



## Anbaugerät Stopfaggregat AST 8 UW

Für Stopfarbeiten in Gleisen und Weichen liefert Windhoff Gleisbautechnik das Anbaugerät Stopfaggregat AST 8 UW. Das Anbaugerät besitzt zwei Arbeitsaggregate mit insgesamt 8 Stopfpickeln, die bei Arbeiten im Gleis gleichzeitig in den Schotter eintauchen.



Mittels eines Rotators wird das Anbaugerät der jeweiligen Schwellenlage angepasst. Alle Bedienungsvorgänge werden vom Baggerfahrer aus der Kabine durchgeführt.



### Anwendungsvorteile des Stopfaggregates AST 8 UW:

- Für Stopfarbeiten in Gleisen mit Spurweiten von 1.435 mm und 1.000 mm
- Einsatz in Weichen durch hochklappen eines Aggregates. Dieses ist in der Baustelle mit wenig Aufwand durchführbar.
- Gleichmäßige Stopfqualität und höhere Stopfleistung gegenüber z.B. der Handstopfarbeit
- Schnelles und einfaches Wechseln des Stopfaggregates gegen andere Anbaugeräte

Ausgerüstet mit entsprechenden Anschlusskonsolen, ist das Anbaugerät schnell und problemlos an den Baggerausleger angeschlossen.

Die hydraulische Energieversorgung des Anbaugerätes erfolgt vom 2-Wege-Bagger. Der Anschluss selbst ist mit wenigen Handgriffen möglich.



### Technische Daten:

Länge	: Spurabhängig/für Normalspur: 2.200mm
Breite	: 845 mm
Höhe	: 1.400 mm
Gewicht	: 1.320 kg
Spurbreiten	: 1.435/1.000 mm
Hydr. Leistung	: für Rüttelmotor 75 l/min bei 150 bar : für Schließzylinder 50 l/min bei 110 bar
Stopfleistung	: ca. 80 - 120 m/h