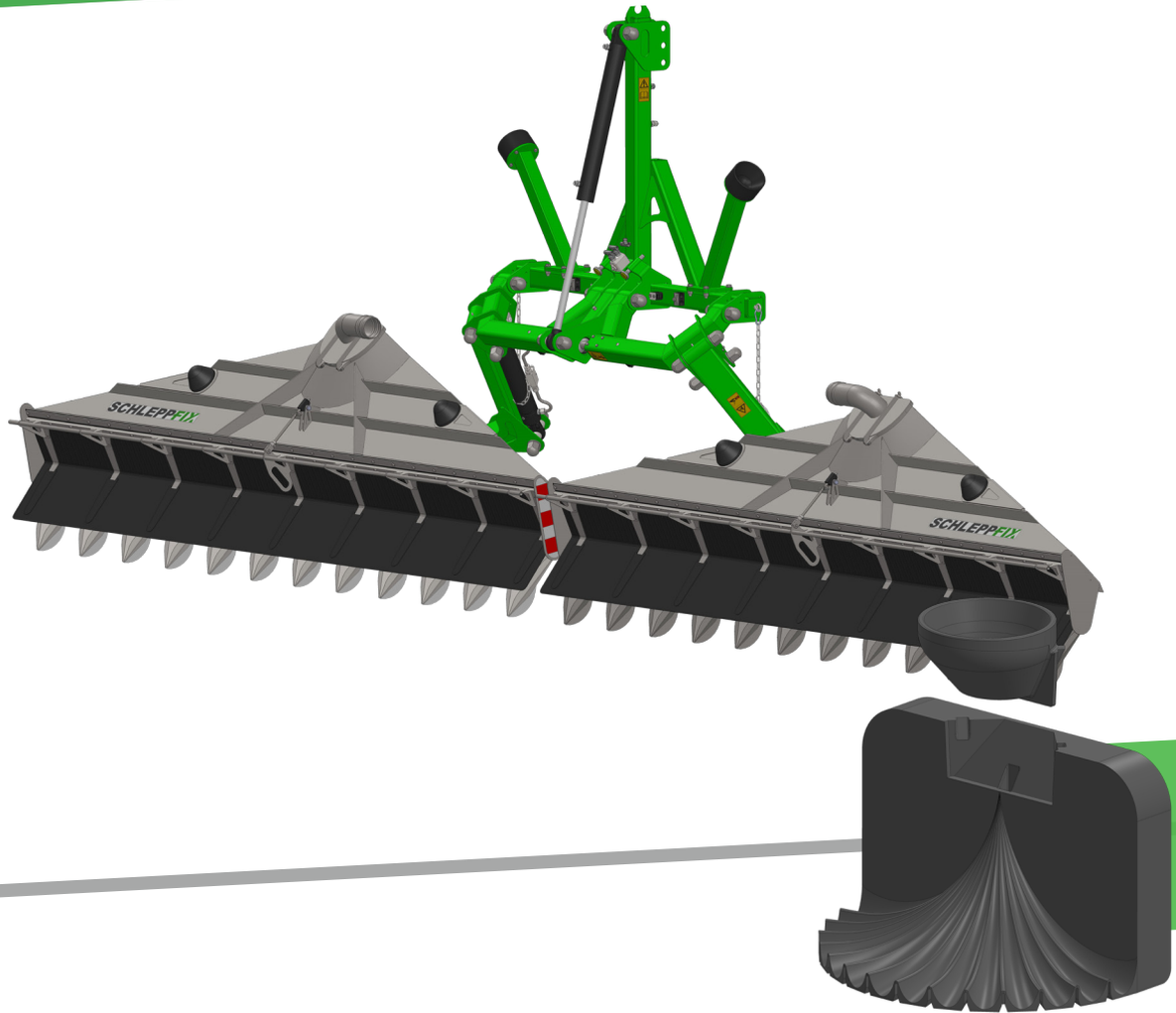


SCHLEPPFIX SFA 7 / SFA 9



SCHLEPPFIX *simply better*

für Fassbetrieb
SFA 7 / SFA 9

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 7 / SFA 9

Hydraulikanlage

Einfache Hydraulik mit
mechanischen Zuschaltventilen
- geringe Anforderungen an die
Schlepperhydraulik

Einfaches Anbausystem

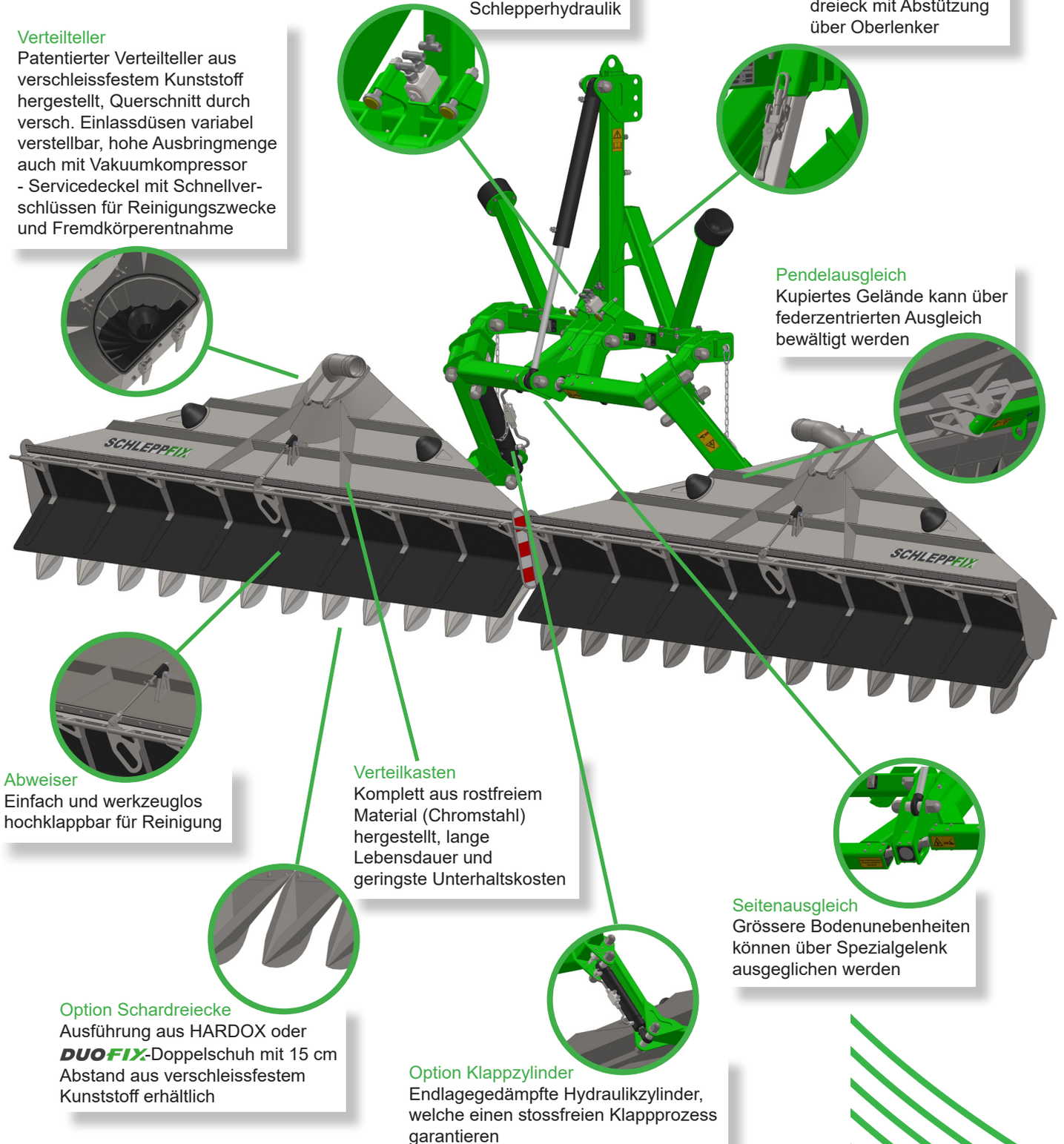
Aufnahme über Kuppel-
dreieck mit Abstützung
über Oberlenker

Verteilteller

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

Pendelausgleich

Kupiertes Gelände kann über
federzentrierten Ausgleich
bewältigt werden



Abweiser

Einfach und werkzeuglos
hochklappbar für Reinigung

Verteilkasten

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

Seitenausgleich

Grössere Bodenunebenheiten
können über Spezialgelenk
ausgeglichen werden

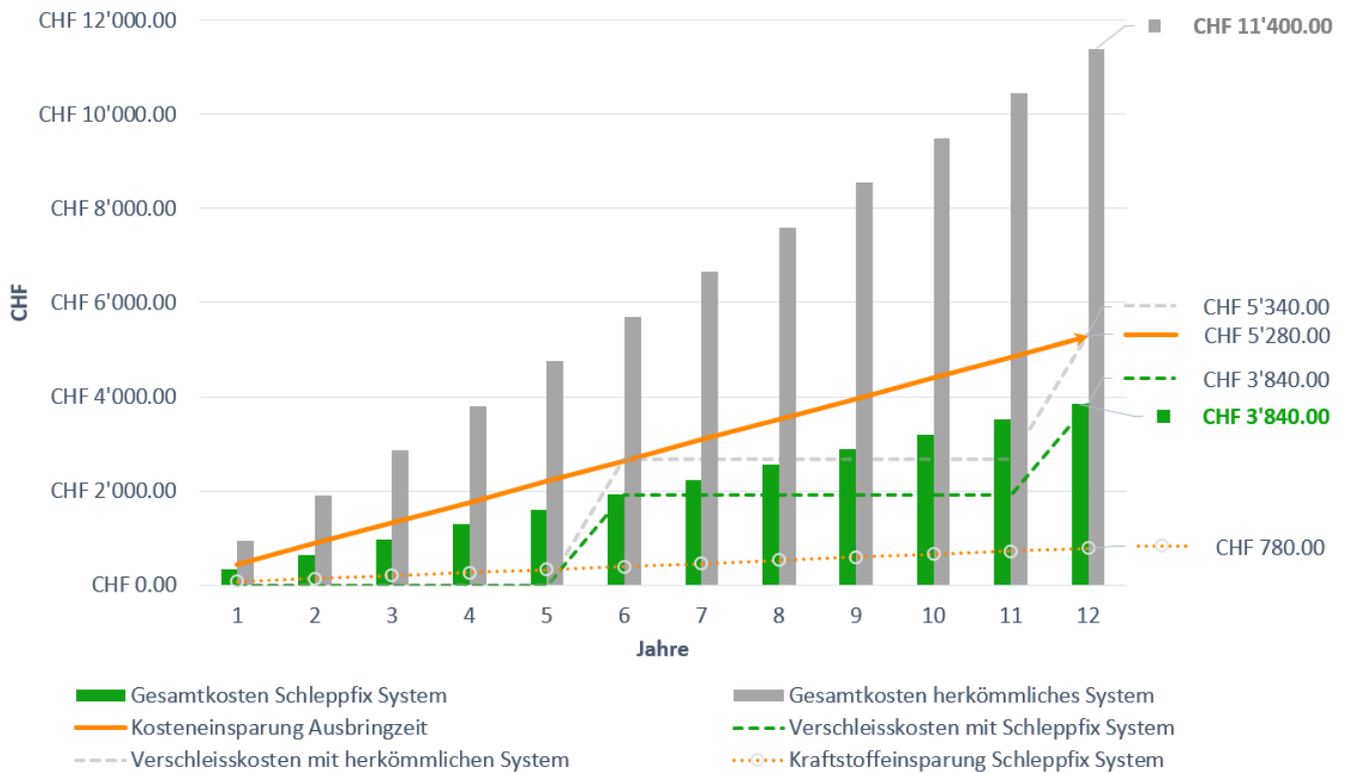
Option Schardreiecke

Ausführung aus HARDOX oder
DUOFIX-Doppelschuh mit 15 cm
Abstand aus verschleissfestem
Kunststoff erhältlich

Option Klappzylinder

Endlagegedämpfte Hydraulikzylinder,
welche einen stossfreien Klappprozess
garantieren

Kostenersparnis mit Schleppfix im Vergleich zu herkömmlichen Systemen



Maschinenbeschreibung Schleppfix SFA 7 / SFA 9

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 7	Schleppfix SFA 9
Arbeitsbreite	7.2 Meter	9 Meter
Anzahl Abgänge	24 / 48	30 / 60
Hangneigung	bis 40 %	bis 40 %
Gewicht ohne Anbau	ca. 570 kg	ca. 680 kg
Anzahl Hydraulikanschlüsse	1 x DW mit SW	1 x DW mit SW
Ø Düsenquerschnitt	< 87 mm	< 87 mm
Anbaumöglichkeit	Fass	Fass

Ihr Händler:

