

FACILITANDO LA RECOGIDA DE PACAS  
GENERACIÓN TRAS GENERACIÓN



### TRADICIÓN, EXPERIENCIA E INNOVACIÓN

Manuel Cusiné, presidente de ARCUSIN, con una experiencia en la manipulación de pacas de más de 50 años, es el inventor de nuestra maquinaria. Junto con el equipo de ingenieros trabajan para ofrecer **innovación constante y una máxima optimización de las prestaciones de nuestros modelos.**

Este trabajo nos permite ser **líderes mundiales en ingeniería y tecnología** aplicada a la fabricación de remolques autocargadores de pacas. El AutoStack lleva **más de 45 años evolucionando** en el mercado y ya está presente en **más de 60 países**, ofreciendo siempre un **servicio post-venta internacional de calidad.**

En el grupo acaba de incorporarse la tercera generación, Manuel, Blanca y Ferran Cusiné. Formados en ingeniería, seguirán adaptándose a las necesidades del agricultor. En Arcusin hay un **futuro lleno de ilusión y nuevas ideas** que esperan poder compartir con todos ustedes.

## ESPECIALISTAS EN LA MANIPULACIÓN DE PACAS

DESCUBRE OTROS PRODUCTOS ARCUSIN

**multi**pack C14+  
AGRUPADOR DE PACAS



**FORSTACK**  
ACUMULADOR DE PACAS



**arcusin**  
BALE HANDLING SOLUTIONS

## AUTOSTACK XP54T

AUTOCARGADOR Y APILADOR DE PACAS

AUTOCARGADOR MÁS RÁPIDO  
Y FIABLE DEL MERCADO



OFFICIAL DEALER OF  
**arcusin**  
www.arcusin.com

www.arcusin.com

## LÍDER MUNDIAL LA VIDA PUEDE SER MÁS FÁCIL CON ARCUSIN

### ÁGIL Y RÁPIDO EN SU FUNCIONAMIENTO

**Un único operario es capaz de realizar todo el proceso** de recogida y apilado de grandes volúmenes

**Apilado perfecto**, ideal para el trabajo intensivo de grandes explotaciones y terrenos sin grandes desniveles.

**Máxima rentabilidad y eficiencia**; reducción de los intervalos de transporte entre recogidas y descargas.

### FÁCIL Y SIMPLE EN SU MANEJO

**Descargas fáciles, ágiles y seguras**, incluso en cargas parciales.

**Adaptable a todas las dimensiones de pacas y productos** que puedan empacarse; forraje, caña de azúcar, caña de algodón, maíz, sorgo, miscanthus, paja, productos farmacéuticos...

**Control del ciclo de trabajo** desde la cabina del tractor.

**No se precisa experiencia previa** para realizar un trabajo eficiente.



Nuestra **constante mejora tecnológica** nos permite ofrecer un producto claramente diferenciado en **prestaciones, seguridad y facilidad de manejo**

### CARGA NO HAY PACA QUE SE LE RESISTA

**Sistema de carga flotante y de un solo giro sin interrupciones.** Sistema patentado y único en el mercado.

**Capaz de cargar todo tipo de pacas**, incluso las de alta densidad (HD).

**Control automático de las cadenas**; se accionan al detectar la presencia de una paca.

**Cuidado del producto**; no empuja ni arrastra la paca en el campo.

### DESCARGA Y APILADO DESCARGA SIMPLE, RÁPIDA Y SEGURA

**Púas de descarga inteligentes.**

Pilas **compactas y estables.**

Posibilidad de descarga parcial automática.

### TREN DE RODAJE DE ALTA VELOCIDAD LA VELOCIDAD LA MARCAS TU

Diseñado y equipado para trabajar a altas velocidades. **Más ciclos de trabajo en el mismo tiempo total.**

Sistema tándem autodireccional trasero.

Reparto homogéneo de la carga y **adaptación total al terreno.**

Alta durabilidad de los neumáticos.

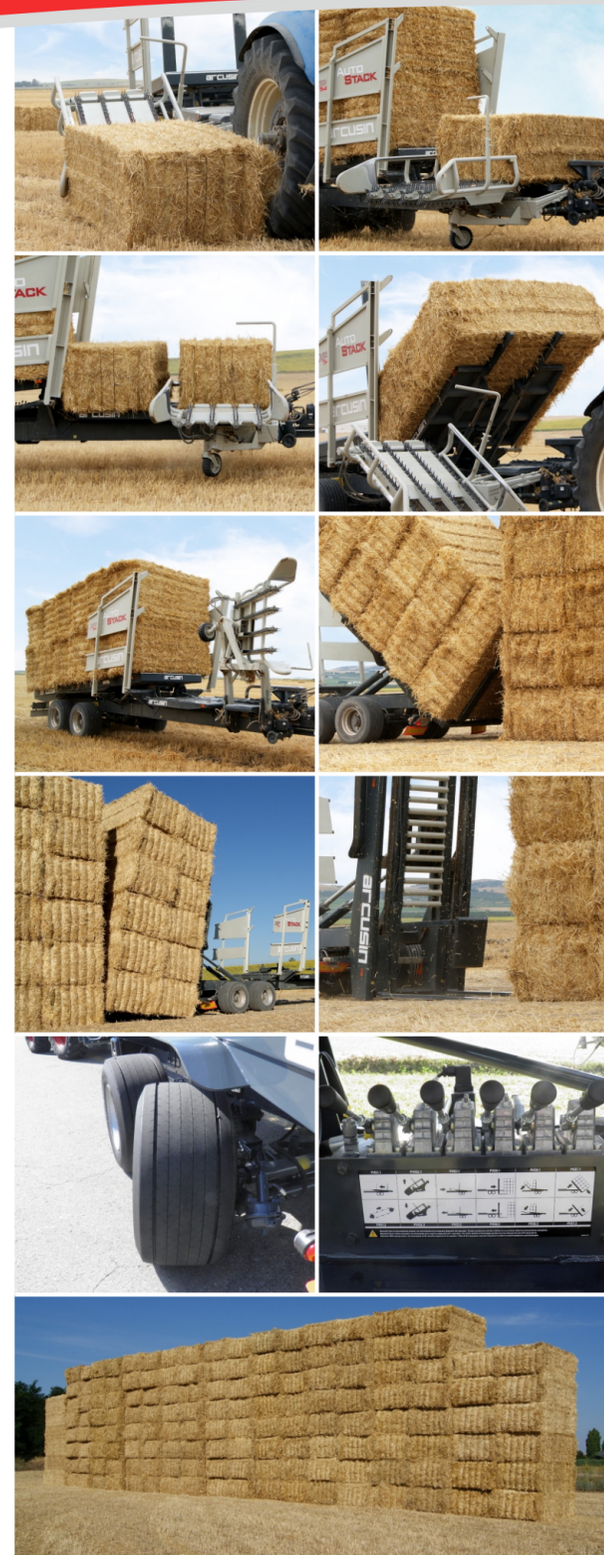
Mejor **maniobrabilidad en espacios reducidos.**

### INDEPENDENCIA TOTAL DEL TRACTOR SISTEMA HIDRÁULICO PROPIO SIMPLE Y EQUILIBRADO

**Bomba de caudal variable** para evitar restricciones de aceite en todo el circuito.

**Control de las velocidades y presiones** de los movimientos.

**Posibilidad de accionamiento manual** usando el bloque hidráulico.



## MÁXIMO RENDIMIENTO PARA LAS EXPLOTACIONES INDUSTRIALES

### CONTROL ELECTRÓNICO Y SEGURIDAD

Indicadores constantes del ciclo de trabajo mediante **check control**.

**Contadores de rendimiento.** Paro automático cuando la máquina está llena.



### PERFECTA ALINEACIÓN DE LAS PACAS

**Elevada sustentación y guiado perfecto de las pacas, incluso en fuertes inclinaciones.**

Impiden su desalineación, un deficiente apilado o su caída. Garantía de apilado.

Lateral regulable hidráulicamente desde la cabina del tractor.

### FRENO

El frenado de estacionamiento es mecánico e independiente.

**Freno de servicio hidráulico o neumático.**

### ALTURA DE TRABAJO REGULABLE

**No es necesario alterar la altura del enganche de los tractores.**

Disponibles diferentes tipos de enganche.

### DIMENSIONES

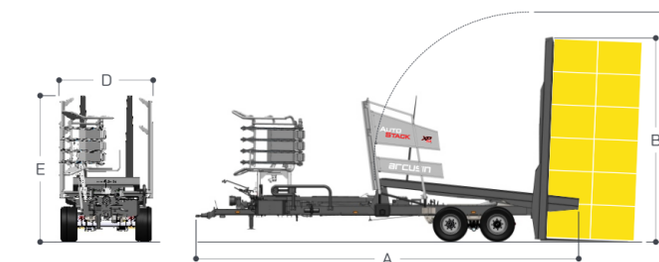
A	B	C	D	E
10.000 mm	5.400 mm	6.400 mm	2.500 mm	3.880 mm

### PESO Y CARGA

TARA	M.M.A
7.800 kg	16.000 kg

### CARACTERÍSTICAS

	ESTÁNDAR	OPCIONAL
NEUMÁTICOS	435/50R 19.5 INDUSTRIAL	500/45 22.5 FLOTACIÓN
FRENADO	HIDRÁULICO	NEUMÁTICO



### CAPACIDADES DE CARGA

SIN NECESIDAD DE ADAPTAR LA MÁQUINA, IDEAL PARA CONTRATISTAS

130x120 cm	90x120 cm	80x120 cm	70x120 cm	90x80 cm	80x80 cm	70x80 cm	60x90 cm	50x80 cm	47x80 cm	100x120 cm
8	12	14	16	18	21	24	27	33	36	10*

\*PAQUETES AGRUPADOS