



Grupos de arrastre para cable y cadena



PAC[®]
ALFAMA

Equipos e instalaciones agroindustriales

SERIE UNI

La unidad de arrastre UNI se ha diseñado específicamente para satisfacer los requisitos de transporte de pienso más exigentes, tanto en términos de capacidad, como de longitud del sistema. Fabricada en acero inoxidable, la unidad de arrastre UNI está disponible en cable o cadena para tubo transportador de Ø 60.



DUPLO SERIES

Fabricadas en acero inoxidable, las unidades de arrastre DUPLO están disponibles en versiones vertical y horizontal para el transporte por cable y cadena Ø 38, 48 y 60. Las unidades de arrastre DUPLO están equipadas con todos los dispositivos de seguridad que cumplen la normativa CE.



Sistemas de transporte AZA

Cadena



Tipo de sistema	Longitud máxima del circuito	Capacidad máxima	Potencia motor (kW)
Ø 38	300 m	400 kg	1,1
Ø 48	300 m	800 kg	1,1
Ø 60	300 m	1600 kg	1,5-2,2

Cable



Ø 38	400 m	500 kg	1,1
Ø 48	450 m	1000 kg	1,1
Ø 60	500 m	2000 kg	1,5 - 2,2

Espiral flexible



Ø 48	120 m	400 kg	0,55
Ø 60	120 m	600 kg	0,55
Ø 75	80/100 m	1000 kg	0,55 - 0,75
Ø 90	80/100 m	1800 kg	0,55 - 0,75

Los sistemas de transporte AZA están disponibles en diferentes diámetros y con diferentes prestaciones, como se muestra en las tablas siguientes.

Esto permite dar respuesta a una gran variedad de recorridos y necesidades, en instalaciones de todo tipo.

CURVAS

Las curvas permiten al transportador de cadena o cable cambiar de dirección, permitiendo circuitos más complejos en comparación con la espiral.

Construidas con carcasas de aluminio y rueda interior de hierro fundido o plástico especial, tienen además dos rodamientos de bolas y eje de gran diámetro, lo que les confiere una gran robustez y fiabilidad.



Curva completa

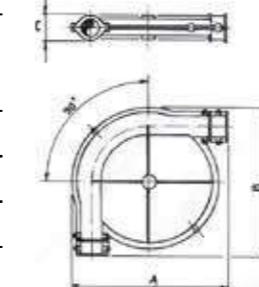


Curva 90 NC con rueda interior de fundición



Curva 90 PLT con rueda interior de plástico

Curva	Tubo	Peso	Dimensiones A - B - C
90 NC	Ø 38 mm	2,7 kg.	310 - 310 - 50 mm
90 NC	Ø 48 mm	3,7 kg.	345 - 345 - 60 mm
90 PLT	Ø 48 mm	2,6 kg.	345 - 345 - 60 mm
90 NC	Ø 60 mm	7,6 kg.	430 - 430 - 90 mm
90 CT	Ø 60 mm	14,5 kg.	545 - 545 - 155 mm



**SISTEMAS DE CADENA DE ALTA CAPACIDAD
DISPONIBLE PARA TUBO DE Ø 114, Ø 102 ó Ø 76 mm
Hasta 12, 9 y 7 m³/h respectivamente**

SISTEMAS DE TRANSPORTE

Disponibles en varios diámetros y capacidades de transporte



PAC[®]
ALFAMA

Equipos e instalaciones agroindustriales



Cadena



Cable



Espiral flexible



AZA
INTERNATIONAL
Leader in pig & poultry equipment



PAC[®]
ALFAMA

Equipos e instalaciones agroindustriales

ALFAMA-PAC, S.L.
Pol. Ind. Villalonguejar - C/ Condado de Treviño11
09001, Burgos - Tel. +34 947 484 996
www.alfama.es - E-mail: info@alfama.es

Empresa premiada en DESARROLLO TECNOLÓGICO por la Consejería de Economía y Hacienda de la Junta de Castilla y León (B.O.C. y L., nº 91, pág. 1.771) año 1991.



AZA
INTERNATIONAL
Leader in pig & poultry equipment



Cadena y cable

Tolvas de carga AZA para cable y cadena



Espiral flexible

Tolvas de carga y cabezales para sistemas de espiral flexible



SERIE UNI

Las tolvas de la serie UNI de carga directa, están equipadas con un dispositivo agitador para evitar apelmazamientos y tajadera de regulación de carga, para un funcionamiento óptimo del sistema de transporte.

Fabricadas en acero inoxidable, están disponibles para 1 o 2 líneas de alimentación, de cable o de cadena, para sistemas de Ø 38, 48 y 60.



SERIE CSM

La tolva de alimentación de acero inox CSM sigue los esquemas de construcción y funcionamiento del modelo CSA, pero con accionamiento motorizado del conjunto sinfín-tamiz. Está disponible para 1 ó 2 vías de alimentación con cable o cadena para sistemas de Ø 48 y 60 mm.



SERIE CSA



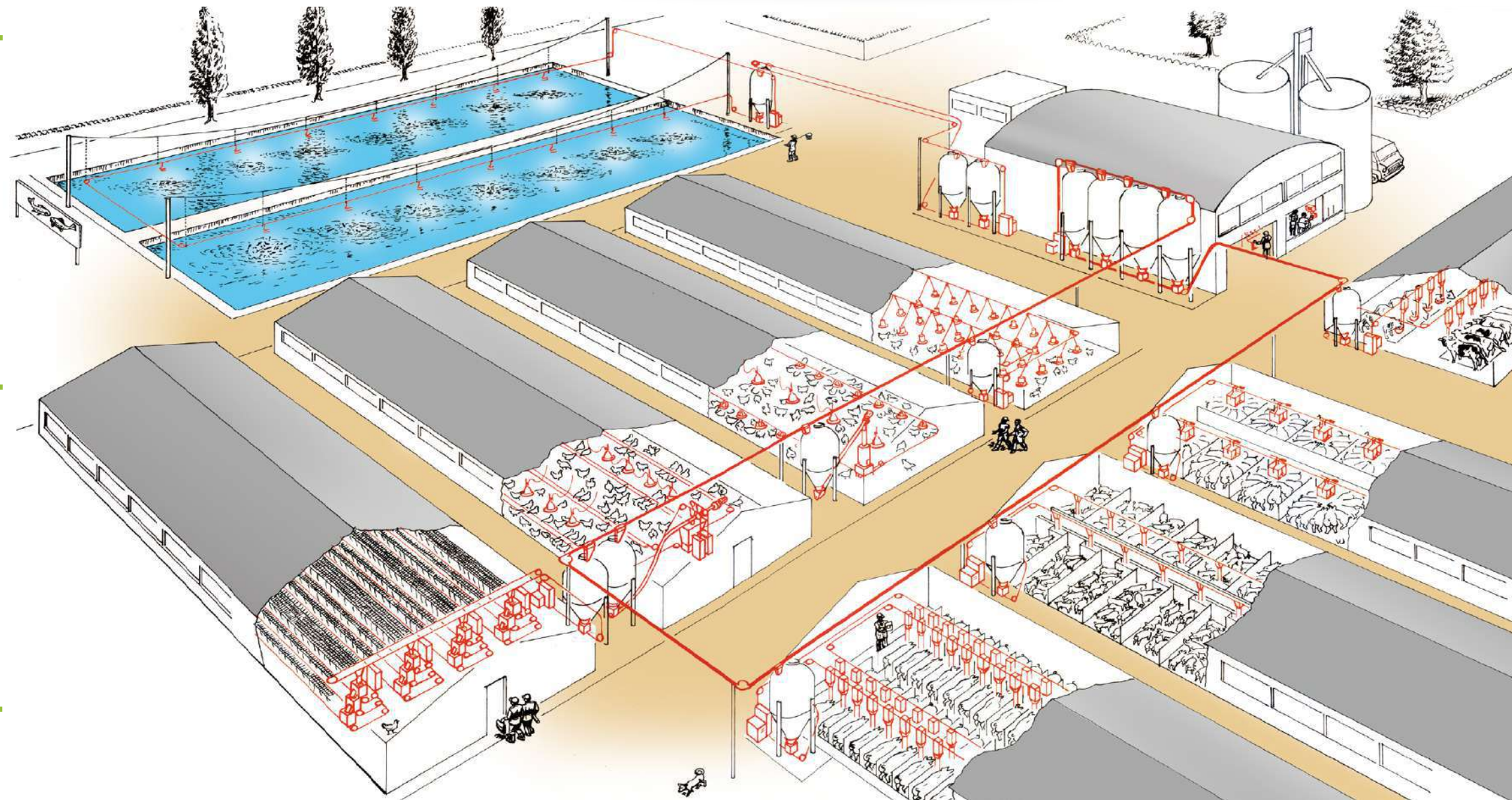
La alimentación por sinfín asegura un suministro constante y regular de la línea.



Además, cuenta con un tamiz para el filtraje de cuerpos extraños que podrían perjudicar el buen funcionamiento e incluso dañar la instalación.

Fabricadas en acero inox, las tolvas CSA están disponibles con sinfín para alimentación en polvo y granulado, en versiones para 1 ó 2 líneas de alimentación de cadena o cable, con tubos de Ø 38, 48 y 60 mm.

Disponibles también con dispositivo adicional de retorno, para el exceso de alimento, retornado en este caso a la propia tolva de carga.



TOLVAS SUPLEMENTARIAS Y ADAPTACIONES A SILO



TOLVAS DE CARGA INOX / PLT

CABEZALES

Fabricados en acero inoxidable, los cabezales-motores de la serie SPIRAZA están disponibles para transportadores de espiral de diámetros 48, 60, 75 y 90 mm. Están equipados con sistemas de seguridad y cumplen la normativa CE.



TOLVAS DE CARGA

Las tolvas de alimentación de la serie SPIRAZA tienen unas dimensiones mayores que otras del mercado y están equipadas con un agitador ajustable para evitar que se formen apelmazamientos tipo bóveda, que impidan un correcto ingreso del alimento en la tolva.

Fabricadas en acero inoxidable, están disponibles para 1 ó 2 líneas de alimentación, con o sin cojinetes (circuito pasante), y para sistemas de espiral de Ø 48, 60, 75 y 90 mm.



ENTRADA DIRECTA

La entrada directa SPIRAZA está diseñada para encajar a través del cono inferior de la mayoría de las marcas de silos de alimentación a granel. Están disponibles para los distintos tamaños de espiral flexible AZA.

