylentank
- Systemreinigungsvorrichtung
- Handwaschbehälter
- Pumpe BP 280 lt./min.
- Behälterreinigungsdüse
- Elektrische Spritzarmatur 5 + 2 mit Getriebemotoren für exakte EIN/AUS-Steuerung
- Zusätzl. 7-9 Schnellanschlusschlaue zum Saugfilter, Druckfilter
- Zentralventil für Umschaltung
- Ansaugschlauch mit Filter
- Chemieschleuse mit integrierter Gebindereinigung
- Gelenkwelle
- Hydr. Balken Seitlichklapper, 4 Zylinder BDL
- Triget mit Keramikdüsen
- Hydr. Trapezpendelausgleich mit Absperrzylinder
- Neigungszyylinder
- Parallelogramm-Hoeneverstellung
- Zusätzl. 2 Schnellanschlusschlaue zum Schlepper
- Anwendbar Balken mt. 18-21-24-27

La série GLOBO EXTRA est le pulvérisateur haut de GAMME d'OSELLA destiné aux professionnels pour des traitements intensifs précis sur de grandes surfaces. Sa structure de nouvelle génération, son design exclusif et son centre de gravité optimisé en font un pulvérisateur stable, solide et très productif. En plus de son riche équipement, il assemble en standard une boîte à soupape centralisée, un pied de support hydraulique et un parallélogramme innovant et robuste avec des accumulateurs d'ozone. Sur demande, il peut être configuré avec essieu directeur et suspensions hydrauliques. Pulvérisateur de haute technologie configurable avec plusieurs ordinateurs avec GPS, système ISOBUS et système Seletron. La nouvelle barre hydraulique BDL prévoit l'auto-nivellement avec système de verrouillage et piston de correction hydraulique. Le modèle BDL avec fermeture latérale à 4 pistons permet l'ouverture/fermeture indépendante ou simultanée de chaque section de la barre, permettant une plus grande agilité même sur les parcelles les plus plus dur. Avec sa structure en treillis, il garantit une grande rigidité à la barre permettant une distribution du produit est précis et uniforme. Le grand choix de raccords et d'accessoires rend cet arroseur largement personnalisable. Disponible en versions 4450, 5650, 6500 litres.

Equipement standard:

- Châssis vernissé
- Fleche fixe
- Pied d'appui hydraulique
- Roues 340/85 R48
- Cuve polyéthylène
- Cuve lave mains
- Cuve lave appareil
- Pompe à membrane BP 280
- Distributeur électrique 5 alimentations
- Commande électrique pour huile à 7-9 fonctions per rampes
- Mixer écologique
- Agitation
- Kit pour lavage de réservoir
- Tuyau pour remplissage
- Filtre avec soupape
- Arbre à cardan
- Rampes BDL hydr. boom 4 rams
- Repliage latéral
- Relevage hydraulique à parallélogramme
- Balancer hydraulique
- Vérin d'inclinaison
- Triget
- Buses en céramique
- Rampes applicables mt. 18-21-24-27



Via Vittoria 2, Canove, CAP 26038
Torre de' Picenardi (CR) Italy



Tel. (+39) 0375 394105
info@osellasrl.it

made in italy

www.osellasrl.it

© Osella - Sprayers and Mistblowers.