

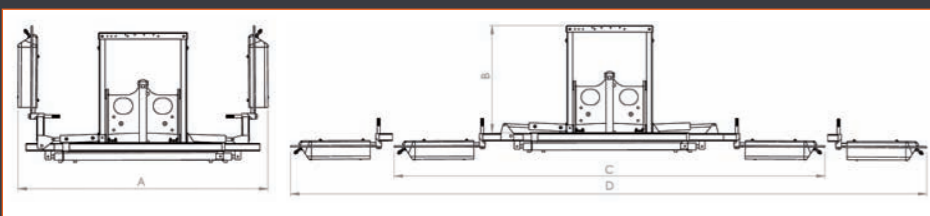


Electrovalvulas



Desviadora Eléctrica

LAS MEDIDAS ESTAN CALCULADAS CON PANTALLA DE 60
PANTALLA → 80 → +20 cm · PANTALLA → 1MT → +40 Cm (por lado)



Código Code	Modelo Model	A mm	B mm	C mm	D mm	KG
H002	BH-1P-1L	1663	868	1291	2184	108
H003	BH-2P-1L	1663	840	1486	2379	118
H014	BHR-2P-1L	1663	840	1486	2379	121
H004	BH-3P-1L	1663	890	1492	2492	120
H015	BHR-3P-1L	1663	890	1492	2492	124
H005	BH-3P-2L	1696	840	2972	4757	123
H016	BHR-3P-2L	1696	840	2972	4757	127
H006	BH-5P-2L	1712	890	2983	4983	108
H017	BHR-5P-2L	1712	890	2983	4983	112
H082	BH-2P-1L-7 mts.	2410	982	2000	3400	135
H083	BHR-2P-1L-7 mts.	2410	982	2000	3400	140
H084	BH-3P-1L-7 mts.	2430	890	2000	3500	165
H085	BHR-3P-1L-7 mts.	2430	890	2000	3500	169
H018	BH-3P-2L-7 mts.	2460	982	4000	6790	155
H019	BHR-3P-2L-7 mts.	2460	982	4000	6790	155
H020	BH-5P-2L-7 mts.	2480	890	4000	7000	180
H021	BHR-5P-2L-7 mts.	2480	890	4000	7000	180





Fig. 1 BH-2P-1L (Con strip antideriva)

Hydraulic between-row weed killing booms for herbicide to fruit trees, almonds trees, olives trees, citrus, vineyards etc. Model BH-1P-1L: Equipped with 1 cylinder, hydraulic regulation of width at work and manual adjustment of height. Model BH-2P-1L ad BHR-2P-1L: Equipped with 2 cylinders, hydraulic regulation of width at work, with automatic folding of the protection cover for the transportation, height adjustment with cylinder. (Fig-1) Model BH-3P-1L ad BHR-3P-1L: Equipped with 3 cylinders, with the same functions that anterior models but with hydraulic adjustment of the protection cover, (ideal for plantations with at big difference of level) (Fig-2 – 3) The model BHR its with elevation for bearing plastics.



Fig. 2 BH-3P-1L (Con strip antideriva)

Barras interfilas hidráulicas para la aplicación de herbicidas en arboles frutales, olivos almendros cítricos, viñedos etc. Modelo BH-1P-1L: Barra equipada con 1 pistón regulación de anchura de trabajo hidráulica y ajuste altura barra manual. Modelo BH-2P-1L y BHR-2P-1L: Barra equipada con 2 pistones, regulación de la anchura de trabajo hidráulica con plegado automático de la pantalla para transporte y ajuste de altura de trabajo hidráulica. (Fig.1) Modelo BH-3P-1L y BHR-3P-1L Barra equipada con 3 pistones, con las mismas funciones que el modelo anterior pero con ajuste hidráulico en inclinación de la pantalla, (ideal para grandes desniveles). (Fig. 2 y 3) Los modelos BHR son con mástil elevador por rodillos.

Rampes hydrauliques pour l'application d'herbicide aux arbres fruitiers, amandes, oliviers, agrumes, vignobles etc. Modèle BH-1P-1L: Rampe équipée avec 1 piston, régulation de largeur de travail hydraulique et réglage d'hauteur de la rampe manuel. Modèle BH-2P-1L et BHR-2P-1L: Rampe équipée avec 2 pistons, régulation de largeur de travail hydraulique avec pliage automatique de les panneaux pour le transport et régulation de l'hauteur de travail hydraulique. (Fig-1) Modèle BH-3P-1L et BHR-3P-1L: Rampe équipée avec 3 pistons, avec les mêmes fonctions que le model antérieur mais avec régulation hydraulique de le panneau a volonté (idéal pour plantations avec grandes dénivellations) (Fig. 2 – 3) Les modèles BHR sont avec mât élévation par galets.

Barres interfilas hidràuliques per l'aplicació de herbicides en plantacions d'arbres fruiters, oliveres, ametllers, cítrics, vinyes etc. Model BH-1P-1L: Barra equipada amb 1 pistó, regulació d'amplada de treball hidràulica i ajustament de l'alçada de la barra manual. Model BH-2P-1L i BHR-2P-1L: Barra equipada amb 2 pistons, regulació de l'amplada de treball hidràulica amb plegat automàtic de la pantalla per transport i ajustament de l'alçada de treball hidràulica. (Fig. 1) Model BH-3P-1L i BHR-3P-1L: Barra equipada amb 3 pistons amb les mateixes funcions que el model anterior però amb ajustament hidràulic de la pantalla de tractament (ideal per a grans desnivells) (Fig. 2-3) Els models BHR són amb màstil elevador per rodets.



Fig. 3 BHR-3P-1L (Con strip antideriva y cobertura total)



Fig. 4 BH-3P-2L (Eléctrico)

Models BH-3P-2L, BHR-3P-2L (Fig4) BH-5P-2L, BHR-5P-2L (Fig-5) Two Hydraulic bars for the application of herbicides for plantations. Hydraulic work width regulation and adjustment of hydraulic height. Regulation of hydraulic inclination of screens 90° upwards and 40° downwards (5p models) Optional: Different types of anti-drift screens, electro hydraulic control, sweeper the wood pruned etc.



Fig. 5 BH-5P-2L (Campana 90)

Modelos BH-3P-2L, BHR-3P-2L (Fig-4) BH-5P-2L, BHR-5P-2L (Fig-5) Barras hidráulicas dobles para aplicación de herbicidas entre filas. Regulación de anchura de trabajo hidráulica y ajuste de altura hidráulica. Regulación de la inclinación de las pantallas hidráulica 90° hacia arriba 40° hacia abajo (modelos 5 p) Opcional: Diferentes tipos de pantallas de aplicación anti-deriva, mandos electro- hidráulicos, barredoras restos de poda etc.

Modèles BH-3-2L, BHR-3P-2L (Fig-4) BH-5P-2L, BHR-5P-2L (Fig-5) Rampes hydrauliques doubles pour désherber interligne. Rampe équipée avec régulation de largeur de travail hydraulique et réglage hauteur d'application hydraulique. Réglage hydraulique des panneaux d'application 90° en haut et 40° en bas (models 5p) Optional :Différents types de panneaux anti-dérive, commandes electro hydrauliques, andaineur bois de taille etc.

Models BH-3P-2L, BHR-3P-2L (Fig-4) BH-5P-2L, BHR-5P-2L (Fig-5) Barres hidràuliques dobles per aplicar herbicida entre les files. Regulació d'amplada de treball hidràulica i d'alçada de treball hidràulica. Regulació de l'inclinació de les pantalles hidràuliques 90° cap amunt i 40° cap a baix. (Models 5p) Opcional: Diferents tipus de pantalles d'aplicació antideriva, comandaments electro hidràulics, alineadora restes de poda, etc..

