



# BUDISSA BAG®

BAG Budissa Agroservice GmbH



Überladewagen / chaser wagon



Radlader und Trichter / front loader and bunker



Getreidelagerung / grain storage

## BUDISSA FARMBAGGER® FT 900 / FT 1000

Parameter	Einheit / unit	FT 900	FT 1000
Transportbreite / transport width:	m	2,35	2,35
Transporthöhe / transport height:	m	3,10	3,10
Transportlänge / transport length:	m	4,50	4,50
Arbeitsbreite / working width:	m	3,95	3,95
Gewicht / weight:	kg	1.750	1.850
PS-Bedarf Traktor / power requirement tractor:	PS / hp	75 – 120	75 – 120
Schlauchdurchmesser / bag size:		2,7 m (9')	3,0 m (10')
Leistung / performance (abhängig vom Siliergut / depends on feed):	t/h	250 – 300	250 – 300
Maximale Geschwindigkeit / maximum speed:	km/h	25	25
Trichtervolumen / hopper volume:	m <sup>3</sup>	2,00	2,00
Trichter (Füll-) Höhe / hopper filling height:	m	2,75	2,75
Trichter (Füll-) Breite / hopper filling width:	m	2,60	2,60

# FT 900 / FT 1000



Feuchtmais (ganzes Korn) / wet corn



**Die Maschine für Landhändler und Dienstleister zur Einlagerung von Schüttgütern. Als Alternative zur aufwendigen Hallenlagerung.**

- Flexibles Verfahren zur Getreidelagerung (trocken und feucht)
- Geeignet zur Lagerung von Düngemitteln, feuchten Industrie- nebenprodukten und Streusalz
- Kurze Amortisationszeit im Vergleich zur konventionellen Lagerung
- Niedriger Investitionsbedarf
- Beladung mit Überladewagen
- Direkte Befüllung vom LKW oder Rückwärtskipper möglich



Befüllschnecke / auger



Salzeinlagerung / storage of road salt



**The machine for dealers or contractors for storage of bulk goods. An alternative for conventional storage in barns.**

- Flexible technology for grain storage (dry and wet)
- Fertilizer, wet industrial by-products and road salt can be stored
- Short amortization time compared to conventional grain storage
- Low investment costs
- Loading with over loaders, trailers, augers, front loaders or belt possible



Befüllband / belt



Einlagerung von Traubentrester / storage of grape marc