

Empajadora distribuidora para todo tipo de forraje  
Gran capacidad



[www.kuhn.com](http://www.kuhn.com)

## PRIMOR 15070 M Información del producto



El modelo PRIMOR 15070 M completa la gama de empajadoras distribuidoras de gran capacidad para todo tipo de forraje. **Sus dimensiones permiten cargar 4 pacas cúbicas de 2.70 x 1.30 x 1.20 m o 3 pacas redondas de hasta 2 m de diámetro.**

Una máquina personalizable según la configuración de cada nave, permite escoger entre una turbina con **boca de descarga lateral o boca de descarga polivalente** para un empajado a derecha y a izquierda. La máquina ha sido estudiada especialmente para ofrecer un gran rendimiento, gracias a sus 2 picadores que cubren la totalidad de la superficie de entrada de la turbina. Resulta fácil de utilizar gracias a una barra con peines hidráulicos situada por encima de los picadores, lo que le permite adaptarse a todo tipo de productos.



## Caja de gran capacidad

- Empajadoras distribuidoras **para pacas de cualquier formato** (cuadradas o redondas) y una anchura de 1.65 m para facilitar la carga.
- **Turbina de gran diámetro (1700 mm)** para garantizar un caudal de empajado importante y empajar a una distancia de hasta 18 m.
- Plato de la turbina equipado con **8 palas fijadas con pernos** (2 largas y 6 cortas) que garantizan un picado neumático del forraje.
- Posibilidad de escoger la boca de descarga: **Lateral** para garantizar la precisión del empajado detrás de las vallas de alimentación o **Polivalente** para empajar a derecha o a izquierda hasta 18 m.



## Carga de varias pacas en la caja

- **Dispositivo UNROLL SYSTEM:** Dos pinzas hidráulicas permiten bloquear la segunda paca, que permanece en espera.
- Capacidad para almacenar **hasta 3 pacas redondas de 2 m de diámetro o hasta 4 pacas cúbicas.**
- **Compuerta hidráulica** con una capacidad de elevación de 1200 kg para cargar pacas redondas.
- **Cinta con una cadena de 14 mm de diámetro** con doble fondo y trampilla de vaciado.
- **Opción BOOST FLOOR:** Par adicional para la cinta de avance que garantiza la distribución de los productos pesados, como el ensilado de hierba.



## POLYDRIVE: exclusivo de KUHN

- **Accionamiento POLYDRIVE** del picador: Correa desembragable para asociar potencia de picado y flexibilidad de uso.
- **Dos picadores equipados de 30 secciones** para cortar productos largos y difíciles.
- **6 peines reguladores:** Distribución del forraje en toda la anchura del picador y alimentación regular de la turbina.
- **Una barra de regulación con ajuste hidráulico:** Adaptación de la máquina en función del producto; posición alta para un gran caudal de empajado, posición baja para distribuir ensilados.

## Características técnicas

## PRIMOR 15070 M

			PRIMOR 15070 M GL	PRIMOR 15070 M
Capacidad de la caja		m <sup>3</sup>	15	
Dimensiones totales	Longitud	m	7.95	
	Anchura	m	2.53	
	Anchura de trabajo (boca de descarga desplegada)	m	3.27	2.53
	Altura (máquina sin enganchar)	m	2.85	3.00
Dimensiones interiores de la caja	Longitud	m	5.00	
	Anchura	m	1.65	
	Altura	m	1.80	
Tara	kg	5 400		
Neumáticos		385/55 R 22.5		
Tipo de turbina		Laterale	Polivalente	
Distancia de empajado	m	18		
Equipamiento hidráulico mínimo del tractor		1 toma de simple efecto con retorno libre		
Potencia recomendada sin/con enfardado	kW (CV)	66 (90) / 74 (100)		

### KUHN S.A.

4 Impasse des fabriques - BP 50060 - F-67706 Saverne CEDEX



www.kuhn.com

Certaines machines ont un poids important. Respecter le poids total autorisé en charge du tracteur, sa capacité de levage et la charge maximale autorisée par essieu. La charge sur l'essieu avant du tracteur doit toujours être au minimum de 20 % du poids à vide du tracteur. Dans les pays de l'Union Européenne, nos matériels sont conformes à la Directive Européenne "Machines"; dans les autres pays ils sont conformes aux prescriptions de sécurité en vigueur dans ces pays. Dans nos prospectus, et pour une meilleure illustration des détails, certains dispositifs de protection peuvent avoir été déposés. En dehors de ces cas particuliers et en toutes circonstances, ceux-ci doivent impérativement rester en place conformément aux prescriptions de la notice d'instructions. "Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis nos modèles, leurs équipements et leurs accessoires". Les machines et équipements de ce document peuvent être couverts par au moins un brevet et/ou un modèle déposé(s). Les marques citées dans ce document peuvent être protégées dans un ou plusieurs pays.

**Retrouvez également KUHN sur [www.kuhn.com](http://www.kuhn.com) et**

