

Universalgerät zum Einstreuen und Verteilen



PRIMOR 2060 M aufgesattelt Produktinformation

www.kuhn.com



PRIMOR 2060 M in der aufgesattelten Ausführung erweitert das Programm der Universalgeräte zum Einstreuen und Verteilen um ein **neues Modell, das sich für Betriebe eignet, die über einen kleineren Traktor verfügen und die Tiere zu füttern haben**. Dieses Gerät kann einen Quaderballen (bis zu 1,30 m x 1,20 m x 2,70 m) oder einen Rundballen (bis zu 1,80 m Durchmesser) selbstständig aufnehmen, da es mit einer beweglichen, an zwei Zylindern angebauten Achse ausgerüstet ist.

Weil das Gerät über eine elektrische Bedienkonsole verfügt, ist es einfach und intuitiv zu bedienen. Aufgrund der mechanischen Einschaltung der POLYDRIVE-Dosierwalze können alle Futterarten verteilt werden: langhalmiges Futter wie z.B. Heu sowie Stroh und Wickelsilage.



Aufgesattelte Version

- Mit einer **beweglichen Achse** ausgerüstet, ist dieses Gerät kompakt und wendig und eignet sich daher für kleinere Traktoren. Zwei Achszylinder sorgen dafür, dass das Gerät vollständig auf dem Boden aufliegt, was den Ladevorgang erleichtert.
- **Selbstständige Aufnahme von Rund- und Quaderballen durch die hydraulisch betätigte Heckklappe.** Das Fassungsvermögen beträgt 1,2 Tonnen. Mit der externen Betätigung, die auf Wunsch erhältlich ist, kann die Heckklappe betätigt werden, ohne dass der Fahrer wieder auf den Traktor aufsteigen muss.
- Alle Rundballen (bis zu 1,80 m Durchmesser) oder Quaderballen (bis zu 1,30 m x 1,20 m x 2,70 m).



Dosierwalze für alle Futterarten

- **Dosierwalze mit großem Durchmesser und 48 Messern** gewährleistet einen hohen Durchsatz und eine gleichmäßige Zuführung des Streuguts zum Gebläse.
- **5 Leitkämme für eine homogene Zuführung des Futters** auf der gesamten Breite des Gebläses für eine gleichmäßige Verteilung.
- **Universalauswurf**, der in der Verlängerung des Gebläses angebracht ist und für die Verteilung sowie die Stroheinstreu nach rechts mit Streuweiten von bis zu 18 m (und 13 m nach links) sorgt.



POLYDRIVE: exklusiv von KUHN

- **Mechanische Einschaltung der POLYDRIVE-Dosierwalze:** Riemenantrieb, mit dem die Dosierwalze eingeschaltet werden kann, ohne dass die Traktorzapfwelle ausgeschaltet werden muss.
- Dank POLYDRIVE ist es möglich, **den Gutfluss zu unterbrechen, indem einfach der Riemenantrieb abgeschaltet wird.**
- **Wurfrad mit 8 verschraubten Wurfschaufeln** (2 x lang und 6 x kurz). Das Stroh fällt locker und luftig auf die gesamte Liegefläche der Tiere und wird gleichmäßig verteilt.

Technische Daten

PRIMOR 2060 M aufgesattelt

Fassungsvermögen		m ³	2
Abmessungen	Länge	m	3,60
	Breite	m	2,08
	Arbeitsbreite (mit ausgeklapptem Auswurf)	m	2,08
	Höhe (bei waagerechter Maschine)	m	2,27
Innenmaße des Behälters	Länge	m	1,35
	Breite	m	1,40
	Höhe	m	1,15
Leergewicht		kg	1 600
Bereifung			205/70 R15
Gebläse			Universalauswurf (auf Wunsch drehbar)
Einstreuweite		m	18 m nach rechts und 13 m nach links
Erforderliche Hydraulikanschlüsse am Traktor			1 x EW mit freiem Ölrücklauf
Empfohlene Leistung (bei Stroh)		kW/PS	37 / 51
Empfohlene Leistung (bei Wickelsilage)		kW/PS	51 / 70

KUHN S.A.

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



www.kuhn.com

Die Inhalte dieses Dokuments dienen lediglich Informationszwecken und sind in keiner Weise bindend. Unsere Maschinen entsprechen den im Land der Lieferung jeweils gültigen Vorschriften. In unseren Dokumenten wurden für eine übersichtlichere Darstellung gegebenenfalls Schutzvorrichtungen an unseren Maschinen abgenommen. Diese müssen sich jedoch während des Maschineneinsatzes **unbedingt** in ihrer Schutzstellung befinden, gemäß den in den Montageanleitungen und Betriebsanleitungen aufgeführten Sicherheitshinweisen. Die STRASSENVERKEHRSVORSCHRIFTEN MÜSSEN UNBEDING EINGEHALTEN WERDEN, sowie das zulässige Gesamtgewicht des Traktors, seine Nutzlast, seine zulässigen Stützlasten, die zulässigen Achslasten und die Tragfähigkeit der Räder dürfen keinesfalls überschritten werden. Die Belastung der Vorderachse des Traktors muss immer den GELTENDEN Vorschriften im Land der Lieferung entsprechen (in Europa sind dies mindestens 20 % des Leergewichts des Traktors). Wir behalten uns vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen an den Maschinen, Ausrüstungen und Zubehörteilen einzuführen. Die in diesem Dokument dargestellten Maschinen, Ausrüstungen und Zubehörteile können durch mindestens ein Patent und/oder Gebrauchsmuster geschützt sein. Die in diesem Dokument erwähnten Marken können in einem oder mehreren Ländern markenrechtlich geschützt sein.

Besuchen Sie KUHN auch auf www.kuhn.com und

