

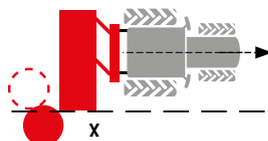
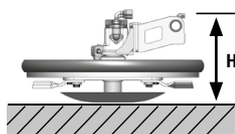
# XSC

## Schwenkrad zum Mähen von Gras

Die **Schwenkarme XSC** werden zum Mulchen an und zwischen den Stämmen eingesetzt. Mit dem besonders sensiblen hydraulischen Feintaster werden die Baumstämme automatisch gemieden. In doppelter Ausführung kann die Arbeitsbreite des Mulchgeräts genau der Reihenbreite angepasst werden. Die nötigen Arbeitsgänge werden damit deutlich verringert.



Eigenschaften	XSC
Mäht Gras und Unkraut	bis zu 1 cm Ø
Arbeitsgeschwindigkeit	2-4 km/h
Anbau	Mulchgerät oder PORT-X
Verbindung	Schnellkupplungen
Fördermenge	40 l/min
Rotor	Drehscheibe mit Stützfunktion
Werkzeuge	Klingen
Anfahrssicherung	Hydraulischer Feintaster am 2-FAST Arm montiert
Schwebevorrichtung	über 2-FAST/PORT-X
Neigungssystem	über 2-FAST/PORT-X



Arbeitsbreite Ø cm	Außen cm Ø	Höhe H: cm	Gewicht* kg	Messer Anzahl	Ausladung X max: cm
50	60	39	54	2	55
60	70	39	62	2	65
70	80	39	80	2	70

\* Das Gewicht ist als Richtwert zu verstehen und unterliegt Schwankungen.

Saison	- Frühjahr - Sommer - Herbst
Optimale Voraussetzung	- Stämmchen ab ca. 3 cm Ø mit Feintaster ab ca. 10 cm Ø ohne Feintaster - Pflanzabstand: XSC-50: min. 75 cm, XSC-60: min. 90 cm, XSC-70: min. 105 cm - Gras langhalmig bis zu 1 cm Stärke - trockener Boden - wenig Steine
Nutzen	- sauberes Mähen - geschlossene Grasnarbe bleibt erhalten - keine Staubeentwicklung



# 2-FAST • PORT-X

## Schnellwechselsystem für eine perfekte Verbindung

Beim **2-FAST** handelt es sich um eine Trägerkonstruktion mit Schnellkuppelsystem zur Verbindung eines Mulchers mit ein bis zwei Arbeitsmodulen. Die Schnellkupplungen ermöglichen einen einfachen Wechsel des Anbaugerätes.

Das **PORT-X** ist ein eigenständiger Geräteträger für den Anbau von ein bis zwei Arbeitsgeräten via Schnellkupplung.

Mit dem hydraulischen 3-Punkt-Anbau der 1. und 2. Kategorie wird der Träger sicher mit Traktor verbunden.

Die Stützräder stabilisieren die Konstruktion im Einsatz zwischen den Reihen, während die hydraulische Seitenverschiebung die Ausladung zwischen den Kulturen teleskopisch einstellt.

2-FAST und PORT-X können, abhängig von der Fördermenge ihres Traktors, mit oder ohne hydraulische Anlage gewählt werden.

Eigenschaften		2-FAST	2-FAST direct	PORT-X	PORT-X direct
Anbau/Träger		Trägerkonstruktion mit Schnellkupplungen zur Verbindung von Mulchgerät und Anbaumodul		Träger mit ISO 3-Punkt Heckanbau 1. und 2. Kat. inklusive Stützräder	
Schnellwechselkupplungen		für 1 oder 2 Anbaugeräte ("single" oder "double")		für 1 oder 2 Anbaugeräte ("single" oder "double")	
Kompatible Anbaugeräte		XTI, XSC, XSA, XSP, XDF		XTI, XSC, XSA, XSP, XDF, XAN	
Anpassung der Arbeitsbreite		Manuell verstellbar		Hydraulische Seitenverschiebung	
Getriebe		-		540 U/min	
Antrieb		Autonomer Antrieb mit Pumpe, Tank und Steuerventilen	Traktorhydraulik	Autonomer Antrieb mit Pumpe, Tank und Steuerventilen	Traktorhydraulik
Traktornennleistung	Öldruck Fördermenge	25-110 PS	180-250 bar 40-50 l/min	25-110 PS	180-250 bar 40-50 l/min
Steuerung		Fernsteuerung	Traktorhydraulik	Fernsteuerung	Traktorhydraulik
Anfahrssicherung <b>FLEX-SAFE</b>		mit Federrückzug		mit Federrückzug	
Feintaster/Tastleiste		je nach Modul		je nach Modul	
Schwebvorrichtung <b>FLOAT</b>		bei XTI, XSC und XSA		bei XTI, XSC und XSA	
Neigungssystem (*Option)		für XTI, XSC, XSA, XSP und XDF (nur "single" rechts)		für XTI, XSC, XSA, XSP und XDF (nur "single" rechts)	
Wärmetauscher		double: Standard, single: auf Anfrage		double: Standard, single: auf Anfrage	
Gewicht		single: 200 kg	single: 100 kg	single: 340 kg	single: 280 kg
Richtwert ohne Anbaugeräte		double: 350 kg	double: 150 kg	double: 400 kg	double: 340 kg



**XTI**  
Unterstock-Mulcher



**XSC**  
Schwenkarm-Mäher



**XSA**  
Krümmler



**XRH**  
Rollhacker



**XSP**  
Unterstockbürste



**XDF**  
Fadenbürste