# JYMPA

Especialistas por tradición, innovadores por vocación





GAMA Laboreo de discos

# **JYMPA**

En **JYMPA**, nuestro objetivo siempre ha sido innovar y mejorar, ofreciéndole una gama de máquinas fiables, duraderas y con una excelente relación calidad/precio.

Con estas premisas, se ha desarrollado una gama de gradas de discos para trabajar el suelo de forma rápida y eficiente, incluso con grandes cantidades de rastrojos y materia orgánica, o para nivelar el suelo después de la cosecha.

Con una amplia gama que cubre hasta siete metros ancho de trabajo y múltiples opciones de configuración, siempre hay una grada de discos JYMPA que cubra las necesidades de los agricultores más exigentes.

Actualmente, contamos con numerosos distribuidores y nuestros productos gozan de un excelente reconocimiento en distintos países de Europa, América y África.





- Para trabajar el suelo de forma rápida y eficiente.
- » Trabajo óptimo con grandes cantidades de rastrojos y materia orgánica.
- » Para nivelar el suelo después del arado.
- » Construcción robusta, resistente, fiable y de fácil mantenimiento.
- » Amplia variedad, para todo tipo de terrenos y necesidades.
- » Múltiples opciones de configuración.
- » Se aconseja su uso sobre suelos secos.

# ÍNDICE

Consulta nuestra gama en la web



ALMENARA BASIC	4
ALMENARA	6
ALMENARA PRO	8

**ESPIGOL** 



## **Agricultura**

# **ALMENARA BASIC**

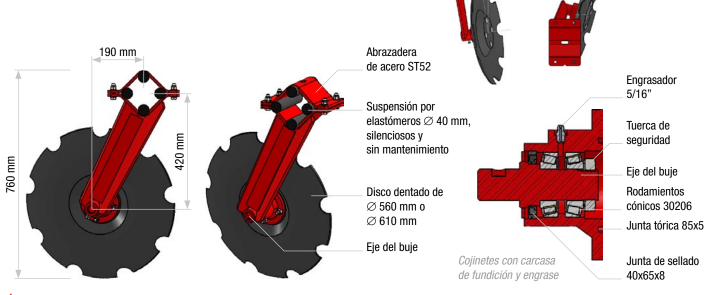
## Grada rápida de discos

**ALMENARA BASIC** es la gama de entrada de las gradas rápidas JYMPA, una solución sencilla para hacer un trabajo secundario del suelo de forma rápida y eficiente, incluso con grandes cantidades de rastrojos y materia orgánica, a una velocidad de hasta 12-15 km/h.

Su construcción es ligera y resistente, con un disco por vástago, amortiguación por elastómeros, cojinetes con rodamientos cónicos, carcasa de fundición con engrase independiente, y un rodillo de tubo o de ángulo con regulación manual o hidráulica.

## "Ligeras y efectivas"

150



# ALMENARA BASIC Datos técnicos



## **Accesorios**



Modelo ALMENARA-BASIC-3024-P con rodillo de tubo ∅ 560 mm con regulación hidráulica



Rodillo de tubo  $\varnothing$  510 mm o  $\varnothing$  560 mm



Rodillo de ángulo Ø 610 mm



#### **Elementos opcionales:**

- Rodillo trasero con regulación hidráulica
- Kit de luces de señalización
- Placa reflectante V20

Los modelos con plegado hidráulico también incorporan válvulas antirretorno con reguladores de caudal y sistema de seguridad antiapertura.

Modelo	H Potencia d recomendada	Plegado	S Ancho de trabajo	S Ancho de transporte	N° discos	mm Ø discos	Categoría enganche	Peso aprox. S con rodillo tubo Ø 510 mm
ALMENARA-BASIC-2520	80-100	Fijo	2,50	2,80	20	560 - 610	II	1.350
ALMENARA-BASIC-3024	90-110	Fijo	3,00	3,30 •	24	560 - 610	II	1.550
ALMENARA-BASIC-3528	100-120	Fijo	3,50	3,80♦	28	560 - 610	II	1.750
ALMENARA-BASIC-4032	110-140	Fijo	4,00	4,30 ♦	32	560 - 610	II	1.950
ALMENARA-BASIC-4032-P	120-150	Plegado	4,00	3,00	32	560 - 610	ll l	2.250
ALMENARA-BASIC-4536-P	135-170	Plegado	4,50	3,00	36	560 - 610	II.	2.450
ALMENARA-BASIC-5040-P	150-190	Plegado	5,00	3,00	40	560 - 610	II	2.750
ALMENARA-BASIC-6048-P	170-230	Plegado	6,00	3,00	48	560 - 610	II	3.350

<sup>—</sup> Modelos con plegado hidráulico. Plegado, su ancho total es inferior o igual a 3,05 m.

<sup>♦</sup> Modelos con ancho total > 3,05 m (consultar normativa de circulación vigente según país).

Rodillo trasero con regulación manual o hidráulica:

- de tubo de Ø 500 mm
- de tubo de Ø 580 mm
- de ángulo de Ø 580 mm



**Agricultura** 

"Para los

profesionales"

# **ALMENARA**

## Grada rápida de discos

Las gradas rápidas **ALMENARA** están indicadas para aquellos profesionales que necesitan un trabajo intensivo, rápido y óptimo en terrenos con grandes cantidades de rastrojos y materia orgánica o para nivelar los suelos después del arado.

Su construcción reforzada con dos discos por vástago, proporciona un mayor desahogo, mientras que los discos de Ø 570 mm tienen una elevada velocidad de giro. Además, los cojinetes con alta capacidad de carga, con dos rodamientos con bolas de alta resistencia, doble sellado y engrase independiente,

hacen que esta máquina tenga un desgaste mínimo y un mantenimiento sencillo.

Suspensión por elastómeros  $\varnothing$  40 mm: silenciosa y sin mantenimiento

Discos dentados de alta resistencia ∅ 570 mm

Cojinetes de alta capacidad de carga, con dos cojinetes de bolas de alta resistencia, con doble sellado y engrase independiente, libres de mantenimiento.

Carcasas de cojinetes en tubería de acero sin costura.





# **ALMENARA** Datos técnicos



## **Accesorios**



Rodillo de tubo Ø 500 mm o Ø 580 mm



Rodillo de ángulo Ø 580 mm



# 

#### **Elementos opcionales:**

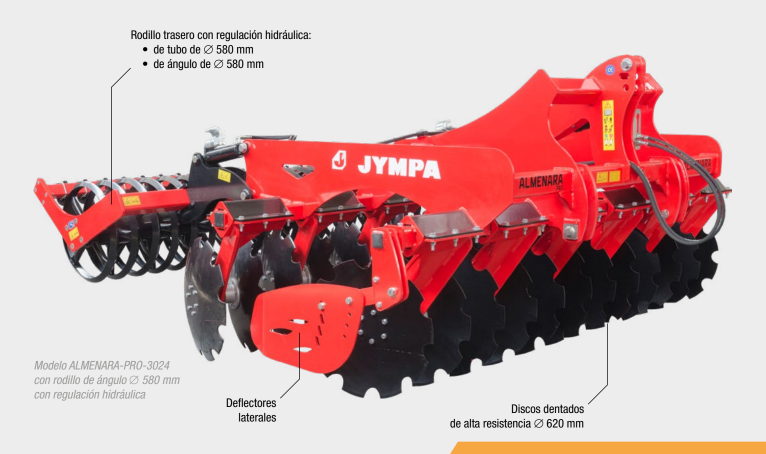
- Rodillo trasero con regulación hidráulica
- Plegado hidráulico con 4 cilindros (modelo ALMENARA-PRO-6048-P)
- Kit de luces de señalización
- Placa reflectante V20

Los modelos con plegado hidráulico también incorporan válvulas antirretorno con reguladores de caudal y sistema de seguridad antiapertura.

Modelo	H Potencia d recomendada	Plegado	3 Ancho de trabajo	3 Ancho de transporte	Nº discos	mm Ø discos	Categoría enganche	A Peso aprox. SIN rodillo)	Peso rodillo tubo Ø 500 mm	A Peso rodillo tubo Ø580 mm	ச Peso rodillo angulo Ø 580 mm
ALMENARA-2520	90-120	Fijo	2,50	2,50	20	570	II	1.015	165	260	370
ALMENARA-3024	90-130	Fijo	3,00	3,00	24	570	II	1.130	200	310	395
ALMENARA-3528	120-140	Fijo	3,50	3,50♦	28	570	II	1.295	250	360	480
ALMENARA-4032	130-160	Fijo	4,00	4,00♦	32	570	II	1.460	305	410	505
ALMENARA-4032-P	140-180	Plegado	4,00	2,40	32	570	II	1.850	305	410	505
ALMENARA-5040-P	180-200	Plegado	5,00	2,40	40	570	II	2.160	330	520	740
ALMENARA-6048-P	200-240	Plegado	6,00	2,40	48	570	II	2.470	400	620	790

Modelos con plegado hidráulico. Plegado, su ancho total es inferior o igual a 3,05 m.

<sup>♦</sup> Modelos con ancho total > 3,05 m (consultar normativa de circulación vigente según país).



**Agricultura** 

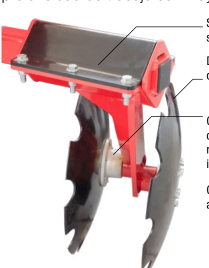
## **ALMENARA PRO**

## Grada rápida de discos

**ALMENARA PRO** es la gama más alta de gradas rápidas JYMPA, con modelos de hasta siete metros de ancho de trabajo, y diseñadas para satisfacer las necesidades de los agricultores más exigentes.

A todas las características de las gradas ALMENARA, hay que sumar sus discos de Ø 620 mm que consiguen un trabajo de más de 15 cm de profundidad y un rodillo trasero de tubo o de ángulo, siempre con regulación hidráulica para configurar la profundidad de trabajo con mayor rapidez y precisión.

"Para los más exigentes"



Suspensión por elastómeros  $\varnothing$  40 mm: silenciosa y sin mantenimiento

Discos dentados de alta resistencia ∅ 620 mm

Cojinetes de alta capacidad de carga, con dos cojinetes de bolas de alta resistencia, con doble sellado y engrase independiente, libres de mantenimiento.

Carcasas de cojinetes en tubería de acero sin costura.



# ALMENARA PRO Datos técnicos



## **Accesorios**



Rodillo de tubo Ø 580 mm



Rodillo de ángulo Ø 580 mm



# Modelo ALMENARA-PRO-3024 con rodillo de ángulo ∅ 580 mm con regulación hidráulica

### **Elementos opcionales:**

- Plegado hidráulico con 4 cilindros (modelos ALMENARA-PRO-6048-P y ALMENARA-PRO-7056-P)
- Kit de luces de señalización
- Placa reflectante V20

Los modelos con plegado hidráulico también incorporan válvulas antirretorno con reguladores de caudal y sistema de seguridad antiapertura.

Modelo	H Potencia d recomendada	Plegado	3 Ancho de trabajo	B Ancho de transporte	Nº discos	mm Ø discos	Categoría enganche	Sin rodillo)	A Peso rodillo tubo Ø 580 mm	ச Peso rodillo க் ángulo Ø 580 mm
ALMENARA-PRO-3024	120-140	Fijo	3,00	3,00	24	620	II	1.415	310	395
ALMENARA-PRO-3528	140-160	Fijo	3,50	3,50♦	28	620	II	1.650	360	480
ALMENARA-PRO-4032	160-180	Fijo	4,00	4,00◆	32	620	II	1.820	410	505
ALMENARA-PRO-4032-PC	140-180	Plegado	4,00	2,40	32	620	II	2.440	410	505
ALMENARA-PRO-5040-PC	180-200	Plegado	5,00	2,40	40	620	II	2.760	520	740
ALMENARA-PRO-6048-PC	200-260	Plegado	6,00	2,40	48	620	II	3.080	620	790
ALMENARA-PRO-7056-PC	260-320	Plegado	7,00	2,40	56	620	II	3.400	720	960

- Modelos con plegado hidráulico. Plegado, su ancho total es inferior o igual a 3,05 m.
- ♦ Modelos con ancho total > 3,05 m (consultar normativa de circulación vigente según país).



## **Agricultura**

# ESPIGOL

## Grada de discos suspendida

Las reducidas dimensiones de las gradas de discos **ESPIGOL** resultan ideales para aquellos agricultores que tengan superficies pequeñas o tractores de potencia limitada.

De construcción robusta y fácil mantenimiento, el ángulo de trabajo de los discos traseros se puede regular mecánica o hidráulicamente, lo que permite adaptarse perfectamente a las necesidades concretas de cada agricultor.

"Para tractores pequeños o superficies reducidas"









## **Elementos opcionales:**

- Kit de luces de señalización
- Placa reflectante V20

Modelo	H Potencia H recomendada	3 Ancho máquina	3 Ancho labor	S Profundidad de E trabajo	Despeje	N° discos	mm Ø discos	Categoría enganche	<b>S</b> Peso aproximado
ESPIGOL-14	45-55	1,70	1,60	10 - 15	65	14	560 - 610	II	550
ESPIGOL-16	55-60	1,95	1,85	10 - 15	65	16	560 - 610	II	620
ESPIGOL-18	60-65	2,17	2,07	10 - 15	65	18	560 - 610	II	710
ESPIGOL-20	65-75	2,43	2,33	10 - 15	65	20	560 - 610	II	815
ESPIGOL-22	75-80	2,60	2,50	10 - 15	65	22	560 - 610	II	895





Carretera LV-3028 km 1,4 25334 Castellserà - Lleida (España)

jympa@jympa.com

Tel: +34 973 61 01 25 WhatsApp: +34 608 46 97 53

www.jympa.com





