

## **Bauernzeitung Schweiz**

19. Mai 2017

## Ideal für den Einsatz im steilen Gelände

Mit dem Polyesterfass Poly 80+ garantiert der Landtechnik-Spezialist Bauer effiziente Gülleausbringung in jeder Hanglage. Aufgrund des geringen Einsatzgewichts übt dieses «Alpinfass» minimalen Bodendruck aus und ist daher prädestiniert für den Einsatz im steilen Gelände. Zudem schont das speziell für diese Fassgrösse entwickelte Pendel-Aggregat den Boden.

Der Polyesterbehälter Plus ist komplett neu designt und mit einem extrem niedrigen Schwerpunkt konzipiert worden.

Für das Poly 80+ sind Steigungen sicher zu bewältigen: Das geringe Einsatzgewicht stellt für den Boden eine geringe Belastung dar, das Fass kann somit im steilen Gelände ohne Probleme bewegt werden. Seriell ist das Fass mit einer robusten Exzenterschneckenpumpe ausgestattet, die in den Werken der Bauer Group produziert wird. Das Poly 80+ verfügt über eine Pumpleistung von 4000 l/min, das Poly 60+ fördert 3000 l/min.



Herzstück ist das Pendel-Aggregat, das speziell an diese Fassgrösse angepasst wurde. Eine maximale Bodenschonung mit minimaler Bodenverdichtung wird über grosse Radial-Niederdruckräder erreicht. Der geringe Reifenluftdruck der 710 mm breiten und 26,5 Zoll grossen Radial-Räder ermöglicht eine grosse Aufstandsfläche und somit geringe Bodenverdichtung bei Feldfahrt. Die Gülleausbringung über bodennahe bzw. injektierende Verteil-/Einbringtechnik ist für eine umweltbewusste Düngung absolut erforderlich. Der Schleppschuhverteiler mit einer Arbeitsbreite von 10,5 m legt die Gülle direkt an der Grasnabe ab. So können die wertvollen Düngewerte der Gülle wesentlich effektiver als mit konventioneller Prallverteilertechnik genutzt werden.

www.bauer-at.com

A-1010 Wien, Stubenbastei 12 Tel. +43/1/526 89 08-0, Fax +43/1/526 89 08-9 E-Mail: office@melzer-pr.com www.melzer-pr.com