

ASM TECHNOLOGY ERODYNAMISCHE ABSCHIEDER

Wir möchten Ihnen die von uns entwickelten und hergestellten **Spezialgeräte zur Reinigung und Trennung von Saatgut** vorstellen - die aerodynamischen Separatoren von ASM Technology.

Unsere Geräte dienen der **effektiven Reinigung und Trennung verschiedener Saatgutarten** (Getreide, Hülsenfrüchte und Ölsaaten, Zwischenfrüchte und Gräser), unabhängig von ihrem Feuchtigkeitsgehalt. Bei der Herstellung der Separatoren verwenden **wir eine patentierte Technologie zur Reinigung und Abtrennung des Ausgangsmaterials** auf der Grundlage seines spezifischen Gewichts unter Verwendung präzise gerichteter Luftströme.



ANWENDUNG

Landwirtschaft und Saatgut



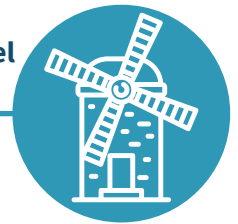
Nach der Reinigung und Samentrennung können die biologisch wertvollsten Samen ausgewählt werden, was zu einer **Ertragssteigerung von bis zu 40% führt!**

Lagerung



Die Vorreinigungs- und Reinigungsmodi ermöglichen die **Vorbereitung des Saatguts für die Lagerung** (verbesserte pflanzengesundheitliche Eigenschaften) und darüber hinaus sorgt die **Senkung der Luftfeuchtigkeit** des gereinigten Saatguts für optimale Lagerbedingungen.

Nahrungsmittel-industrie



Mehrere Separatormodi ermöglichen **eine effektive Reinigung verschiedener Arten von Rohstoffen** für Mühlen, Grütze, Futtermühlen, Ölmühlen, Brennereien und Brauereien.

PREISLISTE gültig ab 1. Juni 2025

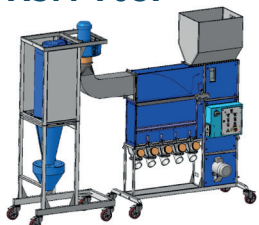
Nettobeträge + 23 % MwSt

ASM-71i



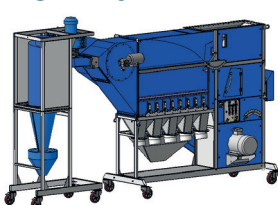
Vorreinigung (max. Kapazität Tonne/h)	7	Motorleistung (kW)	3,00
Richtige Reinigung (max. Kapazität Tonne/h)	5	Spannung (V)	400
Saatguttrennung (max. Kapazität Tonne/h.)	2	Motorgeschwindigkeitsregler	JA
Abmessungen (L/B/H in mm)	2800/735/1830	Zyklon	JA
Gewicht (kg)	375	NETTO Preis	9.790 €

ASM-705i



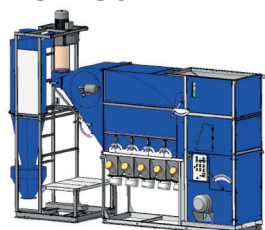
Vorreinigung (max. Kapazität Tonne/h)	7	Motorleistung (kW)	4,00
Richtige Reinigung (max. Kapazität Tonne/h)	5	Spannung (V)	400
Saatguttrennung (max. Kapazität Tonne/h.)	2	Motorgeschwindigkeitsregler	JA
Abmessungen (L/B/H in mm)	3023/735/2545	Zyklon	JA
Gewicht (kg)	445	NETTO Preis	10.990 €

ASM-101



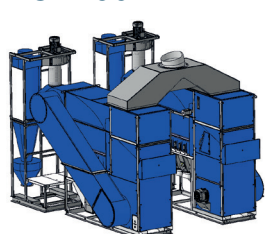
Vorreinigung (max. Kapazität Tonne/h)	20	Motorleistung (kW)	7,87
Richtige Reinigung (max. Kapazität Tonne/h)	10	Spannung (V)	400
Saatguttrennung (max. Kapazität Tonne/h.)	5	Motorgeschwindigkeitsregler	NEIN
Abmessungen (L/B/H in mm)	4165/1140/2545	Zyklon	JA
Gewicht (kg)	830	NETTO Preis	14.300 €

ASM-301



Vorreinigung (max. Kapazität Tonne/h)	50	Motorleistung (kW)	15,55
Richtige Reinigung (max. Kapazität Tonne/h)	30	Spannung (V)	400
Saatguttrennung (max. Kapazität Tonne/h.)	15	Motorgeschwindigkeitsregler	NEIN
Abmessungen (L/B/H in mm)	4548/1456/3300	Zyklon	JA
Gewicht (kg)	1390	NETTO Preis	30.800 €

ASM-601i



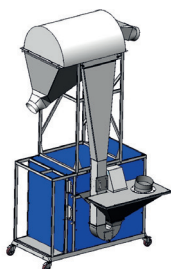
Vorreinigung (max. Kapazität Tonne/h)	100	Motorleistung (kW)	31,96
Richtige Reinigung (max. Kapazität Tonne/h)	60	Spannung (V)	400
Saatguttrennung (max. Kapazität Tonne/h.)	30	Motorgeschwindigkeitsregler	JA
Abmessungen (L/B/H in mm)	4548/3635/3422	Zyklon	JA
Gewicht (kg)	3600	NETTO Preis	65.000 €



Jedes Separatormodell kann mit einer vollständigen Automatisierung und einem externen Bedienfeld ausgestattet werden, wodurch die Integration des Geräts in ein externes industrielles Automatisierungssystem und damit die Einbindung in die technologische Kette ermöglicht wird.

Pneumatischer Förderer PT-100

Getreidedreschvorrichtung



Abmessungen (L/B/H in mm)	2000/2010/3600	Motorleistung (kW)	7,00
Gewicht (kg)	740	Spannung (V)	400
Maschinenleistung (max. Kapazität Tonne/h)	5	Motorgeschwindigkeitsregler	JA
		NETTO Preis	9.800 €