

PUSH OFF

Abschiebegabel

Durch das Anheben der Silage wird eine optimale Traktion des Schleppers erreicht. Feindosierung durch kontrolliertes Abschieben statt Kippen.

- robuste Bauweise
- gute Dosierung
- höchste Leistung auf dem Silo
- Hardox Zinken serienmäßig
- geschraubte Aufnahme
- optional mit Arbeitsscheinwerfern



	AS 2995 HD	AS 3300 HD	AS 3600 HD	AS 4000 HD
Gesamtbreite	2995 mm	3300 mm	3600 mm	4000 mm
Gesamttiefe	1400 mm			1700 mm
Gesamthöhe	1475 mm			
Nettogewicht	ca. 1245 kg	ca. 1320 kg	ca. 1383 kg	ca. 1470 kg
Anzahl geschweißte Hardox-Zinken / Länge	12 / 1400 mm	13 / 1400 mm	14 / 1400 mm	16 / 1400 mm
hydr. Anschluss	1 DW			
geschr. Aufnahme	KAT 2-4			
Optional	Arbeitsscheinwerfer			

PUSH OFF



hydraulische Abschiebevorrichtung



für Silomais und Grassilage



Abschiebevorrichtung ist gleichzeitig Zinkenschutz



Claas Xerion 4000 mit Push Off



am Schlepper



15 m³ in der Front

PUSH OFF FOLD

Abschiebegabel

Durch das Anheben der Silage wird eine optimale Traktion des Schleppers erreicht. Feindosierung durch kontrolliertes Abschieben statt Kippen.

- klappbare Seitenflügel
- robuste Bauweise
- Traktoren ab 350 PS
- gute Dosierung
- höchste Leistung auf dem Silo
- Hardox Zinken serienmäßig
- geschraubte Aufnahme
- optional mit Zinkenschutz und Arbeitsscheinwerfern



	AS 4200 HD	AS 4900 HD
Gesamtbreite ausgeklappt	4200 mm	4900 mm
Gesamtbreite eingeklappt	2890 mm	
Gesamttiefe	1920 mm	
Gesamthöhe	1725 mm	
Nettogewicht	2300 kg	2450 kg
Anzahl geschweißte Hardox-Zinken / Länge	16 / 1400 mm	18 / 1400 mm
hydr. Anschluss	1 DW	
geschr. Aufnahme	KAT 2-4	
Optional	Zinkenschutz, Arbeitsscheinwerfer	

PUSH OFF FOLD



hydraulische Abschiebevorrichtung



für Silomais und Grassilage



klappbare Seitenflügel



geschraubte Aufnahme KAT 2-4



robuste Bauweise



PUSH OFF XL

Abschiebegabel

Extra große Abschiebegabel für Großtraktoren und große Radlader.

Mit 6 Metern die weltweit größte Abschiebegabel

- schwere Bauweise
- gute Dosierung
- Akkumulator an den Zylindern
- Hardox Zinken serienmäßig
- geschraubte Aufnahme
- optional mit Arbeitsscheinwerfern
- optional Überlaufrahmen
- optional seitliche Bleche für Mais



	AS 4000 XL	AS 5000 XL	AS 6000 XL
Gesamtbreite	4000 mm	5000 mm	6000 mm
Gesamttiefe	1829 mm		
Gesamthöhe	1881 mm		
Nettogewicht	2450 kg	2814 kg	3150 kg
Anzahl geschweißte Hardox-Zinken / Länge	15/1829 mm	18/1829 mm	22/1829 mm
Kapazität	9,5 m³	12 m³	14,25 m³
hydr. Anschluss	1 DW		
geschr. Aufnahme	KAT 2-4		
Optional	Arbeitsscheinwerfer, Überlaufrahmen, Seitenbleche		

PUSH OFF XL



AS 5000 + AS 6000



schwere Bauweise



Seitenbleche für Mais



Arbeitsscheinwerfer



AS 6000



Überlaufrahmen