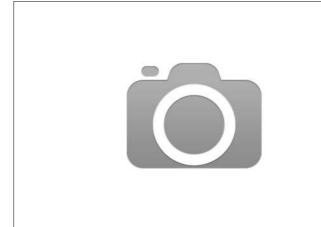




## ADGO54S17/1-24

## ADVANTAGE GOLIATH 54S17



- Selbsttragender schmaler Kasten
- **Gefederte Deichsel**
- Räder 650/75R32
- Hydraulikbremsen
- Vertikale Streuwalzen Ø 900 mm mit Hardox Messern
- Dosierschieber
- Hydraulikzentrale
- DPA auf Steuerbox Ferti-CONTROL 4000

## Serienmäßige Ausrüstung

- Muldenkipper mit abgerundeten einteiligen Seitenwände
- Herstellung nach der Norm EN 690
- 2 vertikale Streuwalzen mit abnehmbarer Kupplung und ausgeglichenen Schrauben (Ø 900 mm) mit einklappbaren Wurfschaufeln, die auf Verschleißringen montiert sind (Windungsstärke: 10 mm)
- Austauschbare und wendbare Messerzinken Typ HARDOX (Dicke: 10 mm)
- Zapfwelle 1 000 U/min Drehzahl der Streuwalzen: 430 U/min
- Rechteckige, verschraubte Transportbodenleisten 80 x 40 mm
- Hydraulische Spannung des Transportbodens mit Unterspannungsschutz und AR-Modus Sperre
- Antrieb des Transportbodens durch Traktorhydraulik, manuelle Einstellung der Ausbringmenge
- Verstärktes Getriebegehäuse des
- Einzelgeschwindigkeits-Transportbodens
- Antriebsnüsse aus maschinengeschweißtem Stahl
- Geschützte Welle und Getriebe
- Konstantgeschwindigkeitsgetriebe (ausschaltbare Nockensicherung)

- Freilauf auf dem Ausbringungssystem
- Rückfahrtkamera 7" LCD-Farbdisplay
- Vorderes Gehäuse Spritzschutz
- Verzinkte seitliche Randstreuklappen
- Dichtungslippe vor und auf dem Streutisch
- LED-Leiste Rundumkennleuchte auf Rückleuchten
- Abnehmbare Kotflügel
- Druckluftbremsen Doppelkreislauf
- Gefederte Deichsel
- Verschraubte Flachöse Ø 50 mm
- Hydraulischer Stützfuß
- Transportboden 2 Schiffsketten (Glieder Ø 16 mm 32 t pro Glied)

## Spezifische Ausrüstung für ADGO54S17/1-24

L-GO54S17-24 Stalldungstreuer GOLIATH 54S17

3508 Räder 650/75R32 (MITAS) AC70G 172 A8 (Ø 1 795 x 650 mm, 3 245 kg pro Rad bei 40 km/h und

0,6 bar und 11 365 kg pro Rad bei 40 km/h und 4 bar) anstatt 400R22,5

Hydraulikbremsen anstatt Druckluftbremsen auf Einachser 315

Dosierschieber für 54S17 und 62S19 L932176

Streuwerk mit Weitwurfmessern (1 von 2 Messern) statt Standardverteiler 5784

Zähler Umdrehungen Transportboden 5785

Unabhängige industrielle Hydraulikzentrale (mit hydr. Schutzfilter und Ferti-CONTROL 4000) 3666

DPA auf Ferti-CONTROL 4000 erlaubt die Regulierung der Geschwindigkeit des Transportbodens in Funktion der Fahrtgeschwindigkeit - einschließlich Geschwindigkeitsanzeige (M/min). Ermöglicht

die Regulierung der Geschwindigkeit des Transportbodens in Funktion der Öffnung des

Dosierschiebers (in Kombination mit Ref. 3116 zusätzlich zu nehmen).

ACHTUNG:

3732

- auf Modell HORIZON: Ref. 3116 erforderlich;

- Ferti- CONTROL 4000 erforderlich.

Elektronische Öffnungsanzeige der Klappe, Streuerzähler und Sicherheit bei der Ingangsetzung 3116

des Transportbodens (je nach Öffnung des Dosierschiebers - Dosierschieber erforderlich)

Elektrohydraulische Funktionen mit kleinem Durchfluss zusätzlich (nur auf Stalldungstreuer und 3663 DRAKKAR erhältlich) - pro Funktion

	Gesamt €	Rabatt %	NETTO
BRUTTO	66 690 €		
GESAMT			