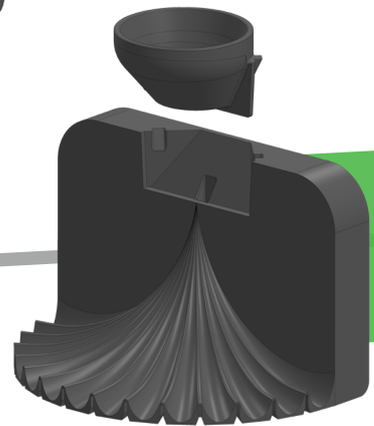
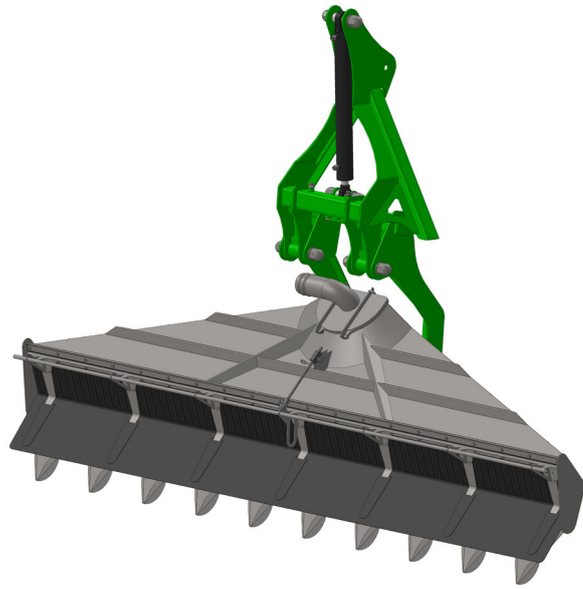


SCHLEPPFIX SFA 2.5 / SFA 3



SCHLEPPFIX⁺ *simply better*

für Fassbetrieb
SFA 2.5 / SFA 3

Das innovative, emissionsmindernde
Gülleausbringsystem für die
zukunftsorientierte Landwirtschaft

Schweizer Patent CH716757 | Europa Patent EP3959956

 **SWISSTEC AG**
SPEZIALMASCHINENBAU

Eigenschaften

Der SCHLEPPFIX bringt grosse Vorteile

- ✓ Solider, aus **rostfreiem Stahl** (Chromstahl) gefertigter Rahmen
- ✓ Stabile, **pulverbeschichtete** Rahmenkonstruktion
- ✓ **Kein Verteilkopf mit rotierenden Bauteilen** / wenig Verschleiss
- ✓ **Patentierter Verteilteller** mit auswechselbaren Düseneinsätzen
- ✓ **Leistungs- und Kraftstoffeinsparung**, da kein hydraulisch angetriebener Verteilkopf benötigt wird
(Leistungsbedarf herkömmlicher Verteilkopf ca. 10 kW / 13.6 PS)
- ✓ **Keine Ablaufschläuche** und damit verbundene Schlauchbrüche
- ✓ **Hohe, mit verschiedenen Düseneinsätzen verstellbare Ausbringmenge** - vergleichbar mit dem Prallteller
- ✓ **Hohe Ausbringmenge** bis 8000 lt/min möglich
- ✓ **Geringes Eigengewicht** im Vergleich zu Mitbewerbern mit Schleppschuhsystemen
- ✓ **Gute Boden Anpassung** und zuverlässiges Ausbringen auch in **Hanglagen**
- ✓ **Scharanpressdruck 8 - 12 kg**
- ✓ Sehr einfache, **solide Hydraulikanlage**; es wird nur ein doppelwirkendes Steuerventil mit Schwimmstellung benötigt, **keine Elektroventile** etc.
- ✓ **Wenig anfällig auf Verstopfung** - leichte Behebung einer Verstopfung ohne Werkzeug möglich
- ✓ **Verteilkasten ist zur Reinigung leicht zugänglich** (keine verstopften Schläuche)
- ✓ **Sehr geringe Wartungs- und Unterhaltskosten**



EINFACHE TECHNIK

GELD SPAREN BEIM GÜLLEN EINFACH | EFFIZIENT | KOSTENGÜNSTIG

- 100% WENIGER KRAFTSTOFFVERBRAUCH
- 68% WENIGER UNTERHALTSKOSTEN
- 72% WENIGER AUSBRINGZEIT
- 63% WENIGER REINIGUNGSZEIT

**76% EFFIZIENZSTEIGERUNG
DANK SCHLEPPFIX**



Technische Details

Schleppfix SFA 2.5 / SFA 3

Einfaches Anbausystem

Aufnahme über Kuppeldreieck mit Abstützung über Oberlenker (Je nach Konstruktion Oberlenker nicht zwingend)

Verteilteller

Patentierter Verteilteller aus verschleissfestem Kunststoff hergestellt. Querschnitt durch versch. Einlassdüsen variabel verstellbar, hohe Ausbringungsmenge auch mit Vakuumkompressor - Servicedeckel mit Schnellverschlüssen für Reinigungszwecke und Fremdkörperentnahme

Hydraulikanlage

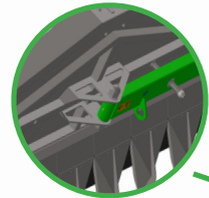
Einfache Hydraulikanlage mit einem einfachwirkenden Hubzylinder ohne Sensoren oder Folgeventilen

Verteilkasten

Komplett aus rostfreiem Material (Chromstahl) hergestellt, lange Lebensdauer und geringe Unterhaltskosten

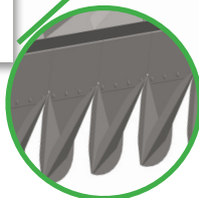
Pendelausgleich

Kupiertes Gelände kann über federzentrierten Ausgleich bewältigt werden



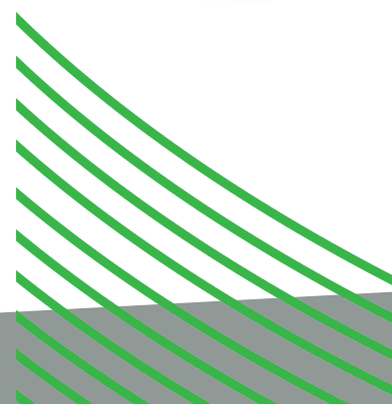
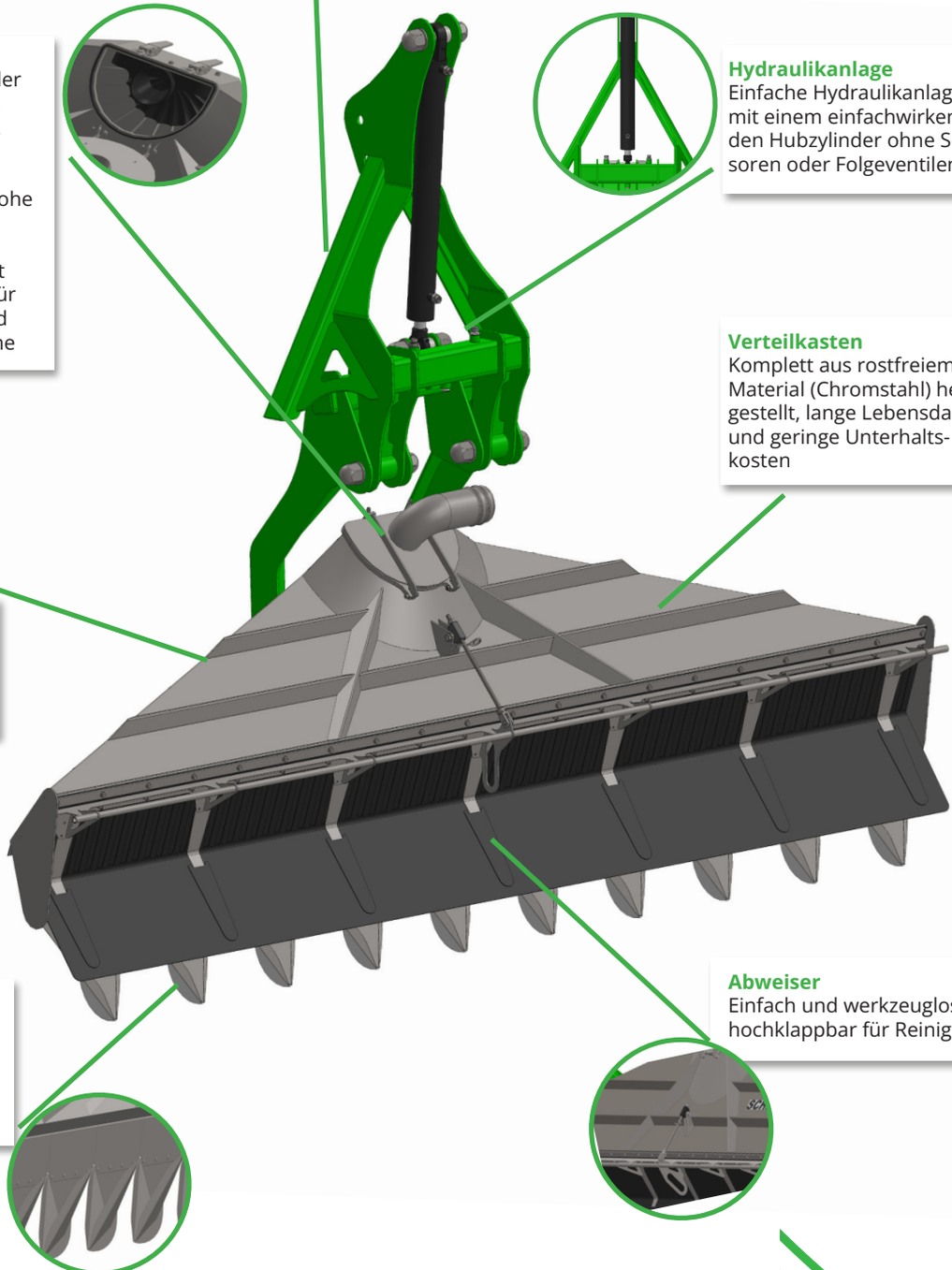
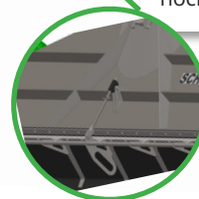
Schardreieck

Optional als HARDOX Schuh mit 30cm Abstand oder als Duofix HARDOX Schuh mit 15cm Abstand erhältlich

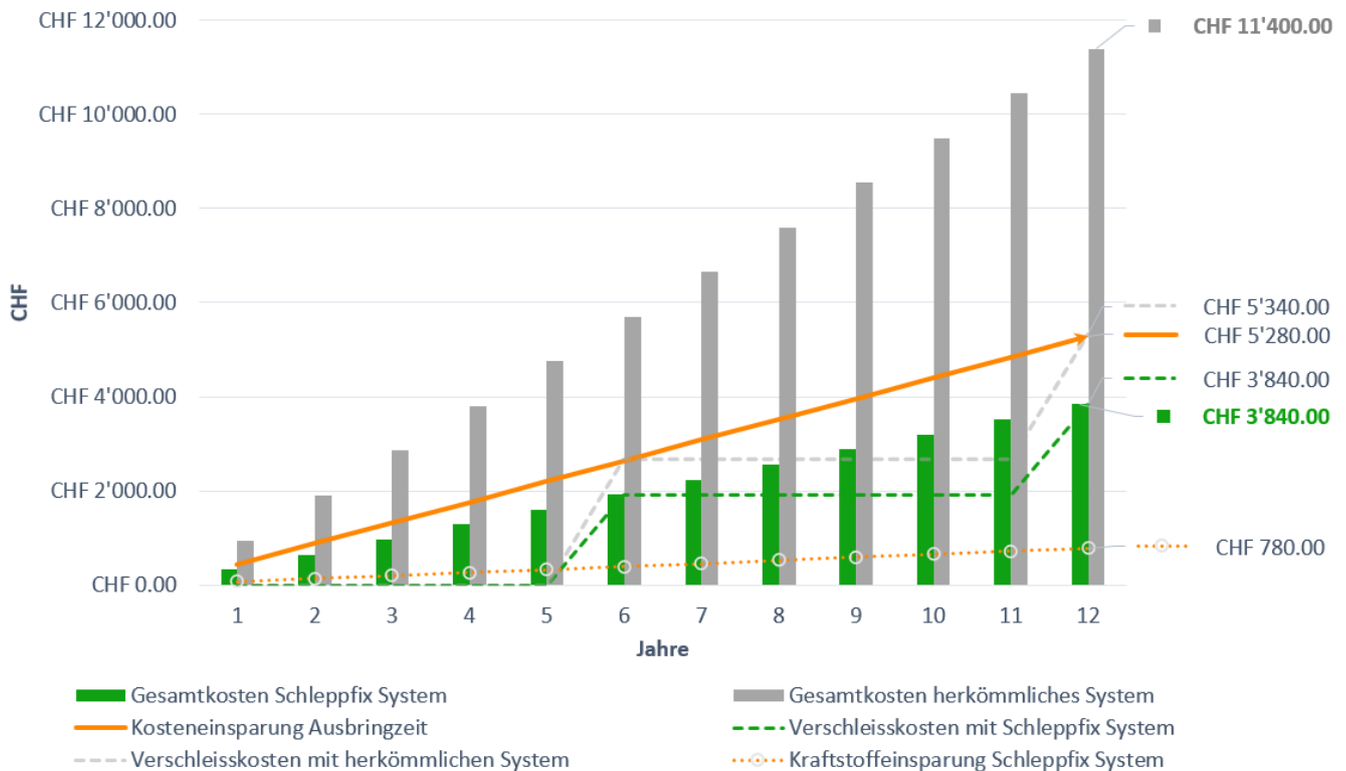


Abweiser

Einfach und werkzeuglos hochklappbar für Reinigung



Kostenersparnis mit Schleppfix im Vergleich zu herkömmlichen Systemen



Maschinenbeschreibung Schleppfix SFA 2.5 / SFA 3

Swisstec AG
Spezialmaschinenbau
Industriestrasse 9
CH-9535 Wilen b. Wil

+41 (71) 923 23 72
info@swisstecag.ch
www.swisstecag.ch
www.schleppfix.ch

	Schleppfix SFA 2.5	Schleppfix SFA 3
Arbeitsbreite	2.5 Meter	3 Meter
Anzahl Abgänge	8	10
Hangneigung	bis 40 %	bis 40 %
Gewicht ohne Anbau	ca. 220 kg	ca. 240 kg
Anzahl Hydraulikanschlüsse	1 x EW mit SW	1 x EW mit SW
Ø Düsenquerschnitt	< 87 mm	< 87 mm
Anbaumöglichkeit	Fass	Fass

Ihr Händler:

