

Empajadora distribuidora para todo tipo de forraje
con dispositivo de picado



PRIMOR 4260 M CUT CONTROL

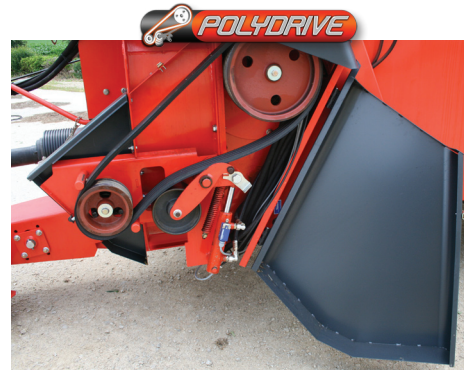
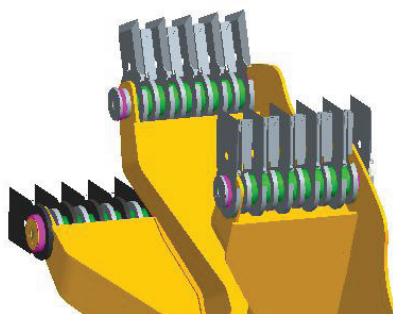
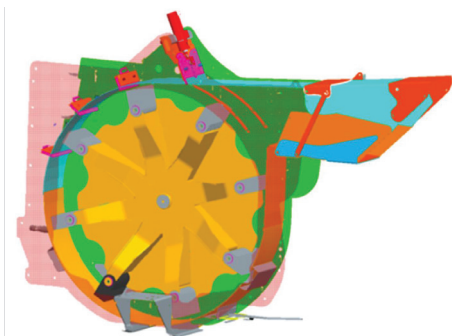
Información del producto

www.kuhn.com



La PRIMOR 4260 M CUT CONTROL viene a completar la gama de empajadoras distribuidoras de todo tipo de forraje y aporta una **función adicional: la posibilidad de activar (o no) la función de picado**. Gracias a esta función, con la misma máquina se puede **empajar con tallos cortos (cubículos) o con tallos largos (camas profundas)** conservando la posibilidad de distribuir con tallos largos (como el encintado o el heno).

Se ajusta desde la cabina del tractor gracias a la contracuchilla hidráulica, que, dependiendo de su posición, permite ajustar la longitud de corte de los productos secos hasta 4 cm. En posición elevada, las palas de eyección situadas entre las cuchillas se enderezan gracias a la fuerza centrífuga para empajar con tallos largos a 17 m o incluso para distribuir (ensilado, heno, encintado) como las demás empajadoras PRIMOR M de palas fijas de la gama de KUHN.



Empajadora distribuidora multifunciones

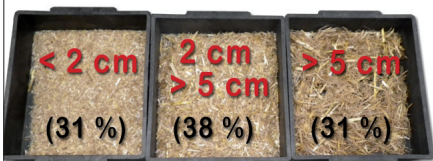
- Empajadora distribuidora para cualquier formato de pacas (cuadradas o redondas) de una anchura de 1,20 m o de 1,50 m.
- Mediante la contracuchilla ajustable hidráulicamente desde la cabina del tractor se controla la longitud de los tallos hasta obtener el tamaño deseado, hasta 4 cm.
- Máquina destinada a utilizarse en cría avícola, zonas empajadas de rumiantes, premezclas, cubículos, horticultura, erosión, etc.

Corte ajustable

- Las 8 palas están equipadas de 5 o 6 cuchillas dispuestas en quincunces, es decir, 44 cuchillas en total.
- La velocidad de rotación del plato de la turbina permite alcanzar una velocidad de 50 m/s en los extremos de las cuchillas para obtener un corte limpio y preciso.
- Las palas de eyección entre las cuchillas adoptan la forma de una pala de empajadora para empajar a 17 m con cañas largas y a 9 m con cañas cortadas.

POLYDRIVE: exclusivo de KUHN

- Accionamiento POLYDRIVE del picador: correa desembragable para asociar potencia de picado y flexibilidad de uso.
- Picador equipado de 60 secciones (montadas en 10 discos) para cortar productos largos y difíciles.
- 7 peines reguladores: distribución del forraje en toda la anchura del picador y alimentación regular de la turbina.



Ejemplo de un resultado obtenido con paja de cebada (muestra de 200 gr):

Picado	Longitud de tallos > 5 cm:	31 %
	2 cm < Longitud de tallos < 5 cm:	38%
	Longitud de tallos < 2 cm:	31%

Características técnicas

PRIMOR 4260 M CUT CONTROL

Capacidad de la caja		m ³	4.2
Dimensiones totales	Longitud	m	4.60
	Anchura	m	2.46
	Anchura de trabajo (boca de descarga desplegada)	m	3.15
	Altura (máquina sin enganchar)	m	2.39
Dimensiones interiores de la caja	Longitud	m	2.33
	Anchura	m	1.65
	Altura	m	1.20
Tara		kg	2 960
Longitud de los tallos de paja (sin picado)		cm	Longitud del tallo que entra
Longitud de los tallos de paja (con picado)		cm	4
Distancia de empajado (tallos largos/tallos cortos)		m	17/9
Potencia recomendada		kW/CV	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 rester 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 et

