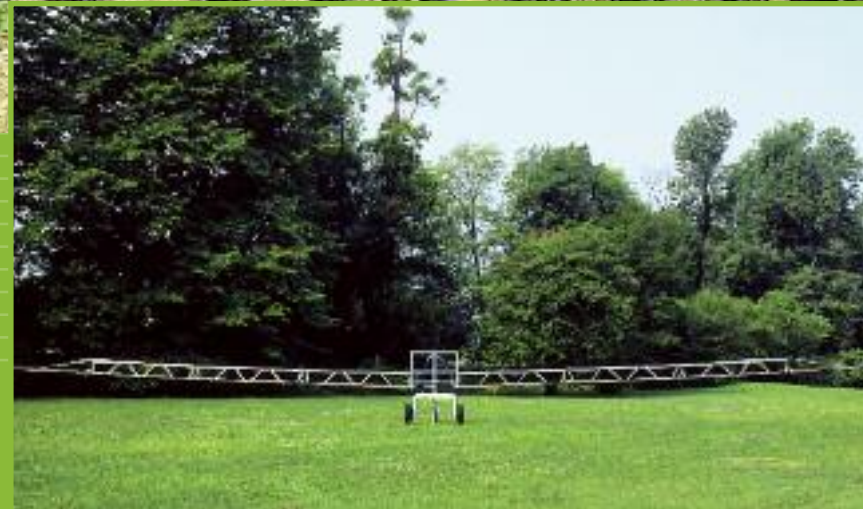


ALA PIOVANA F.V.T. 25/32

in acciaio zincato

en acier galvanisé en acero galvanizado in galvanised steel

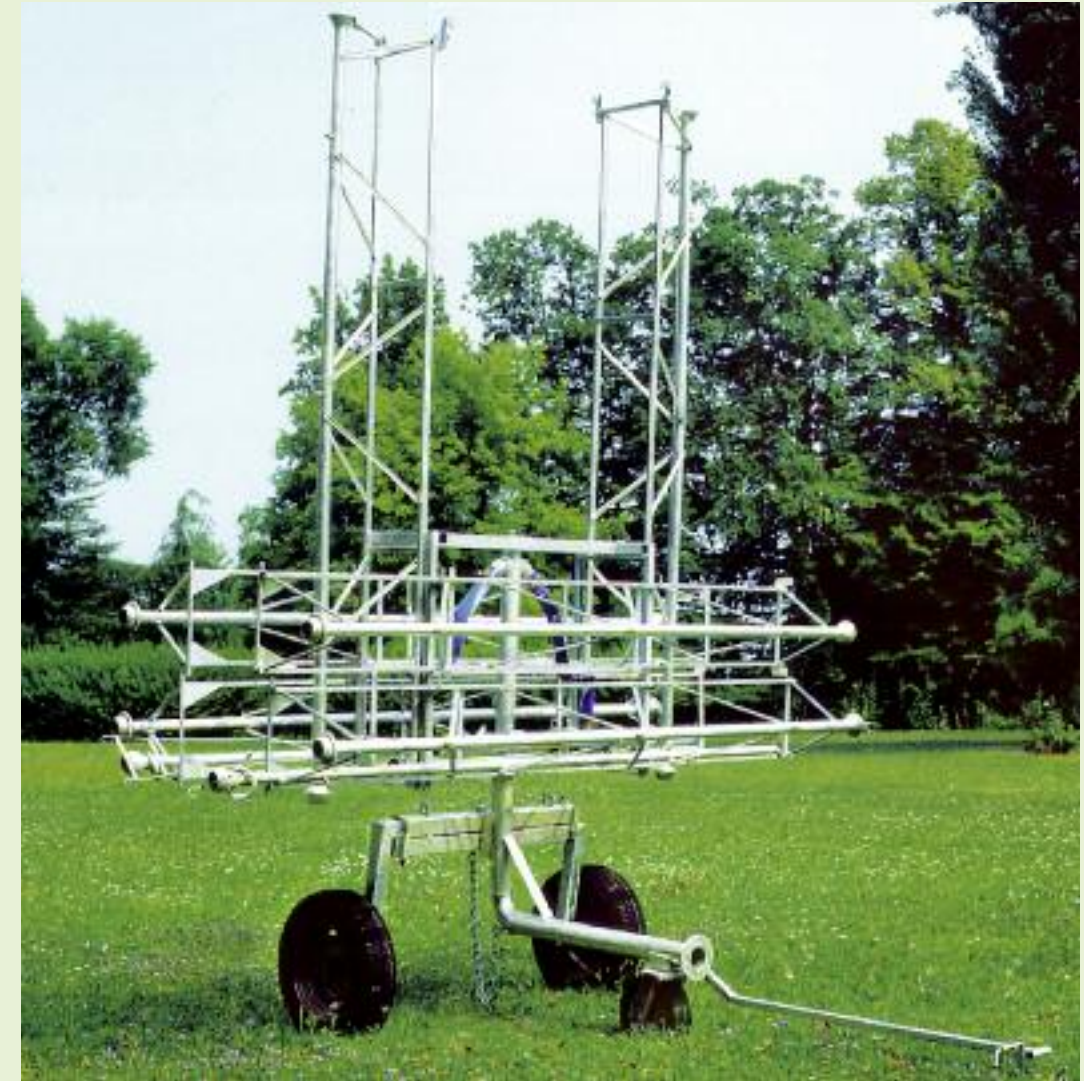


Struttura reticolata in acciaio zincato a caldo con elementi modulari elettrosaldati sganciabili. L'ALA PIOVANA MOD. 25/32 può essere girevole oppure fissa, può essere dotata, oppure no, di funi di sostegno. Uno speciale sistema a rulli assicura un perfetto bilanciamento e autolivellamento all'ALA anche in presenza di vento. E' unica nel suo genere.

Structure réticulée en acier galvanisé à chaud, avec éléments modulaires électrosoudés pouvant être décrochés. La RAMPE D'ARROSAGE MOD. 25/32 peut être tournante ou fixe, équipée ou non de haubans. Un système spécial à galets assure un équilibrage parfait et un auto-nivellement de la RAMPE même en présence de vent. Elle est unique en son genre.

Estructura reticulada en acero galvanizado en caliente con elementos modulares electrosoldados desenganchables. El ALA REGADORA MOD. 25/32 puede ser giratoria o fija y puede ser equipada, o no, de sogas de soporte. Un especial sistema con rodillos asegura un equilibrado perfecto y un óptima autonivelación al ALA, aun en presencia de viento. Es única en su género.

Reticulated structure made in hot galvanised steel with electro-welded modular elements, which can be unhooked. The IRRIGATION BOOM MOD. 25/32 can be mobile or fixed and can be equipped, or not, with supporting ropes. A special roll system ensures a perfect balancing and self-levelling to the BOOM even in the presence of wind. It is unique in its kind.



(N.B.: A RICHIESTA QUESTO MODELLO DI ALA PIOVANA PUO' ESSERE ADATTATO PER LO SPARGIMENTO DI LIQUAME O DI ALTRI LIQUIDI; PUO' INOLTRE ESSERE COSTRUITO IN ACCIAIO INOX PER LA DISPERSIONE DI LIQUIDI CORROSIVI.)

(N.B.: SUR DEMANDE, CE MODELE DE RAMPE D'ARROSAGE PEUT ETRE ADAPTE POUR L'EPANDAGE DE PURIN OU D'AUTRES LIQUIDES ; EN OUTRE, IL EST POSSIBLE DE LE CONSTRUIRE EN ACIER INOX POUR LA DISPERSION DE LIQUIDES CORROSIFS.)

(N.B.: SOBRE DEMANDA ESTE MODELO DE ALA REGADORA PUEDE SER ADAPTADO PARA LA DISTRIBUCION DEL PURIN U OTROS LIQUIDOS; PUEDE SER CONSTRUIDO EN ACERO INOXIDABLE PARA LA DISPERSION DE LIQUIDOS CORROSIVOS.)

(NOTE: UPON REQUEST, THIS MODEL OF IRRIGATION BOOM CAN BE ADAPTED FOR SPREADING SEWAGE OR OTHER FLUIDS; IT CAN BE ALSO MADE IN STAINLESS STEEL FOR DISPERSING CORROSIVE FLUIDS.)

ALA PIOVANA F.V.T. 25/32

RAMPE D'ARROSAGE F.V.T. 25/32 ALA REGADORA F.V.T. 25/32 IRRIGATION BOOM F.V.T. 25/32

Portate d'acqua per ogni singolo ugello - Débits d'eau pour chaque buse - Caudales de agua para cada boquilla - Flow of water for single nozzle.

Diametro ugello (1)	mm	3				4				5				6			
Pressione all'ala (2)	atm	1,5	2	2,5	3	1,5	2	2,5	3	1,5	2	2,5	3	1,5	2	2,5	3
Portata (3)	lt/h	396	468	504	576	756	900	1008	1116	1008	1188	1296	1512	1368	1620	1836	2016
Quantità d'acqua distribuita in mm alle diverse velocità (4)	20 m/h	16	18,9	20,4	23,3	30,5	36,3	40,7	45,1	40,7	48	52,3	61,1	55,3	65,4	74,2	81,4
	30 m/h	10,7	12,6	13,6	15,5	20,4	24,2	27,1	30	27,1	32	34,9	40,7	36,8	43,6	49,4	54,3
	40 m/h	8	9,5	10,2	11,6	15,3	18,2	20,4	22,5	20,4	24	26,2	30,5	27,6	32,7	37,1	40,7
	50 m/h	6,4	7,6	8,1	9,3	12,2	14,5	16,3	18	16,3	19,2	20,9	24,4	22,1	26,2	29,7	32,6
	60 m/h	5,3	6,3	6,8	7,8	10,2	12,1	13,6	15	13,6	16	17,4	20,4	18,4	21,8	24,7	27,1

1- Diamètre buse - Diametro de boquilla - Nozzle diameter
 2- Pression du rampe - Pression alas - Boom's pressure
 3- Débit - Caudal - Flow rate
 4- Quantité d'eau distribuée en mm aux différentes vitesses - Cantidad de agua distribuida en mm alas diferentes velocidades - Quantity of water distributed in mm at different velocities

Le versioni di questo modello di ALA PIOVANA sono - Les versions de ce modèle de RAMPE D'ARROSAGE sont - Las versiones de este modelo de ALA REGADORA son - The versions of this model of IRRIGATION BOOM are:

F.V.T. 19/26 n° 21 ugelli-buses-boquillas-nozzles



F.V.T. 25/32 n° 27 ugelli-buses-boquillas-nozzles



F.V.T. 32/40 n° 33 ugelli-buses-boquillas-nozzles



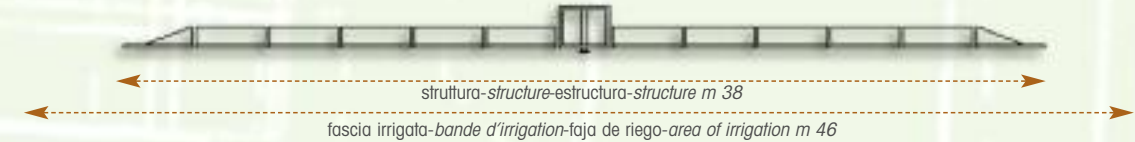
F.V.T. 34/42 n° 35 ugelli-buses-boquillas-nozzles



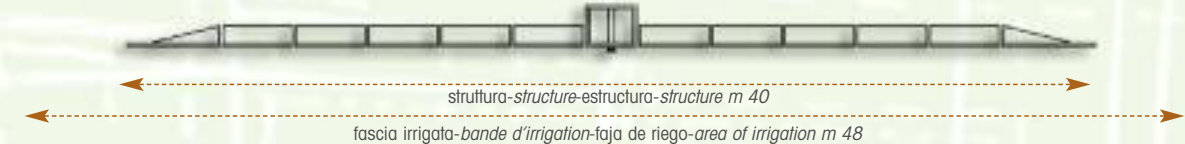
F.V.T. 36/44 n° 37 ugelli-buses-boquillas-nozzles



F.V.T. 38/46 n° 39 ugelli-buses-boquillas-nozzles



F.V.T. 40/48 n° 41 ugelli-buses-boquillas-nozzles



F.V.T. 42/50 n° 43 ugelli-buses-boquillas-nozzles



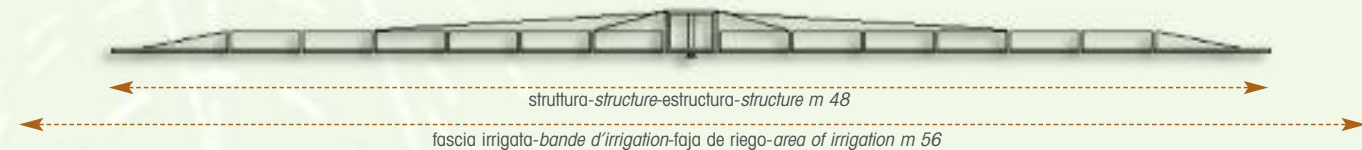
F.V.T. 44/52 n° 45 ugelli-buses-boquillas-nozzles



F.V.T. 46/54 n° 47 ugelli-buses-boquillas-nozzles



F.V.T. 48/56 n° 49 ugelli-buses-boquillas-nozzles



ACCESSORI F.V.T. 25/32

ACCESSOIRES F.V.T. 25/32 ACCESORIOS F.V.T. 25/32 ACCESSORIES F.V.T. 25/32

I carrelli, costruiti in acciaio zincato a caldo sono opportunamente dimensionati all'ALA. La carreggiata è variabile a seconda delle coltivazioni.

Les chariots, construits en acier galvanisé à chaud, sont de dimensions adaptées à la RAMPE. La voie est variable selon les cultures.

Las carretillas, construidas en acero galvanizado en caliente son dimensionadas de manera oportuna al ALA. El ancho es variable según los cultivos.

The trucks made in hot galvanised steel are duly dimensioned to the WING. The track is variable according to cultivations.



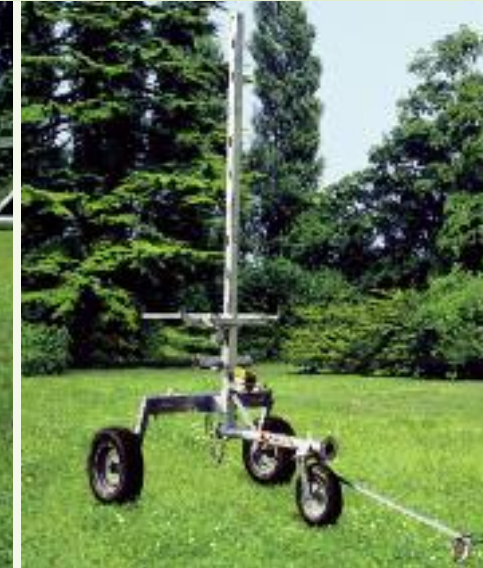
carrello porta ala a 3 ruote - chariot porte-rampe a 3 roues - carretilla porta ala 3 ruedas - 3-wheels trolley.



carrello porta ala con bilancieri - chariot porte-rampe avec balanciers - carretilla porta ala con balancines - trolley with compensators.



carrello porta ala con doppia ruotina anteriore - chariot porte-rampe avec double roue anteriore - carretilla porta ala con doble rueda anterior - trolley with double front wheel.



carrello porta ala a 3 ruote variabile in altezza con verricello - chariot porte-rampe a 3 roues, variable en hauteur, avec treuil - carretilla porta ala de 3 ruedas, variable en alto con chigre - 3-wheel trolley with height adjustment by means of a winch.



ala con irrigatore - rampe avec irrigateur - ala con aspersion - boom with rain gun.



carrello porta ala a 4 ruote variabile in altezza con verricello - chariot porte-rampe a 4 roues, variable en hauteur, avec treuil - carretilla porta ala de 4 ruedas variable en alto con chigre - 4-wheels trolley with height adjustment by means of a winch.



carrello porta ala a 3 ruote asimmetrico - chariot porte-rampe a 3 roues, asymétrique - carretilla porta ala de 3 ruedas asimétrica - 3-wheels asymmetrical trolley.



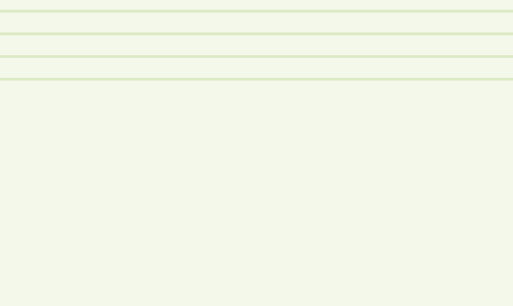
distribuzione liquidi reflui - distribution de purin - distribución líquidos residuales - waste fluid distribution.



kit girevole a 360° per carrello a 4 ruote variabile in altezza - kit tournant a 360° pour chariot a 4 roues variable en hauteur - juego giratorio de 360° para carretilla de 4 ruedas variable en alto - 360°-pivoting kit for 4-wheels trolley with height adjustment.



filtri con cartuccia inox - filtres avec cartouche inox - filtros con cartucho en acero inoxidable - filters with stainless steel cartridge.



attacco a 3 punti per carrello a 3 ruote - attelage a 3 points pour chariot a 3 roues - ataque en 3 puntos para carretilla de 3 ruedas - 3-point coupling for 3-wheels trolley.



traccia solchi per carrello - trace - sillons pour chariot - traza-surcos para carretilla-furrow tracer for trolley.



attacco a 3 punti per carrello a 4 ruote variabile in altezza - attelage a 3 points pour chariot a 4 roues variable en hauteur - ataque en 3 puntos para carretilla de 4 ruedas variable en alto - 3-point coupling for 4-wheels trolley with height adjustment.



corpo centrale fisso - corps central fixe - cuerpo central fijo - fixed central body.



ugelli in ottone - buses en laiton - boquillas en laton - brass nozzles.